



GUBERNUR BANTEN

PERATURAN DAERAH PROVINSI BANTEN

NOMOR 1 TAHUN 2024

TENTANG

PAJAK DAERAH DAN RETRIBUSI DAERAH

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR BANTEN,

- Menimbang : a. bahwa sesuai dengan ketentuan Pasal 286 ayat (1) Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah dan Pasal 94 Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah, perlu menetapkan Peraturan Daerah tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah;
- b. bahwa pengaturan mengenai Pajak Daerah dan Retribusi Daerah telah disetujui Menteri Dalam Negeri melalui Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 900.1.13.1-6721 Tahun 2023 tentang Evaluasi Rancangan Peraturan Daerah Provinsi Banten tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Daerah tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah;
- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2000 tentang Pembentukan Provinsi Banten (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 182, Tambahan Lembaga Negara Republik Indonesia Nomor 4010);

3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 224, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja Menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6841);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 69 Tahun 2010 tentang Tata Cara Pemberian dan Pemanfaatan Insentif Pemungutan Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 119, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5161);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2021 tentang Penggunaan Tenaga Kerja Asing (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 44, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6646).
7. Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 2023 tentang Ketentuan Umum Pajak Daerah Dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 85, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6881);

Dengan Persetujuan Bersama
DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH PROVINSI BANTEN
dan
GUBERNUR BANTEN

MEMUTUSKAN

Menetapkan : PERATURAN DAERAH TENTANG PAJAK DAERAH DAN RETRIBUSI DAERAH.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Daerah ini yang dimaksudkan dengan:

1. Pemerintah Pusat adalah Presiden Republik Indonesia yang memegang kekuasaan pemerintahan negara Republik Indonesia yang dibantu oleh Wakil Presiden dan menteri sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
2. Daerah adalah Provinsi Banten.
3. Pemerintahan Daerah adalah penyelenggaraan urusan pemerintahan oleh pemerintah daerah dan dewan perwakilan rakyat daerah menurut asas otonomi dan tugas pembantuan dengan prinsip otonomi seluas-luasnya dalam sistem dan prinsip Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
4. Pemerintah Daerah adalah Gubernur sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
5. Gubernur adalah Gubernur Banten.
6. Pajak Daerah yang selanjutnya disebut Pajak adalah kontribusi wajib kepada Daerah yang terutang oleh orang pribadi atau badan yang bersifat memaksa berdasarkan Undang-Undang, dengan tidak mendapatkan imbalan secara langsung dan digunakan untuk keperluan Daerah bagi sebesar-besarnya kemakmuran rakyat.
7. Retribusi Daerah yang selanjutnya disebut Retribusi adalah pungutan Daerah sebagai pembayaran atas jasa atau pemberian izin tertentu yang khusus disediakan dan/atau diberikan oleh Pemerintah Daerah untuk kepentingan orang pribadi atau badan.
8. Subjek Pajak adalah orang pribadi atau badan yang dapat dikenai Pajak.

9. Wajib Pajak adalah orang pribadi atau badan, meliputi pembayar Pajak, pemotong Pajak, dan pemungut Pajak, yang mempunyai hak dan kewajiban perpajakan sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
10. Subjek Retribusi adalah orang pribadi atau badan yang menggunakan/menikmati pelayanan barang, jasa, dan/atau perizinan.
11. Wajib Retribusi adalah orang pribadi atau badan yang menurut Peraturan Perundang-undangan diwajibkan untuk melakukan pembayaran retribusi, termasuk pemungut retribusi tertentu.
12. Badan adalah sekumpulan orang dan/atau modal yang merupakan kesatuan, baik yang melakukan usaha maupun yang tidak melakukan usaha yang meliputi perseroan terbatas, perseroan komanditer, perseroan lainnya, badan usaha milik negara, badan usaha milik daerah, atau badan usaha milik desa, dengan nama dan dalam bentuk apa pun, firma, kongsi, koperasi, dana pensiun, persekutuan, perkumpulan, yayasan, organisasi massa, organisasi sosial politik, atau organisasi lainnya, lembaga dan bentuk badan lainnya, termasuk kontrak investasi kolektif dan bentuk usaha tetap.
13. Badan Layanan Umum Daerah yang selanjutnya disingkat BLUD adalah sistem yang diterapkan oleh satuan kerja perangkat daerah atau unit satuan kerja perangkat daerah pada satuan kerja perangkat daerah dalam memberikan pelayanan kepada masyarakat yang mempunyai fleksibilitas dalam pola pengelolaan keuangan sebagai pengecualian dari ketentuan pengelolaan keuangan daerah pada umumnya.
14. Kendaraan Bermotor adalah semua kendaraan beroda beserta gandengannya yang digunakan di semua jenis jalan darat atau kendaraan yang dioperasikan di air yang digerakkan oleh peralatan teknik berupa motor atau peralatan lainnya yang berfungsi untuk mengubah suatu sumber daya energi tertentu menjadi tenaga gerak kendaraan bermotor yang bersangkutan.

15. Pajak Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disingkat PKB adalah Pajak atas kepemilikan dan/atau penguasaan kendaraan bermotor.
16. Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disingkat BBNKB adalah Pajak atas penyerahan hak milik kendaraan bermotor sebagai akibat perjanjian dua pihak atau perbuatan sepihak atau keadaan yang terjadi karena jual beli, tukar menukar, hibah, warisan, atau pemasukan ke dalam badan usaha.
17. Alat Berat adalah alat yang diciptakan untuk membantu pekerjaan konstruksi dan pekerjaan teknik sipil lainnya yang sifatnya berat apabila dikerjakan oleh tenaga manusia, beroperasi menggunakan motor dengan atau tanpa roda, tidak melekat secara permanen serta beroperasi pada area tertentu, termasuk tetapi tidak terbatas pada area konstruksi, perkebunan, kehutanan, dan pertambangan.
18. Pajak Alat Berat yang selanjutnya disingkat PAB adalah Pajak atas kepemilikan dan/atau penguasaan alat berat.
19. Bahan Bakar Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disingkat BBKB adalah semua jenis bahan bakar cair atau gas yang digunakan untuk Kendaraan Bermotor dan Alat Berat.
20. Pajak Bahan Bakar Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disingkat PBBKB adalah Pajak atas penggunaan bahan bakar Kendaraan Bermotor dan Alat Berat.
21. Air Permukaan adalah semua air yang terdapat pada permukaan tanah.
22. Pajak Air Permukaan yang selanjutnya disingkat PAP adalah Pajak atas pengambilan dan/atau pemanfaatan air permukaan.
23. Pajak Rokok adalah pungutan atas cukai rokok yang dipungut oleh Pemerintah Pusat.
24. Pajak Mineral Bukan Logam dan Batuan yang selanjutnya disebut Pajak MBLB adalah Pajak atas kegiatan pengambilan mineral bukan logam dan batuan dari sumber alam di dalam dan/atau di permukaan bumi untuk dimanfaatkan.
25. Opsen adalah pungutan tambahan Pajak menurut persentase tertentu.

26. Opsen Pajak Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disebut Opsen PKB adalah Opsen yang dikenakan oleh kabupaten/kota atas pokok PKB sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
27. Opsen Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor yang selanjutnya disebut Opsen BBNKB adalah Opsen yang dikenakan oleh kabupaten/kota atas pokok BBNKB sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
28. Opsen Pajak Mineral Bukan Logam dan Batuan yang selanjutnya disebut Opsen Pajak MBLB adalah Opsen yang dikenakan oleh provinsi atas pokok Pajak Mineral Bukan Logam dan Batuan sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
29. Nomor Pokok Wajib Pajak Daerah yang selanjutnya disingkat NPWPD adalah nomor yang diberikan kepada Wajib Pajak sebagai sarana dalam administrasi perpajakan daerah yang dipergunakan sebagai tanda pengenal diri atau identitas Wajib Pajak dalam melaksanakan hak dan memenuhi kewajiban perpajakan daerahnya.
30. Pemungutan adalah suatu rangkaian kegiatan mulai dari penghimpunan data objek dan subjek Pajak atau Retribusi, penentuan besarnya Pajak atau Retribusi yang terutang sampai kegiatan Penagihan Pajak atau Retribusi kepada Wajib Pajak atau Wajib Retribusi serta pengawasan penyetorannya.
31. Surat Pemberitahuan Pajak Daerah yang selanjutnya disingkat SPTPD adalah surat yang oleh Wajib Pajak digunakan untuk melaporkan penghitungan dan/atau pembayaran Pajak, objek Pajak dan/atau bukan objek Pajak, dan/atau harta dan kewajiban sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan perpajakan Daerah.
32. Surat Tagihan Pajak Daerah yang selanjutnya disingkat STPD adalah surat untuk melakukan tagihan Pajak dan/atau sanksi administratif berupa bunga dan/atau denda.

33. Surat Keputusan Keberatan adalah surat keputusan atas keberatan terhadap Surat Ketetapan Pajak Daerah, SKPD, SKPDKB, SKPDKBT, SKPDN, SKPDLB atau terhadap pemotongan atau pemungutan pihak ketiga yang diajukan oleh Wajib Pajak.
34. Penagihan adalah serangkaian tindakan agar penanggung Pajak melunasi utang Pajak dan biaya penagihan Pajak dengan menegur atau memperingatkan, melaksanakan penagihan seketika dan sekaligus, memberitahukan surat paksa, mengusulkan pencegahan, melaksanakan penyitaan, melaksanakan penyanderaan, dan menjual barang yang telah disita.
35. Utang Pajak adalah Pajak yang masih harus dibayar termasuk sanksi administratif berupa bunga, denda, dan/atau kenaikan yang tercantum dalam surat ketetapan Pajak atau surat sejenisnya berdasarkan Peraturan Perundang-undangan perpajakan daerah.
36. Surat Teguran adalah surat yang diterbitkan oleh Pejabat untuk menegur Wajib Pajak atau Wajib Retribusi untuk melunasi Utang Pajak atau utang Retribusi.
37. Surat Paksa adalah surat perintah membayar Utang Pajak dan biaya Penagihan Pajak.
38. Pemeriksaan adalah serangkaian kegiatan menghimpun dan mengolah data, keterangan, dan/atau bukti yang dilaksanakan secara objektif dan profesional berdasarkan suatu standar Pemeriksaan untuk menguji kepatuhan pemenuhan kewajiban Pajak dan Retribusi dan/atau untuk tujuan lain dalam rangka melaksanakan ketentuan Peraturan Perundang-undangan perpajakan dan retribusi Daerah.
39. Tahun Pajak adalah jangka waktu yang lamanya 1 (satu) tahun kalender, kecuali apabila Wajib Pajak menggunakan tahun buku yang tidak sama dengan tahun kalender.
40. Jasa adalah kegiatan Pemerintah Daerah berupa usaha dan pelayanan yang menyebabkan barang, fasilitas, atau kemanfaatan lainnya dapat dinikmati oleh orang pribadi atau Badan.

41. Jasa Umum adalah jasa yang disediakan atau diberikan oleh Pemerintah Daerah untuk tujuan kepentingan dan kemanfaatan umum serta dapat dinikmati oleh orang pribadi atau Badan.
42. Jasa Usaha adalah jasa yang disediakan atau diberikan oleh Pemerintah Daerah yang dapat bersifat mencari keuntungan karena pada dasarnya dapat pula disediakan oleh sektor swasta.
43. Perizinan Tertentu adalah kegiatan tertentu Pemerintah Daerah dalam rangka pemberian izin kepada orang pribadi atau Badan yang dimaksudkan untuk pembinaan, pengaturan, pengendalian dan pengawasan atas kegiatan, pemanfaatan ruang, serta penggunaan sumber daya alam, barang, prasarana, sarana atau fasilitas tertentu guna melindungi kepentingan umum dan menjaga kelestarian lingkungan.
44. Tenaga Kerja Asing selanjutnya disingkat TKA adalah warga negara asing pemegang visa dengan maksud bekerja diwilayah Indonesia.

BAB II

PAJAK

Bagian Kesatu

Jenis Pajak

Pasal 2

Jenis Pajak terdiri atas:

- a. PKB;
- b. BBNKB;
- c. PAB;
- d. PBBKB;
- e. PAP;
- f. Pajak Rokok; dan
- g. Opsen Pajak MBLB.

Pasal 3

- (1) Jenis Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 huruf a, huruf b, huruf c, dan huruf e dipungut berdasarkan penetapan Gubernur.
- (2) Jenis Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 huruf d, huruf f, dan huruf g dipungut berdasarkan penghitungan sendiri oleh Wajib Pajak.

Bagian Kedua

Rincian Pajak

Paragraf 1

PKB

Pasal 4

- (1) Objek PKB merupakan kepemilikan dan/atau penguasaan atas Kendaraan Bermotor.
- (2) Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan Kendaraan Bermotor yang wajib didaftarkan di wilayah Daerah sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (3) Yang dikecualikan dari objek PKB sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan kepemilikan dan/atau penguasaan atas:
 - a. kereta api;
 - b. Kendaraan Bermotor yang semata-mata digunakan untuk keperluan pertahanan dan keamanan negara;
 - c. Kendaraan Bermotor kedutaan, konsulat, perwakilan negara asing dengan asas timbal balik, dan lembaga-lembaga internasional yang memperoleh fasilitas pembebasan Pajak dari Pemerintah Pusat;
 - d. Kendaraan Bermotor berbasis energi terbarukan;
 - e. Kendaraan Bermotor yang dimiliki dan/atau dikuasai pabrikan atau importir untuk dipamerkan; dan

- f. Kendaraan Bermotor yang tidak digunakan karena disegel, disita, dan/atau dibekukan oleh negara.

Pasal 5

- (1) Subjek PKB merupakan orang pribadi atau Badan yang memiliki dan/atau menguasai Kendaraan Bermotor.
- (2) Wajib PKB merupakan orang pribadi atau Badan yang memiliki Kendaraan Bermotor.

Pasal 6

- (1) Dasar pengenaan PKB merupakan hasil perkalian antara 2 (dua) unsur pokok, yaitu:
 - a. nilai jual Kendaraan Bermotor; dan
 - b. bobot yang mencerminkan secara relatif tingkat kerusakan jalan dan/atau pencemaran lingkungan akibat penggunaan Kendaraan Bermotor.
- (2) Dasar pengenaan PKB, khusus untuk Kendaraan Bermotor di air, ditetapkan hanya berdasarkan nilai jual Kendaraan Bermotor.
- (3) Nilai jual Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a dan ayat (2) ditentukan berdasarkan harga pasaran umum atas suatu Kendaraan Bermotor.
- (4) Nilai jual Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (3) ditetapkan berdasarkan harga pasaran umum pada minggu pertama bulan Desember Tahun Pajak sebelumnya.
- (5) Harga pasaran umum sebagaimana dimaksud pada ayat (3) merupakan harga rata-rata yang diperoleh dari berbagai sumber data yang akurat.
- (6) Dalam hal harga pasaran umum suatu Kendaraan Bermotor tidak diketahui, nilai jual Kendaraan Bermotor dapat ditentukan berdasarkan sebagian atau seluruh faktor-faktor:
 - a. harga Kendaraan Bermotor dengan isi silinder dan/atau satuan tenaga yang sama;
 - b. penggunaan Kendaraan Bermotor untuk umum atau pribadi;

- c. harga Kendaraan Bermotor dengan merek Kendaraan Bermotor yang sama;
 - d. harga Kendaraan Bermotor dengan tahun pembuatan Kendaraan Bermotor yang sama;
 - e. harga Kendaraan Bermotor dengan pembuat Kendaraan Bermotor;
 - f. harga Kendaraan Bermotor dengan Kendaraan Bermotor sejenis; dan
 - g. harga Kendaraan Bermotor berdasarkan dokumen pemberitahuan impor barang.
- (7) Bobot sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b dinyatakan dalam koefisien, dengan ketentuan sebagai berikut:
- a. koefisien sama dengan 1 (satu) berarti kerusakan jalan dan/atau pencemaran lingkungan oleh penggunaan Kendaraan Bermotor tersebut dianggap masih dalam batas toleransi; dan
 - b. koefisien lebih besar dari 1 (satu) berarti kerusakan jalan dan/atau pencemaran lingkungan oleh penggunaan Kendaraan Bermotor tersebut dianggap melewati batas toleransi.
- (8) Bobot sebagaimana dimaksud pada ayat (7) dihitung berdasarkan faktor-faktor:
- a. tekanan gandar, yang dibedakan atas dasar jumlah sumbu/as, roda, dan berat Kendaraan Bermotor;
 - b. jenis bahan bakar Kendaraan Bermotor, yang dibedakan menurut bahan bakar bensin, diesel, atau jenis bahan bakar lainnya selain bahan bakar berbasis energi terbarukan; dan
 - c. jenis, penggunaan, tahun pembuatan, dan ciri-ciri mesin Kendaraan Bermotor yang dibedakan berdasarkan isi silinder.
- (9) Dasar pengenaan PKB sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (2) dinyatakan dalam suatu tabel yang ditetapkan dengan ketentuan:

- a. untuk Kendaraan Bermotor baru ditetapkan dengan peraturan menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan dalam negeri; dan
 - b. untuk selain Kendaraan Bermotor baru ditetapkan dengan Peraturan Gubernur dengan berpedoman pada ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (10) Dasar pengenaan PKB sebagaimana dimaksud pada ayat (9), ditinjau kembali paling lama setiap 3 (tiga) tahun dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian.

Pasal 7

- (1) Tarif PKB ditetapkan sebesar 1,2% (satu koma dua persen).
- (2) Tarif PKB atas kepemilikan dan/atau penguasaan Kendaraan Bermotor yang digunakan untuk angkutan umum, angkutan karyawan, angkutan sekolah, ambulans, pemadam kebakaran, sosial keagamaan, lembaga sosial dan keagamaan, Pemerintah Pusat, dan Pemerintah Daerah ditetapkan sebesar 0,5 % (nol koma lima persen).

Pasal 8

- (1) Setiap kepemilikan Kendaraan Bermotor pribadi, kedua dan seterusnya dikenakan tarif progresif.
- (2) Besaran tarif progresif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan sebagai berikut:
 - a. untuk kepemilikan kedua sebesar 1,4% (satu koma empat persen);
 - b. untuk kepemilikan ketiga sebesar 1,7% (satu koma tujuh persen);
 - c. untuk kepemilikan keempat sebesar 2,1% (dua koma satu persen);
 - d. untuk kepemilikan kelima dan seterusnya sebesar 2,4% (dua koma empat persen).
- (3) Kepemilikan Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (1) didasarkan atas nama, nomor induk kependudukan, dan/atau alamat yang sama.

Pasal 9

- (1) Besaran pokok PKB yang terutang dihitung dengan cara mengalikan dasar pengenaan PKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 ayat (9) dengan tarif PKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 atau Pasal 8.
- (2) Saat terutang PKB ditetapkan pada saat terjadinya kepemilikan dan/atau penguasaan Kendaraan Bermotor.
- (3) Wilayah pemungutan PKB yang terutang merupakan wilayah Daerah tempat Kendaraan Bermotor terdaftar.
- (4) PKB dikenakan untuk 12 (dua belas) bulan berturut-turut terhitung sejak tanggal pendaftaran Kendaraan Bermotor.

Paragraf 2

BBNKB

Pasal 10

- (1) Objek BBNKB merupakan penyerahan pertama atas Kendaraan Bermotor.
- (2) Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan Kendaraan Bermotor yang wajib didaftarkan di wilayah Daerah sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (3) Yang dikecualikan dari objek BBNKB sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan penyerahan atas:
 - a. kereta api;
 - b. Kendaraan Bermotor yang semata-mata digunakan untuk keperluan pertahanan dan keamanan negara;
 - c. Kendaraan Bermotor kedutaan, konsulat, perwakilan negara asing dengan asas timbal balik, dan lembaga internasional yang memperoleh fasilitas pembebasan Pajak dari Pemerintah Pusat; dan
 - d. Kendaraan Bermotor berbasis energi terbarukan.
- (4) Termasuk penyerahan Kendaraan Bermotor sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan pemasukan

Kendaraan Bermotor dari luar negeri untuk dipakai secara tetap di Indonesia, kecuali:

- a. untuk diperdagangkan;
 - b. untuk dikeluarkan kembali dari wilayah kepabeanan Indonesia; dan
 - c. digunakan untuk pameran, objek penelitian, contoh, dan kegiatan olahraga bertaraf internasional.
- (5) Pengecualian sebagaimana dimaksud pada ayat (4) huruf b dan huruf c, tidak berlaku apabila selama 12 (dua belas) bulan berturut-turut Kendaraan Bermotor tidak dikeluarkan kembali dari wilayah kepabeanan Indonesia.

Pasal 11

- (1) Subjek Pajak BBNKB merupakan orang pribadi atau Badan yang menerima penyerahan Kendaraan Bermotor.
- (2) Wajib Pajak BBNKB merupakan orang pribadi atau Badan yang menerima penyerahan Kendaraan Bermotor.

Pasal 12

Dasar pengenaan BBNKB merupakan nilai jual Kendaraan Bermotor yang digunakan sebagai dasar pengenaan PKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 ayat (9).

Pasal 13

Tarif BBNKB ditetapkan sebesar 12% (dua belas persen).

Pasal 14

- (1) Besaran pokok BBNKB yang terutang dihitung dengan cara mengalikan dasar pengenaan BBNKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 dengan tarif BBNKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14.
- (2) Saat terutang BBNKB ditetapkan pada saat terjadinya penyerahan pertama Kendaraan Bermotor.
- (3) Wilayah pemungutan BBNKB yang terutang merupakan wilayah Daerah tempat Kendaraan Bermotor terdaftar.
- (4) Pembayaran BBNKB dilakukan sebelum pendaftaran Kendaraan Bermotor.

- (5) Bukti pembayaran BBNKB menjadi persyaratan dalam pendaftaran Kendaraan Bermotor baru sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.

Paragraf 3

PAB

Pasal 15

- (1) Objek PAB merupakan kepemilikan dan/atau penguasaan Alat Berat.
- (2) Yang dikecualikan dari objek PAB sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan kepemilikan dan/atau penguasaan atas:
 - a. Alat Berat yang dimiliki dan/atau dikuasai Pemerintah Pusat, Pemerintah Daerah, dan Tentara Nasional Indonesia/Kepolisian Negara Republik Indonesia; dan
 - b. Alat Berat yang dimiliki dan/atau dikuasai kedutaan, konsulat, perwakilan negara asing dengan asas timbal balik dan lembaga internasional yang memperoleh fasilitas pembebasan Pajak dari Pemerintah Pusat.

Pasal 16

- (1) Subjek PAB merupakan orang pribadi atau Badan yang memiliki dan/atau menguasai Alat Berat.
- (2) Wajib PAB merupakan orang pribadi atau Badan yang memiliki dan/atau menguasai Alat Berat.

Pasal 17

- (1) Dasar pengenaan PAB merupakan nilai jual Alat Berat.
- (2) Nilai jual sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditentukan berdasarkan harga rata-rata pasaran umum Alat Berat yang bersangkutan.
- (3) Harga rata-rata pasaran umum sebagaimana dimaksud pada ayat (2), ditetapkan berdasarkan harga rata-rata yang diperoleh dari berbagai sumber data yang akurat

pada minggu pertama bulan Desember Tahun Pajak sebelumnya.

- (4) Dasar pengenaan PAB berpedoman pada peraturan menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan dalam negeri mengenai dasar pengenaan PAB.
- (5) Dasar pengenaan PAB sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditinjau kembali paling lama setiap 3 (tiga) tahun dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian.

Pasal 18

Tarif PAB ditetapkan sebesar 0,2% (nol koma dua persen).

Pasal 19

- (1) Besaran pokok PAB yang terutang dihitung dengan cara mengalikan dasar pengenaan PAB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 17 ayat (1) dengan tarif PAB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18.
- (2) Saat terutang PAB ditetapkan pada saat terjadinya kepemilikan dan/atau penguasaan Alat Berat.
- (3) Wilayah pemungutan PAB yang terutang merupakan wilayah Daerah tempat penguasaan Alat Berat.

Pasal 20

- (1) PAB untuk kepemilikan dan/atau penguasaan Alat Berat dikenakan untuk setiap jangka waktu 12 (dua belas) bulan berturut-turut.
- (2) PAB untuk kepemilikan dan/atau penguasaan Alat Berat dibayar sekaligus dimuka.

Paragraf 4

PBBKB

Pasal 21

Objek PBBKB merupakan penyerahan BBKB oleh penyedia BBKB kepada konsumen atau pengguna Kendaraan Bermotor.

Pasal 22

- (1) Subjek PBBKB merupakan konsumen BBKB.
- (2) Wajib PBBKB merupakan orang pribadi atau Badan penyedia BBKB yang menyerahkan BBKB.
- (3) Pemungutan PBBKB dilakukan oleh penyedia BBKB.
- (4) Penyedia BBKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 21, merupakan produsen dan/atau importir bahan bakar Kendaraan Bermotor, baik untuk dijual maupun untuk digunakan sendiri.

Pasal 23

Dasar Pengenaan PBBKB merupakan nilai jual BBKB sebelum dikenakan pajak pertambahan nilai.

Pasal 24

- (1) Tarif PBBKB ditetapkan sebesar 10% (sepuluh persen).
- (2) Khusus tarif PBBKB untuk bahan bakar kendaraan umum ditetapkan sebesar 50% (lima puluh persen) dari tarif PBBKB untuk kendaraan pribadi.

Pasal 25

- (1) Besaran pokok PBBKB yang terutang dihitung dengan cara mengalikan dasar pengenaan PBBKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 23 dengan tarif PBBKB sebagaimana dimaksud dalam Pasal 24.
- (2) Saat terutang PBBKB ditetapkan pada saat terjadinya penyerahan BBKB oleh penyedia BBKB.
- (3) Wilayah pemungutan PBBKB yang terutang merupakan wilayah Daerah tempat penyerahan BBKB kepada konsumen atau pengguna Kendaraan Bermotor.

Paragraf 5

PAP

Pasal 26

- (1) Objek PAP merupakan pengambilan dan/atau pemanfaatan Air Permukaan.
- (2) Yang dikecualikan dari objek PAP merupakan pengambilan dan/atau pemanfaatan untuk:
 - a. keperluan dasar rumah tangga;
 - b. pengairan pertanian rakyat;
 - c. perikanan rakyat;
 - d. keperluan keagamaan;
 - e. keperluan pemadam kebakaran; dan
 - f. kegiatan yang mengambil dan memanfaatkan air laut baik yang berada di lautan dan/atau di daratan (air payau).

Pasal 27

- (1) Subjek PAP merupakan orang pribadi atau Badan yang melakukan pengambilan dan/atau pemanfaatan Air Permukaan.
- (2) Wajib PAP merupakan orang pribadi atau Badan yang melakukan pengambilan dan/atau pemanfaatan Air Permukaan.

Pasal 28

- (1) Dasar pengenaan PAP merupakan nilai perolehan Air Permukaan.
- (2) Nilai perolehan Air Permukaan merupakan hasil perkalian antara harga dasar Air Permukaan dengan bobot Air Permukaan.
- (3) Harga dasar Air Permukaan ditetapkan dalam rupiah berdasarkan biaya pemeliharaan dan pengendalian sumber daya Air Permukaan.
- (4) Bobot Air Permukaan sebagaimana dimaksud pada ayat (2), dinyatakan dalam koefisien yang didasarkan paling sedikit atas faktor:
 - a. lokasi pengambilan air;
 - b. volume air; dan
 - c. kewenangan pengelolaan sumber daya air.
- (5) Besaran nilai perolehan Air Permukaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditetapkan dengan Peraturan

Gubernur dengan berpedoman pada ketentuan mengenai harga dasar Air Permukaan dan bobot Air Permukaan yang ditetapkan oleh menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang pekerjaan umum dan perumahan rakyat.

Pasal 29

Tarif PAP ditetapkan sebesar 10% (sepuluh persen).

Pasal 30

- (1) Besaran pokok PAP yang terutang dihitung dengan cara mengalikan dasar pengenaan PAP sebagaimana dimaksud dalam Pasal 28 ayat (1) dengan tarif PAP sebagaimana dimaksud dalam Pasal 29.
- (2) Saat terutang PAP ditetapkan pada saat terjadinya pengambilan dan/atau pemanfaatan Air Permukaan.
- (3) Wilayah pemungutan PAP yang terutang merupakan wilayah Daerah tempat Air Permukaan berada.

Paragraf 6

Pajak Rokok

Pasal 31

- (1) Objek Pajak Rokok merupakan konsumsi rokok.
- (2) Rokok sebagaimana dimaksud pada ayat (1), meliputi sigaret, cerutu, rokok daun, dan bentuk rokok lainnya yang dikenai cukai rokok.
- (3) Yang dikecualikan dari objek Pajak Rokok sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan rokok yang tidak dikenai cukai rokok berdasarkan ketentuan Peraturan Perundang-undangan di bidang cukai.

Pasal 32

- (1) Subjek Pajak Rokok merupakan konsumen rokok.
- (2) Wajib Pajak Rokok merupakan pengusaha pabrik rokok/produsen dan importir rokok yang memiliki izin berupa nomor pokok pengusaha barang kena cukai.

- (3) Pajak Rokok dipungut oleh instansi Pemerintah Pusat yang berwenang memungut cukai bersamaan dengan pemungutan cukai rokok.
- (4) Pajak Rokok yang dipungut oleh instansi Pemerintah Pusat sebagaimana dimaksud pada ayat (3) disetor ke rekening kas umum Daerah secara proporsional berdasarkan jumlah penduduk.
- (5) Tata cara pemungutan dan penyetoran Pajak Rokok berpedoman pada peraturan menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang keuangan negara.

Pasal 33

Dasar pengenaan Pajak Rokok merupakan cukai yang ditetapkan oleh Pemerintah Pusat terhadap rokok.

Pasal 34

Tarif Pajak Rokok ditetapkan sebesar 10% (sepuluh persen) dari cukai rokok.

Pasal 35

- (1) Besaran pokok Pajak Rokok yang terutang dihitung dengan cara mengalikan dasar pengenaan Pajak Rokok sebagaimana dimaksud dalam Pasal 33 dengan tarif Pajak Rokok sebagaimana dimaksud dalam Pasal 34.
- (2) Saat terutang Pajak Rokok ditetapkan pada saat terjadinya pemungutan cukai rokok terhadap pengusaha pabrik rokok/produsen dan importir rokok yang memiliki izin berupa nomor pokok pengusaha barang kena cukai.
- (3) Wilayah pemungutan Pajak Rokok merupakan wilayah kepabeanaan Indonesia.

Paragraf 7

Opsen Pajak MBLB

Pasal 36

Objek Opsen Pajak MBLB merupakan Pajak MBLB terutang.

Pasal 37

- (1) Subjek Pajak untuk Opsen Pajak MBLB merupakan Subjek Pajak MBLB.
- (2) Wajib Pajak untuk Opsen Pajak MBLB merupakan Wajib Pajak MBLB.
- (3) Opsen Pajak MBLB dipungut oleh pemerintah kabupaten/kota di wilayah Daerah yang berwenang memungut Pajak MBLB.
- (4) Pemungutan Opsen Pajak MBLB sebagaimana dimaksud pada ayat (3) dilakukan bersamaan dengan pemungutan Pajak MBLB terutang.

Pasal 38

Dasar pengenaan untuk Opsen Pajak MBLB merupakan Pajak MBLB terutang.

Pasal 39

Tarif Opsen Pajak MBLB ditetapkan sebesar 25% (dua puluh lima persen) dihitung dari besaran pajak terutang.

Pasal 40

- (1) Besaran pokok Opsen Pajak MBLB yang terutang dihitung dengan cara mengalikan dasar pengenaan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 38 dengan tarif sebagaimana dimaksud dalam Pasal 39.
- (2) Saat terutang Opsen Pajak MBLB ditetapkan pada saat terutangnya Pajak MBLB.
- (3) Wilayah pemungutan Opsen Pajak MBLB yang terutang merupakan wilayah Daerah tempat pengambilan MBLB.

Bagian Ketiga

Bagi Hasil Pajak Provinsi

Pasal 41

- (1) Hasil penerimaan PAP, PBBKB, dan Pajak Rokok sebagian diperuntukkan bagi kabupaten/kota di wilayah Daerah dengan ketentuan sebagai berikut:
 - a. hasil penerimaan PAP dibagihasilkan kepada kabupaten/kota sebesar:
 1. 50% (lima puluh persen) jika sumber air berada pada lebih dari 1 (satu) wilayah kabupaten/kota; atau
 2. 80% (delapan puluh persen) jika sumber air berada hanya pada 1 (satu) wilayah kabupaten/kota.
 - b. Hasil penerimaan PBBKB dibagihasilkan kepada kabupaten/kota sebesar 70% (tujuh puluh persen); dan
 - c. Hasil penerimaan Pajak Rokok dibagihasilkan kepada kabupaten/kota sebesar 70% (tujuh puluh persen).
- (2) Besaran bagi hasil Pajak per kabupaten/kota sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan dengan memperhatikan aspek pemerataan dan/atau potensi antar kabupaten/kota.
- (3) Besaran bagi hasil Pajak per kabupaten/kota sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dirinci dalam besaran bagi hasil Pajak per kabupaten/kota di wilayah Daerah, dengan ketentuan:
 - a. bagi hasil PAP sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, dibagi secara proporsional paling kurang berdasarkan variabel panjang sungai dan/atau luas daerah tangkapan air;
 - b. bagi hasil PBBKB sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, dibagi secara proporsional paling rendah 70% (tujuh puluh persen) berdasarkan jumlah Kendaraan Bermotor yang terdaftar di kabupaten/kota yang bersangkutan dan selisihnya dibagi rata kepada seluruh kabupaten/kota di Daerah; dan

- c. bagi hasil Pajak Rokok sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf c, dibagi secara proporsional paling kurang berdasarkan variabel jumlah penduduk kabupaten/kota di Daerah.

Bagian Keempat
Penggunaan Hasil Penerimaan Pajak untuk Kegiatan yang
Telah Ditentukan

Pasal 42

- (1) Hasil penerimaan PKB paling sedikit 10% (sepuluh persen) dialokasikan untuk pembangunan dan/atau pemeliharaan jalan serta peningkatan moda dan sarana transportasi umum.
- (2) Hasil penerimaan Pajak Rokok dialokasikan paling sedikit 50% (lima puluh persen) untuk mendanai pelayanan kesehatan masyarakat dan penegakan hukum.

BAB III
RETRIBUSI

Bagian Kesatu
Jenis Retribusi

Pasal 43

- (1) Jenis Retribusi terdiri atas:
 - a. Retribusi Jasa Umum;
 - b. Retribusi Jasa Usaha;
 - c. Retribusi Perizinan Tertentu.
- (2) Objek Retribusi merupakan penyediaan/pelayanan barang dan/atau jasa dan pemberian izin tertentu kepada orang pribadi atau Badan oleh Pemerintah Daerah.
- (3) Wajib Retribusi meliputi orang pribadi atau Badan yang menggunakan/menikmati pelayanan barang, jasa, dan/atau perizinan.
- (4) Wajib Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (3), wajib membayar atas layanan yang digunakan/dinikmati.

- (5) Dikecualikan dari objek dari setiap Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) yaitu pelayanan jasa dan/atau perizinan yang dilakukan oleh Pemerintah Pusat, badan usaha milik negara, badan usaha milik daerah, dan pihak swasta.
- (6) Tarif Retribusi merupakan nilai rupiah yang ditetapkan untuk menghitung besaran Retribusi yang terutang.
- (7) Dalam hal tarif Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (6) dinyatakan dalam satuan mata uang selain rupiah, pembayaran Retribusi dimaksud tetap harus dilakukan dalam satuan mata uang rupiah dengan menggunakan kurs pada saat terutang yang ditetapkan oleh menteri yang menyelenggarakan Urusan Pemerintahan di bidang keuangan untuk kepentingan perpajakan.

Bagian Kedua Retribusi Jasa Umum

Pasal 44

- (1) Jenis Pelayanan yang merupakan Objek Retribusi Jasa Umum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 43 ayat (1) huruf a, meliputi:
 - a. pelayanan kesehatan
 - b. pelayanan kebersihan;
 - c. pelayanan parkir di tepi jalan umum;
 - d. pelayanan pasar; dan
 - e. pengendalian lalu lintas.
- (2) Objek Retribusi Jasa Umum sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, disediakan atau diberikan oleh Daerah berdasarkan kewenangan Daerah sebagaimana diatur dalam Peraturan Perundang-undangan.
- (3) Pelayanan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) termasuk pelayanan yang diberikan oleh BLUD.
- (4) Dalam hal terdapat penyesuaian detail rincian objek atas pelayanan yang diberikan oleh BLUD sebagaimana

dimaksud pada ayat (3), penyesuaian detail rincian objek diatur dalam Peraturan Gubernur sesuai ketentuan Peraturan Perundang-undangan.

- (5) Detail rincian objek Retribusi yang diatur dalam Peraturan Gubernur sebagaimana dimaksud pada ayat (4) dilaksanakan dengan ketentuan:
 - a. tidak bertentangan dengan Peraturan Perundang-undangan yang lebih tinggi;
 - b. tidak menghambat iklim investasi di Daerah; dan
 - c. tidak menimbulkan ekonomi biaya tinggi.
- (6) Peraturan Gubernur sebagaimana dimaksud pada ayat (4) disampaikan kepada menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang keuangan negara, menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan dalam negeri dan DPRD paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sejak Peraturan Gubernur ditetapkan.
- (7) Dikecualikan dari objek Retribusi Jasa Umum sebagaimana dimaksud pada ayat (1) yaitu pelayanan jasa umum yang dilakukan oleh pemerintah pusat, badan usaha milik negara, badan usaha milik daerah, dan pihak swasta.
- (8) Subjek Retribusi Jasa Umum merupakan orang pribadi atau badan yang menggunakan/menikmati pelayanan Jasa Umum.
- (9) Wajib Retribusi Jasa Umum merupakan orang pribadi atau badan yang menurut Peraturan Perundang-undangan diwajibkan untuk melakukan pembayaran Retribusi atas pelayanan Jasa Umum.

Pasal 45

Pelayanan kesehatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 44 ayat (1) huruf a merupakan pelayanan kesehatan pada Pelayanan kesehatan di rumah sakit umum daerah, dan tempat pelayanan kesehatan lainnya yang sejenis yang dimiliki dan/atau dikelola oleh Pemerintah Daerah, kecuali pelayanan administrasi.

Pasal 46

- (1) Tingkat penggunaan jasa atas pelayanan Jasa Umum merupakan jumlah penggunaan jasa yang dijadikan dasar alokasi beban biaya yang dipikul Pemerintah Daerah untuk menyelenggarakan jasa yang bersangkutan.
- (2) Tingkat penggunaan jasa atas pelayanan Jasa Umum atas pelayanan kesehatan diukur berdasarkan jenis pelayanan, frekuensi pelayanan, dan/atau jangka waktu pelayanan.
- (3) Struktur dan besarnya tarif Retribusi Jasa Umum sebagaimana dimaksud pada ayat (2), tercantum dalam Lampiran I dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.

Pasal 47

- (1) Prinsip dan sasaran dalam penetapan tarif Retribusi Jasa Umum ditetapkan dengan memperhatikan biaya penyediaan jasa yang bersangkutan, kemampuan masyarakat, aspek keadilan, dan efektivitas pengendalian atas pelayanan tersebut.
- (2) Biaya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi biaya operasional dan pemeliharaan, biaya bunga, dan biaya modal.
- (3) Dalam hal penetapan tarif hanya memperhatikan biaya penyediaan jasa sebagaimana dimaksud pada ayat (1), penetapan tarif hanya untuk menutup sebagian biaya sebagaimana dimaksud pada ayat (2).
- (4) Prinsip dan sasaran dalam penetapan tarif Retribusi Jasa Umum yang diberikan oleh BLUD ditetapkan sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan mengenai BLUD.

Pasal 48

Besaran Retribusi Jasa Umum yang terutang dihitung dengan cara mengalikan tingkat penggunaan jasa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 46 dengan tarif Retribusi.

Pasal 49

- (1) Tarif Retribusi Jasa Umum ditinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun sekali.
- (2) Peninjauan tarif Retribusi Jasa Umum sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian, tanpa melakukan penambahan objek Retribusi Jasa Umum.
- (3) Tarif Retribusi hasil peninjauan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) ditetapkan dalam Peraturan Gubernur.

Bagian Ketiga

Retribusi Jasa Usaha

Paragraf 1

Jenis Retribusi Jasa Usaha

Pasal 50

- (1) Jenis penyediaan atau pelayanan barang dan/atau jasa yang merupakan objek Retribusi Jasa Usaha sebagaimana dimaksud dalam Pasal 43 ayat (1) huruf b meliputi:
 - a. penyediaan tempat kegiatan usaha berupa pasar grosir, pertokoan, dan tempat kegiatan usaha lainnya;
 - b. penyediaan tempat pelelangan ikan, ternak, hasil bumi, dan hasil hutan termasuk fasilitas lainnya dalam lingkungan tempat pelelangan;
 - c. penyediaan tempat khusus parkir di luar badan jalan;
 - d. penyediaan tempat penginapan atau pesanggrahan atau vila;
 - e. pelayanan rumah pemotongan hewan ternak;
 - f. pelayanan jasa kepelabuhanan;
 - g. pelayanan tempat rekreasi, pariwisata, dan olahraga;
 - h. pelayanan penyeberangan orang atau barang dengan menggunakan kendaraan di air;
 - i. penjualan hasil produksi usaha Pemerintah Daerah;dan

- j. pemanfaatan aset Daerah yang tidak mengganggu penyelenggaraan tugas dan fungsi organisasi perangkat daerah dan/atau optimalisasi aset Daerah dengan tidak mengubah status kepemilikan sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (2) Penyediaan atau pelayanan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, huruf c, huruf d, huruf f, huruf g, huruf i, dan huruf j disediakan atau diberikan oleh Daerah berdasarkan jasa/pelayanan yang diberikan dan kewenangan Daerah sebagaimana diatur dalam ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
 - (3) Penyediaan atau pelayanan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, huruf e, dan huruf h tidak disediakan atau diberikan oleh Daerah.
 - (4) Pelayanan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) termasuk pelayanan yang diberikan oleh BLUD.
 - (5) Dalam hal terdapat penyesuaian detail rincian objek atas pelayanan yang diberikan oleh BLUD sebagaimana dimaksud pada ayat (4), penyesuaian detail rincian objek diatur dalam Peraturan Gubernur sesuai ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
 - (6) Detail rincian objek Retribusi yang diatur dalam Peraturan Gubernur sebagaimana dimaksud pada ayat (5) dilaksanakan dengan ketentuan:
 - a. tidak bertentangan dengan Peraturan Perundang-undangan yang lebih tinggi;
 - b. tidak menghambat iklim investasi di Daerah; dan
 - c. tidak menimbulkan ekonomi biaya tinggi.
 - (7) Peraturan Gubernur sebagaimana dimaksud pada ayat (5) disampaikan kepada menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang keuangan negara, menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan dalam negeri dan DPRD paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sejak Peraturan Gubernur ditetapkan.
 - (8) Dikecualikan dari objek Retribusi Jasa Usaha sebagaimana dimaksud pada ayat (1) yaitu pelayanan jasa

yang dilakukan oleh pemerintah pusat, badan usaha milik negara, badan usaha milik daerah, dan pihak swasta.

- (9) Subjek Retribusi Jasa Usaha merupakan orang pribadi atau badan yang menggunakan/menikmati pelayanan Jasa Usaha.
- (10) Wajib Retribusi Jasa Usaha merupakan orang pribadi atau Badan yang menurut ketentuan Peraturan Perundang-undangan diwajibkan untuk melakukan pembayaran Retribusi atas jenis pelayanan Jasa Usaha.

Paragraf 2

Penyediaan tempat kegiatan usaha berupa pasar grosir, pertokoan, dan tempat kegiatan usaha lainnya

Pasal 51

Penyediaan tempat kegiatan usaha berupa pasar grosir, pertokoan, dan tempat kegiatan usaha lainnya sebagaimana dimaksud dalam pasal 50 ayat (1) huruf a merupakan penyediaan tempat kegiatan usaha berupa fasilitas pasar grosir dan fasilitas pasar atau pertokoan, yang dikontrakkan, serta tempat kegiatan usaha lainnya yang disediakan atau diselenggarakan oleh Pemerintah Daerah.

Paragraf 3

Penyediaan tempat khusus parkir di luar badan jalan

Pasal 52

Penyediaan tempat khusus parkir di luar badan jalan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 50 ayat (1) huruf c merupakan penyediaan tempat khusus parkir di luar badan jalan yang disediakan, dimiliki, dan/atau dikelola oleh Daerah.

Paragraf 4

Penyediaan tempat penginapan atau pesanggrahan atau vila

Pasal 53

Penyediaan tempat penginapan atau pesanggrahan atau vila sebagaimana dimaksud dalam Pasal 50 ayat (1) huruf d merupakan penyediaan tempat penginapan atau pesanggrahan atau vila yang disediakan, dimiliki, dan/atau dikelola oleh Daerah.

Paragraf 5

Pelayanan Jasa Kepelabuhanan

Pasal 54

Pelayanan jasa kepelabuhanan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 50 ayat (1) huruf f, merupakan pelayanan kepelabuhanan pada pelabuhan yang disediakan, dimiliki, dan/atau dikelola oleh Pemerintah Daerah.

Paragraf 6

Pelayanan Tempat Rekreasi, Pariwisata dan Olahraga

Pasal 55

Pelayanan tempat rekreasi, pariwisata, dan olahraga sebagaimana dimaksud dalam Pasal 50 ayat (1) huruf g, merupakan pelayanan tempat rekreasi, pariwisata, dan olahraga yang disediakan, dimiliki, dan/atau dikelola oleh Pemerintah Daerah.

Paragraf 7

Penjualan Hasil Produksi Usaha Pemerintah Daerah

Pasal 56

Penjualan hasil produksi usaha Pemerintah Daerah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 50 ayat (1) huruf i, merupakan penjualan hasil produksi usaha Daerah oleh Pemerintah Daerah.

Paragraf 8

Pemanfaatan Aset Daerah

Pasal 57

- (1) Pemanfaatan Aset Daerah sebagaimana dimaksud dalam pasal 50 ayat (1) huruf j, merupakan pemanfaatan aset Daerah yang tidak mengganggu penyelenggaraan tugas dan fungsi organisasi perangkat daerah dan/atau optimalisasi aset Daerah dengan tidak mengubah status kepemilikan sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundangundangan.
- (2) Bentuk pemanfaatan barang milik daerah dan tata cara penghitungan besaran tarif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dapat ditetapkan dengan Peraturan Gubernur untuk pemanfaatan barang milik daerah berupa:
 - a. sewa yang masa sewanya lebih dari 1 (satu) tahun;
 - b. kerja sama pemanfaatan;
 - c. bangun guna serah atau bangun serah guna; atau
 - d. kerja sama penyediaan infrastruktur.
- (3) Penetapan Peraturan Gubernur sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dapat dilakukan untuk setiap pelaksanaan pemanfaatan barang milik daerah.
- (4) Bentuk pemanfaatan barang milik daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dilaksanakan dengan ketentuan:
 - a. tidak bertentangan dengan Peraturan Perundangundangan yang lebih tinggi;
 - b. tidak menghambat iklim investasi di Daerah; dan
 - c. tidak menimbulkan ekonomi biaya tinggi.
- (5) Pelaksanaan pemanfaatan barang milik daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (2), sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan yang mengatur mengenai pengelolaan barang milik daerah.

Paragraf 9

Tingkat Penggunaan Jasa Retribusi Jasa Usaha

Pasal 58

- (1) Tingkat penggunaan jasa atas pelayanan Jasa Usaha merupakan jumlah penggunaan jasa yang dijadikan dasar alokasi beban biaya yang dipikul Daerah untuk menyelenggarakan jasa yang bersangkutan.
- (2) Tingkat penggunaan penyediaan tempat kegiatan usaha berupa pasar grosir, pertokoan, dan tempat kegiatan usaha lainnya, diukur berdasarkan jenis, luas, dan waktu penggunaan.
- (3) Tingkat penggunaan penyediaan tempat khusus parkir di luar badan jalan diukur berdasarkan waktu penggunaan.
- (4) Tingkat penggunaan penyediaan tempat penginapan atau pesanggrahan atau vila diukur berdasarkan jenis dan waktu penggunaan.
- (5) Tingkat penggunaan pelayanan jasa kepelabuhanan diukur dari pemakaian atau pemanfaatan fasilitas yang disediakan di pelabuhan yang dihitung berdasarkan jenis,
- (6) Tingkat penggunaan pelayanan tempat rekreasi, pariwisata dan olahraga diukur berdasarkan jumlah, jenis, jangka waktu dan harga satuan.
- (7) tingkat penggunaan pelayanan penjualan hasil produksi usaha pemerintah Daerah diukur berdasarkan jumlah jenis, dan ukuran produksi usaha daerah.
- (8) Tingkat penggunaan pelayanan pemanfaatan aset Daerah yang tidak mengganggu penyelenggaraan tugas dan fungsi organisasi perangkat Daerah dan/atau optimalisasi aset Daerah dengan tidak mengubah status kepemilikan sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan diukur berdasarkan jenis, lokasi, luas dan jangka waktu pemanfaatan aset Daerah.

Pasal 59

Besaran Retribusi Jasa Usaha yang terutang dihitung dengan cara mengalikan tingkat penggunaan jasa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 58 dengan tarif Retribusi.

Pasal 60

- (1) Struktur dan besaran tarif Retribusi Jasa Usaha tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.
- (2) Tarif Retribusi Jasa Usaha ditinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun sekali.
- (3) Peninjauan tarif Retribusi Jasa Usaha sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian, tanpa melakukan penambahan objek Retribusi Jasa Usaha.
- (4) Tarif Retribusi Jasa Usaha hasil peninjauan sebagaimana dimaksud pada ayat (3) ditetapkan dengan Peraturan Gubernur.

Pasal 61

- (1) Prinsip dan sasaran dalam penetapan besarnya tarif Retribusi Jasa Usaha ditujukan untuk memperoleh keuntungan yang layak.
- (2) Keuntungan yang layak sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan keuntungan yang diperoleh apabila pelayanan jasa usaha tersebut dilakukan secara efisien dan berorientasi pada harga pasar.
- (3) Prinsip dan sasaran dalam penetapan tarif Retribusi Jasa Usaha yang diberikan oleh BLUD ditetapkan sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundangundangan yang mengatur mengenai BLUD.

Bagian Keempat

Retribusi Perizinan Tertentu

Paragraf 1

Jenis Retribusi Perizinan Tertentu

Pasal 62

- (1) Jenis pelayanan pemberian izin yang merupakan objek Retribusi Perizinan Tertentu sebagaimana dimaksud dalam Pasal 43 ayat (1) huruf c meliputi:

- a. penggunaan TKA;
 - b. pengelolaan pertambangan rakyat.
- (2) Pelayanan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) atau diberikan oleh Daerah berdasarkan kewenangan Daerah berdasarkan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
 - (3) Dikecualikan dari objek jenis Retribusi Perizinan Tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (1) yaitu pelayanan perizinan yang dilakukan oleh pemerintah pusat, badan usaha milik negara, badan usaha milik daerah, dan pihak swasta.
 - (4) Subjek Retribusi Perizinan Tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan Orang Pribadi atau Badan yang menggunakan/menikmati pemberian Perizinan Tertentu.
 - (5) Wajib Retribusi Perizinan Tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan Orang pribadi atau Badan yang menurut ketentuan Peraturan Perundang-undangan diwajibkan untuk melakukan pembayaran Retribusi atas pemberian Perizinan Tertentu.
 - (6) Retribusi pengelolaan pertambangan rakyat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b merupakan pungutan Daerah berupa iuran pertambangan rakyat kepada pemegang izin pertambangan rakyat oleh Pemerintah Daerah dalam rangka menjalankan delegasi kewenangan pemerintah pusat di bidang pertambangan mineral dan batu bara.

Paragraf 2

Penggunaan TKA

Pasal 63

- (1) Pelayanan penggunaan TKA sebagaimana dimaksud dalam Pasal 62 ayat (1) huruf a, merupakan pelayanan pengesahan rencana penggunaan TKA perpanjangan sesuai wilayah kerja TKA sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.

- (2) Dikecualikan dari pengenaan Retribusi atas pelayanan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), yaitu penggunaan TKA oleh instansi Pemerintah Pusat, perwakilan negara asing, badan internasional, lembaga sosial, lembaga keagamaan, dan jabatan tertentu di lembaga pendidikan.

Paragraf 3

Pengelolaan Pertambangan Rakyat

Pasal 64

- (1) Pelayanan pengelolaan pertambangan rakyat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 62 ayat (1) huruf b, merupakan pelayanan pembinaan dan pengawasan kepada pemegang izin pertambangan rakyat oleh Pemerintah Daerah dalam rangka menjalankan delegasi kewenangan Pemerintah di bidang pertambangan mineral dan batu bara sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (2) Pelayanan pengelolaan pertambangan rakyat sebagaimana dimaksud pada ayat (1), diberikan kepada:
 - a. orang perseorangan yang merupakan penduduk setempat; atau
 - b. koperasi yang anggotanya merupakan penduduk setempat.

Paragraf 4

Tingkat Penggunaan Jasa Retribusi Perizinan Tertentu

Pasal 65

- (1) Tingkat penggunaan jasa atas pelayanan Perizinan Tertentu merupakan jumlah penggunaan jasa yang dijadikan dasar alokasi beban biaya yang dipikul Pemerintah Daerah untuk penyelenggaraan jasa yang bersangkutan.
- (2) Tingkat penggunaan jasa atas pelayanan Perizinan Tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan dengan ketentuan:

- a. pelayanan penggunaan tenaga kerja asing diukur berdasarkan frekuensi penyediaan layanan dan/atau jangka waktu layanan; dan
- b. pelayanan pengelolaan pertambangan rakyat diukur berdasarkan jenis pelayanan, frekuensi pelayanan, atau formula yang mencerminkan biaya penyelenggaraan penyediaan layanan.

Pasal 66

- (1) Prinsip dan sasaran dalam penetapan tarif Retribusi Perizinan Tertentu didasarkan pada tujuan untuk menutup seluruh biaya penyelenggaraan pemberian izin yang bersangkutan.
- (2) Biaya penyelenggaraan pemberian izin sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi biaya penerbitan dokumen izin, pengawasan, penegakan hukum, penatausahaan, dan/atau biaya dampak negatif dari pemberian izin tersebut.
- (3) Pelayanan pengesahan rencana penggunaan TKA perpanjangan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 63 ayat (1), biaya penyelenggaraan pemberian izin mengacu pada ketentuan Peraturan Perundang-undangan mengenai penggunaan TKA.
- (4) Pelayanan pemberian izin pengelolaan pertambangan rakyat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 64 ayat (1), biaya pengelolaan pertambangan rakyat mengacu pada ketentuan Peraturan Perundang-undangan yang berlaku pada kementerian di bidang energi dan sumber daya mineral.

Pasal 67

Besaran Retribusi Perizinan Tertentu yang terutang dihitung dengan cara mengalikan tingkat penggunaan jasa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 dengan tarif Retribusi.

Pasal 68

Struktur dan besaran tarif Retribusi Perizinan Tertentu tercantum dalam Lampiran III yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.

Bagian Kelima

Peninjauan Tarif

Pasal 69

- (1) Tarif Retribusi Perizinan Tertentu ditinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun sekali.
- (2) Peninjauan tarif Retribusi Perizinan Tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (1), dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian, tanpa melakukan penambahan objek Retribusi.
- (3) Peninjauan besaran tarif Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) khusus pelayanan penggunaan TKA berdasarkan tarif yang ditetapkan dalam peraturan pemerintah mengenai jenis dan tarif atas jenis penerimaan negara bukan pajak yang berlaku pada kementerian yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang ketenagakerjaan.
- (4) Peninjauan besaran tarif Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) khusus pelayanan pengelolaan pertambangan rakyat berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku di bidang energi dan sumber daya mineral.
- (5) Tarif Retribusi Perizinan Tertentu hasil peninjauan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditetapkan dengan Peraturan Gubernur.

Bagian Keenam

Pemanfaatan Penerimaan Retribusi

Pasal 70

- (1) Pemanfaatan dari penerimaan masing-masing jenis Retribusi diutamakan untuk mendanai kegiatan yang berkaitan langsung dengan penyelenggaraan pelayanan yang bersangkutan.
- (2) Pemanfaatan dari penerimaan Retribusi yang dipungut dan dikelola oleh BLUD dapat langsung digunakan untuk mendanai penyelenggaraan pelayanan BLUD sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan mengenai BLUD.
- (3) Ketentuan lebih lanjut mengenai pemanfaatan penerimaan Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (2), diatur dengan Peraturan Gubernur.

BAB IV

TATA CARA PEMUNGUTAN PAJAK DAN RETRIBUSI

Pasal 71

- (1) Pemungutan Pajak dan Retribusi dilaksanakan sesuai dengan ketentuan umum dan tata cara pemungutan Pajak dan Retribusi.
- (2) Ketentuan Umum dan Tata cara pemungutan Pajak dan Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi:
 - a. pendaftaran dan pendataan;
 - b. penetapan besaran Pajak dan Retribusi terutang;
 - c. pembayaran dan penyetoran;
 - d. pelaporan;
 - e. pengurangan, pembetulan, dan pembatalan ketetapan;
 - f. pemeriksaan Pajak;
 - g. penagihan Pajak dan Retribusi;
 - h. keberatan;
 - i. gugatan;
 - j. penghapusan piutang Pajak dan Retribusi oleh Gubernur; dan
 - k. pengaturan lain yang berkaitan dengan tata cara pemungutan Pajak dan Retribusi.

- (3) Pembayaran dan penyetoran Pajak daerah dan Retribusi Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf c dilakukan melalui sistem pembayaran berbasis elektronik.
- (4) Dalam hal sistem pembayaran berbasis elektronik belum tersedia pembayaran atau penyetoran Pajak dapat dilakukan melalui penyetoran tunai.
- (5) Ketentuan lebih lanjut mengenai tata cara pemungutan Pajak dan Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) diatur dengan Peraturan Gubernur yang berpedoman pada ketentuan Peraturan Perundang-undangan

BAB V

PENGURANGAN, KERINGANAN, PEMBEBASAN, PENGHAPUSAN ATAU PENUNDAAN ATAS POKOK PAJAK/RETRIBUSI

Bagian Kesatu

Insentif Fiskal Pajak dan Retribusi bagi Pelaku Usaha

Pasal 72

- (1) Dalam mendukung kebijakan kemudahan berinvestasi, Gubernur dapat memberikan insentif fiskal kepada pelaku usaha di Daerah.
- (2) Insentif fiskal sebagaimana dimaksud pada ayat (1), berupa pengurangan, keringanan, dan pembebasan atau penghapusan atas pokok Pajak, pokok Retribusi, dan/atau sanksinya.
- (3) Insentif fiskal sebagaimana dimaksud pada ayat (1), dapat diberikan atas permohonan Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi atau diberikan secara jabatan oleh Gubernur berdasarkan pertimbangan, meliputi:
 - a. kemampuan membayar Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi;
 - b. kondisi tertentu objek Pajak, seperti objek Pajak terkena bencana alam, kebakaran, dan/atau penyebab lainnya yang terjadi bukan karena adanya unsur kesengajaan yang dilakukan oleh Wajib Pajak

- dan/atau pihak lain yang bertujuan untuk menghindari pembayaran Pajak;
- c. untuk mendukung dan melindungi pelaku usaha mikro dan ultra mikro;
 - d. untuk mendukung kebijakan Daerah dalam mencapai program prioritas Daerah; dan/atau
 - e. untuk mendukung kebijakan pemerintah pusat dalam mencapai program prioritas nasional.
- (4) Pemberian insentif fiskal sebagaimana dimaksud pada ayat (3) merupakan kewenangan Gubernur sesuai dengan kebijakan Daerah dalam pengelolaan keuangan daerah.
- (5) Pemberian insentif fiskal kepada Wajib Pajak dan/ atau Wajib Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (3) huruf a dan huruf b, dilakukan dengan memperhatikan faktor:
- a. kepatuhan pembayaran dan pelaporan Pajak oleh Wajib Pajak selama 2 (dua) tahun terakhir;
 - b. kesinambungan usaha Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi;
 - c. kontribusi usaha dan penanaman modal Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi terhadap perekonomian daerah dan lapangan kerja di daerah yang bersangkutan; dan/atau
 - d. faktor lain yang ditentukan oleh Gubernur.
- (6) Pemberian insentif fiskal kepada Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi pelaku usaha mikro dan ultra mikro sebagaimana dimaksud pada ayat (3) huruf c, dilakukan sesuai dengan kriteria usaha mikro dan ultra mikro dalam Peraturan Perundang-undangan di bidang usaha mikro, kecil, menengah, dan koperasi.
- (7) Pemberian insentif fiskal kepada Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (3) huruf d, disesuaikan dengan prioritas Daerah yang tercantum dalam rencana pembangunan jangka menengah daerah.
- (8) Pemberian insentif fiskal kepada Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (3)

huruf e dilakukan dalam rangka percepatan penyelesaian proyek strategis nasional.

Pasal 73

- (1) Pemberian insentif fiskal sebagaimana dimaksud dalam Pasal 72 ayat (1) ditetapkan dengan Peraturan Gubernur dan diberitahukan kepada DPRD.
- (2) Pemberitahuan kepada DPRD sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disertai dengan pertimbangan Gubernur dalam memberikan insentif fiskal.
- (3) Ketentuan lebih lanjut mengenai administrasi dan tata cara pemberian insentif fiskal diatur dengan Peraturan Gubernur sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.

Pasal 74

- (1) Dalam hal pemberian insentif fiskal sebagaimana dimaksud dalam Pasal 72 ayat (1) merupakan permohonan Wajib Pajak dan/atau Wajib Retribusi, apabila diperlukan Gubernur atau Pejabat yang ditunjuk dapat melakukan Pemeriksaan Pajak dan/atau Retribusi untuk tujuan lain sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (2) Pemeriksaan Pajak dan/atau Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) bertujuan untuk memastikan bahwa Wajib Pajak dan/ atau Wajib Retribusi yang mengajukan permohonan insentif fiskal berhak untuk menerima insentif fiskal sesuai dengan pertimbangan dan faktor sebagaimana dimaksud dalam Pasal 72 ayat (3) dan ayat (5).

Bagian Ketiga

Pemberian Keringanan, Pengurangan, dan Pembebasan

Pasal 75

- (1) Gubernur atau Pejabat yang ditunjuk dapat memberikan keringanan, pengurangan, pembebasan, dan penundaan pembayaran atas pokok dan/atau sanksi Pajak dan/atau

Retribusi dengan memperhatikan kondisi Wajib Pajak atau Wajib Retribusi dan/atau objek Pajak atau objek Retribusi.

- (2) Kondisi Wajib Pajak atau Wajib Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) paling sedikit berupa kemampuan membayar Wajib Pajak atau Wajib Retribusi atau tingkat likuiditas Wajib Pajak atau Wajib Retribusi.
- (3) Kondisi objek Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1), paling sedikit berupa lahan pertanian yang sangat terbatas, tanah dan bangunan yang ditempati Wajib Pajak atau Wajib Retribusi dari golongan tertentu, nilai objek Pajak sampai dengan batas tertentu, dan objek Pajak yang terdampak bencana alam, kebakaran, huru-hara, dan/atau kerusakan.
- (4) Ketentuan lebih lanjut mengenai administrasi dan tata cara keringanan, pengurangan, pembebasan, dan penundaan pembayaran atas pokok Pajak atau pokok Retribusi, dan/atau sanksinya diatur dengan Peraturan Gubernur dengan berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan.

Bagian Keempat

Kemudahan Perpajakan Daerah

Pasal 76

- (1) Gubernur dapat memberikan kemudahan perpajakan Daerah kepada Wajib Pajak, berupa:
 - a. perpanjangan batas waktu pembayaran atau pelaporan Pajak; dan/atau
 - b. pemberian fasilitas angsuran atau penundaan pembayaran Pajak terutang atau Utang Pajak.
- (2) Perpanjangan batas waktu pembayaran atau pelaporan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a diberikan kepada Wajib Pajak yang mengalami keadaan kahar sehingga Wajib Pajak tidak mampu memenuhi kewajiban Pajak pada waktunya.

- (3) Perpanjangan batas waktu pembayaran atau pelaporan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a dapat diberikan Gubernur secara jabatan atau berdasarkan permohonan Wajib Pajak yang ditetapkan dalam keputusan Gubernur.
- (4) Pemberian fasilitas angsuran atau penundaan pembayaran Pajak terutang atau Utang Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b dilakukan dalam hal Wajib Pajak mengalami kesulitan likuiditas atau keadaan kahar Wajib Pajak sehingga Wajib Pajak tidak mampu memenuhi kewajiban pelunasan Pajak pada waktunya.
- (5) Pemberian fasilitas angsuran atau penundaan pembayaran Pajak terutang atau Utang Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (3) dapat diberikan Gubernur berdasarkan permohonan Wajib Pajak yang ditetapkan dalam keputusan Gubernur.
- (6) Dalam pemberian fasilitas angsuran atau penundaan pembayaran Pajak terutang sebagaimana dimaksud pada ayat (3), Gubernur memperhatikan kepatuhan Wajib Pajak dalam pembayaran Pajak selama 2 (dua) tahun terakhir.
- (7) Keputusan Gubernur atas permohonan Wajib Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (4), dapat berupa:
 - a. menyetujui jumlah angsuran Pajak dan/atau masa angsuran atau lamanya penundaan sesuai dengan permohonan Wajib Pajak;
 - b. menyetujui sebagian jumlah angsuran Pajak dan/atau masa angsuran atau lamanya penundaan yang dimohonkan Wajib Pajak; atau
 - c. menolak permohonan Wajib Pajak.
- (8) Persetujuan atau penundaan sebagian angsuran atau penundaan sebagaimana dimaksud pada ayat (6) huruf a dan huruf b paling lama diberikan untuk jangka waktu 24 (dua puluh empat) bulan.
- (9) Pembayaran angsuran setiap masa angsuran dan pembayaran Pajak yang ditunda disertai bunga sebesar 0,6% (nol koma enam persen) per bulan dari jumlah Pajak

yang masih harus dibayar, untuk jangka waktu paling lama 24 (dua puluh empat) bulan serta bagian dari bulan dihitung penuh 1 (satu) bulan.

- (10) Keadaan kahar sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dan ayat (3) meliputi:
- a. bencana alam;
 - b. kebakaran;
 - c. kerusuhan massal atau huru-hara;
 - d. wabah penyakit; dan/ atau
 - e. keadaan lain berdasarkan pertimbangan Gubernur.
- (11) Ketentuan lebih lanjut mengenai administrasi dan tata cara keringanan, pengurangan, pembebasan, dan penundaan pembayaran atas pokok Pajak atau pokok Retribusi, dan/atau sanksinya diatur dengan Peraturan Gubernur dengan berpedoman pada Peraturan Pemerintah mengenai Pajak dan Retribusi.

BAB VI

SINERGI PEMUNGUTAN PAJAK ANTARA PEMERINTAH DAERAH DAN PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN/KOTA

Pasal 77

- (1) Pemerintah Daerah bersinergi dengan Pemerintah Daerah kabupaten/kota dalam melakukan optimalisasi penerimaan:
- a. PKB dan Opsen PKB;
 - b. BBNKB dan Opsen BBNKB; dan
 - c. Pajak MBLB dan Opsen Pajak MBLB.
- (2) Sinergi sebagaimana dimaksud pada ayat (1), berupa sinergi pendanaan untuk biaya yang muncul dalam Pemungutan PKB, Opsen PKB, BBNKB, Opsen BBNKB, Pajak MBLB, dan Opsen Pajak MBLB.
- (3) Ketentuan lebih lanjut mengenai Pemungutan Opsen PKB dan Opsen BBNKB dan bentuk sinergi antara provinsi dan kabupaten/kota dalam implementasi kebijakan yang

berdampak pada Pemungutan PKB, Opsen PKB, BBNKB, dan Opsen BBNKB, diatur dengan Peraturan Gubernur.

BAB VII

KERJA SAMA OPTIMALISASI PEMUNGUTAN PAJAK DAN PEMANFAATAN DATA

Pasal 78

- (1) Dalam rangka optimalisasi Pemungutan Pajak, Pemerintah Daerah dapat meminta data dan/atau informasi kepada pelaku usaha penyedia sarana komunikasi elektronik yang digunakan untuk transaksi perdagangan.
- (2) Data dan/atau informasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1), berupa data dan/atau informasi yang berkaitan dengan orang pribadi atau Badan yang terdaftar dan memiliki peredaran usaha.

BAB VIII

KERAHASIAAN DATA WAJIB PAJAK

Pasal 79

- (1) Setiap pejabat dilarang memberitahukan kepada pihak lain segala sesuatu yang diketahui atau diberitahukan kepadanya oleh Wajib Pajak dalam rangka jabatan atau pekerjaannya untuk menjalankan ketentuan Peraturan Perundang-undangan di bidang perpajakan Daerah.
- (2) Larangan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), berlaku juga terhadap tenaga ahli yang ditunjuk oleh Gubernur untuk membantu dalam pelaksanaan ketentuan Peraturan Perundang-undangan di bidang perpajakan Daerah.
- (3) Yang dikecualikan dari ketentuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (2), meliputi:
 - a. Pejabat dan/atau tenaga ahli yang bertindak sebagai saksi atau ahli dalam sidang pengadilan; dan

- b. Pejabat dan/atau tenaga ahli yang ditetapkan oleh Gubernur untuk memberikan keterangan kepada pejabat lembaga negara atau instansi Pemerintah yang berwenang melakukan pemeriksaan dalam bidang Keuangan Daerah.
- (4) Untuk kepentingan Daerah, Gubernur berwenang memberikan izin tertulis kepada pejabat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan tenaga ahli sebagaimana dimaksud pada ayat (2), agar memberikan keterangan, memperlihatkan bukti tertulis dari atau tentang Wajib Pajak kepada pihak yang ditunjuk.
- (5) Untuk kepentingan pemeriksaan di pengadilan dalam perkara pidana atau perdata, atas permintaan hakim sesuai dengan hukum acara pidana dan hukum acara perdata, Gubernur dapat memberikan izin tertulis kepada pejabat sebagaimana dimaksud pada ayat (1), dan tenaga ahli sebagaimana dimaksud pada ayat (2), untuk memberikan dan memperlihatkan bukti tertulis dan keterangan Wajib Pajak yang ada padanya.
- (6) Permintaan hakim sebagaimana dimaksud pada ayat (5), harus menyebutkan nama tersangka atau nama tergugat, keterangan yang diminta, serta kaitan antara perkara pidana atau perdata yang bersangkutan dengan keterangan yang diminta.

BAB IX

INSENTIF PEMUNGUTAN PAJAK DAN RETRIBUSI

Pasal 80

- (1) Perangkat Daerah yang melaksanakan pemungutan Pajak dan/atau Retribusi dapat diberikan insentif atas dasar pencapaian kinerja tertentu.
- (2) Pemberian insentif sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditetapkan melalui anggaran pendapatan dan belanja daerah.
- (3) Ketentuan lebih lanjut mengenai tata cara pemberian dan pemanfaatan insentif sebagaimana dimaksud pada ayat

(1), diatur dengan Peraturan Gubernur yang berpedoman pada ketentuan Peraturan Perundang-undangan.

BAB X PENYIDIKAN

Pasal 81

- (1) Pejabat pegawai negeri sipil tertentu di lingkungan Pemerintah Daerah diberi wewenang khusus sebagai penyidik untuk melakukan penyidikan tindak pidana di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi, sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang mengenai Hukum Acara Pidana.
- (2) Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah pejabat pegawai negeri sipil tertentu di lingkungan Pemerintah Daerah yang diangkat oleh pejabat yang berwenang sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (3) Wewenang penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah:
 - a. menerima, mencari, mengumpulkan, dan meneliti keterangan atau laporan berkenaan dengan tindak pidana di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi agar keterangan atau laporan tersebut menjadi lebih lengkap dan jelas;
 - b. meneliti, mencari, dan mengumpulkan keterangan mengenai orang pribadi atau Badan tentang kebenaran perbuatan yang dilakukan sehubungan dengan tindak pidana perpajakan Daerah dan Retribusi;
 - c. meminta keterangan dan bahan bukti dari orang pribadi atau Badan sehubungan dengan tindak pidana di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi;
 - d. memeriksa buku, catatan, dan dokumen lain berkenaan dengan tindak pidana di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi;

- e. melakukan penggeledahan untuk mendapatkan bahan bukti pembukuan, pencatatan, dan dokumen lain, serta melakukan penyitaan terhadap bahan bukti tersebut;
 - f. meminta bantuan tenaga ahli dalam rangka pelaksanaan tugas penyidikan tindak pidana di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi;
 - g. menyuruh berhenti dan/atau melarang seseorang meninggalkan ruangan atau tempat pada saat pemeriksaan sedang berlangsung dan memeriksa identitas orang, benda, dan/atau dokumen yang dibawa;
 - h. memotret seseorang yang berkaitan dengan tindak pidana di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi;
 - i. memanggil orang untuk didengar keterangannya dan diperiksa sebagai tersangka atau saksi;
 - j. menghentikan penyidikan; dan/atau
 - k. melakukan tindakan lain yang perlu untuk kelancaran penyidikan tindak pidana di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (4) Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) memberitahukan dimulainya penyidikan dan menyampaikan hasil penyidikannya kepada penuntut umum melalui penyidik pejabat Polisi Negara Republik Indonesia, sesuai dengan ketentuan yang diatur dalam Undang-Undang mengenai Hukum Acara Pidana.

BAB XI

KETENTUAN SANKSI

Bagian Kesatu

Sanksi Administratif

Pasal 82

- (1) Dalam hal Wajib Pajak atau Wajib Retribusi tidak memenuhi kewajiban di bidang perpajakan Daerah dan Retribusi Daerah, dikenakan sanksi administratif berupa

bunga, denda, dan/atau kenaikan Pajak Daerah dan/atau Retribusi Daerah.

- (2) Ketentuan lebih lanjut mengenai pengenaan sanksi administratif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diatur dalam Peraturan Gubernur yang berpedoman pada Peraturan Perundang-undangan mengenai Pajak dan Retribusi.

Pasal 83

- (1) Wajib Pajak untuk jenis Pajak yang dipungut berdasarkan penghitungan sendiri oleh Wajib Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (2) wajib mengisi SPTPD.
- (2) Pelaporan SPTPD sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan setiap masa Pajak.
- (3) Wajib Pajak yang tidak melaksanakan kewajiban pelaporan SPTPD sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dikenakan sanksi administratif berupa denda.
- (4) Sanksi administratif berupa denda sebagaimana dimaksud pada ayat (3) ditetapkan dengan STPD dalam satuan rupiah untuk setiap SPTPD.
- (5) Besaran sanksi administrasi berupa denda sebagaimana dimaksud pada ayat (3) ditetapkan sebesar Rp500.000.
- (6) Sanksi administratif berupa denda sebagaimana dimaksud pada ayat (3) tidak dikenakan jika Wajib Pajak mengalami keadaan kahar (*force majeure*).
- (7) Kriteria keadaan kahar (*force majeure*) sebagaimana dimaksud pada ayat (6) meliputi:
 - a. bencana alam;
 - b. kebakaran;
 - c. kerusuhan massal atau huru-hara;
 - d. wabah penyakit; dan/ atau
 - e. keadaan lain berdasarkan pertimbangan Gubernur

Bagian Kedua

Sanksi Pidana

Pasal 84

- (1) Wajib Pajak yang karena kealpaannya mengisi SSPD BPHTB dan/atau SPTPD dengan tidak benar atau tidak lengkap atau melampirkan keterangan yang tidak benar atau tidak menyampaikan, sehingga merugikan Keuangan Daerah, diancam dengan pidana kurungan atau pidana denda sesuai ketentuan Peraturan Perundang-undangan.
- (2) Wajib Pajak yang dengan sengaja mengisi SSPD BPHTB dan/atau SPTPD dengan tidak benar atau tidak lengkap atau melampirkan keterangan yang tidak benar atau tidak menyampaikan, sehingga merugikan Keuangan Daerah, diancam dengan pidana kurungan atau pidana denda sesuai ketentuan Peraturan Perundang-undangan.

Pasal 85

Tindak pidana di bidang perpajakan Daerah tidak dapat dituntut apabila telah melampaui jangka waktu 5 (lima) tahun terhitung sejak saat Pajak terutang atau masa Pajak berakhir atau bagian Tahun Pajak berakhir atau Tahun Pajak yang bersangkutan berakhir.

Pasal 86

Wajib Retribusi yang tidak melaksanakan kewajibannya sebagaimana dimaksud dalam Pasal 43 ayat (4), sehingga merugikan keuangan Daerah, diancam dengan pidana kurungan atau pidana denda sesuai ketentuan Peraturan Perundang-undangan

Pasal 87

Pejabat atau tenaga ahli yang melanggar larangan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 79 ayat (1) dan ayat (2), diancam dengan pidana berdasarkan Peraturan Perundang-undangan.

Pasal 88

Sanksi pidana berupa Denda sebagaimana dimaksud dalam Pasal 84, Pasal 86, dan Pasal 87 merupakan pendapatan negara.

BAB XII KETENTUAN PERALIHAN

Pasal 89

Pada saat Peraturan Daerah ini mulai berlaku:

- a. ketentuan mengenai PKB, BBNKB, dan Opsen Pajak MBLB yang diatur dalam Peraturan Daerah ini mulai berlaku pada tanggal 5 Januari 2025;
- b. hak dan kewajiban Wajib Pajak dan Wajib Retribusi yang belum diselesaikan sebelum Peraturan Daerah ini berlaku, penyelesaiannya dilakukan berdasarkan Peraturan Daerah yang dibentuk berdasarkan Undang-undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah;
- c. seluruh penerimaan Pajak yang dipungut berdasarkan Peraturan Daerah mengenai Pajak dan Retribusi yang ditetapkan berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah dibagihasilkan berdasarkan Peraturan Daerah mengenai bagi hasil Pajak yang ditetapkan berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah.
- d. Ketentuan mengenai insentif pemungutan Pajak dan Retribusi sebagaimana diatur dalam Pasal 80 hanya dapat dilaksanakan sampai dengan diberlakukannya pengaturan mengenai penghasilan aparatur sipil negara yang telah mempertimbangkan kelas jabatan untuk tugas dan fungsi pemungutan Pajak dan Retribusi.
- e. ketentuan mengenai pelaksanaan pemanfaatan barang milik daerah yang telah dilaksanakan berdasarkan perjanjian masih tetap berlaku sampai berakhirnya masa perjanjian.
- f.

BAB XIII KETENTUAN PENUTUP

Pasal 90

Pada saat Peraturan Daerah ini berlaku:

- a. Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 1 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2011 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2011 Nomor 31);
- b. Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 1 Tahun 2018 tentang Retribusi Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 72);
- c. Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 4 Tahun 2019 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2019 Nomor 4, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Nomor 103),

dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 91

Pada saat Peraturan Daerah ini mulai berlaku, semua Peraturan pelaksanaan dari:

- a. Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 1 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2011 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2011 Nomor 31) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 4 Tahun 2019 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 1 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2019 Nomor 4, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Nomor 103),
- b. Peraturan Daerah Provinsi Banten Nomor 1 Tahun 2018 tentang Retribusi Daerah (Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Banten Tahun 2018 Nomor 72),

dinyatakan masih tetap berlaku sepanjang tidak bertentangan dengan Peraturan Daerah ini.

Pasal 92

Peraturan Daerah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Daerah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Daerah Provinsi Banten.

Ditetapkan di Serang
pada tanggal 4 Januari 2024

Pj. GUBERNUR BANTEN,

ttd

AL MUKTABAR

Diundangkan di Serang
pada tanggal 4 Januari 2024

Pj. SEKRETARIS DAERAH
PROVINSI BANTEN,

ttd

VIRGOJANTI

LEMBARAN DAERAH PROVINSI BANTEN TAHUN 2024 NOMOR 1
NOREG PERATURAN DAERAH PROVINSI BANTEN NOMOR (1-3/2024)

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



HADI PRAWOTO, S.H.

Pembina Tk.I/IVb

NIP. 19670619 199403 1 002

PENJELASAN
ATAS
PERATURAN DAERAH PROVINSI BANTEN
NOMOR 1 TAHUN 2024
TENTANG
PAJAK DAERAH DAN RETRIBUSI DAERAH

I. UMUM

Dalam rangka penyelenggaraan pemerintahan, Negara Kesatuan Republik Indonesia dibagi atas daerah-daerah Provinsi dan daerah Provinsi terdiri atas daerah-daerah Kabupaten Dan Kota. Tiap-tiap daerah tersebut mempunyai hak dan kewajiban mengatur dan mengurus sendiri urusan pemerintahannya untuk meningkatkan efisiensi dan efektivitas penyelenggaraan pemerintahan dan pelayanan kepada masyarakat. Untuk menyelenggarakan pemerintahan tersebut, Daerah berhak mengenakan pungutan kepada masyarakat.

Berdasarkan Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945 yang menempatkan perpajakan sebagai salah satu perwujudan kenegaraan, ditegaskan bahwa penempatan beban kepada rakyat, seperti pajak yang bersifat memaksa diatur dengan Undang-Undang. Dengan demikian, pemungutan Pajak Daerah dan Retribusi Daerah harus didasarkan pada undang-undang. Pungutan daerah yang berupa Pajak dan Retribusi diatur dengan Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah. Sesuai dengan Undang-Undang tersebut, Daerah diberi kewenangan untuk memungut 7(tujuh) jenis Pajak Provinsi dan 3 (tiga) Retribusi Daerah Provinsi. Undang-Undang tersebut juga mengatur tarif pajak maksimum untuk ketujuh jenis pajak tersebut.

Hasil penerimaan pajak dan retribusi diakui saat ini belum memadai dan memiliki peranan terhadap anggaran pendapatan dan belanja daerah khususnya bagi Provinsi. Sebagian besar pengeluaran anggaran pendapatan dan belanja daerah dibiayai dana alokasi dan pusat. Dalam banyak hal dana alokasi dan pusat tidak sepenuhnya dapat diharapkan menutup seluruh kebutuhan pengeluaran daerah. Karena itu, pemberian peluang untuk mengenakan pungutan baru dengan perluasan obyek Pajak Daerah dan Retribusi Daerah diharapkan dapat meningkatkan penerimaan daerah.

II. Pasal demi pasal

Pasal 1

Cukup Jelas

Pasal 2

Cukup Jelas

Pasal 3

Cukup Jelas

Pasal 4

Cukup Jelas

Pasal 5

Cukup Jelas

Pasal 6

Cukup Jelas

Pasal 7

Cukup Jelas

Pasal 8

Ayat (1)

Pajak untuk kepemilikan kedua dan seterusnya dibedakan sesuai dengan jenis kendaraan berdasarkan kategori jumlah roda kendaraan.

Contoh: Orang pribadi atau Badan yang memiliki satu Kendaraan Bermotor roda 2 (dua), satu Kendaraan Bermotor roda 3 (tiga), dan satu Kendaraan Bermotor roda 4 (empat) masing-masing diperlakukan sebagai kepemilikan pertama sehingga tidak dikenakan pajak progresif.

Ayat (2)

Cukup Jelas

Pasal 9

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Yang dimaksud dengan "kepemilikan" adalah hubungan hukum antara orang pribadi atau Badan dengan Kendaraan Bermotor yang namanya tercantum di dalam bukti kepemilikan atau dokumen yang sah.

Contoh: Tuan X membeli sebuah mobil Y pada 1 November 2025.

Atas pembelian mobil tersebut, diterbitkan dokumen pengesahan kepemilikan mobil Y pada tanggal 5 November 2025 dan tercantum bahwa Tuan X adalah pemilik mobil Y. Dengan demikian, saat terutang PKB adalah pada tanggal 5 November setiap tahunnya.

Yang dimaksud dengan "penguasaan" adalah penggunaan dan/atau penguasaan fisik Kendaraan Bermotor oleh orang pribadi atau Badan dengan bukti penguasaan yang sah menurut ketentuan perundang-undangan.

Contoh: Tuan X pemilik mobil Y sejak tanggal 5 November 2025

(dibuktikan dengan dokumen pengesahan kepemilikan) menyewakan mobil Y tersebut kepada PT Z. Atas sewa mobil tersebut, Tuan X dan PT Z menandatangani kontrak perjanjian peminjaman mobil pada tanggal 5 Januari 2026 untuk masa sewa selama 3 tahun, di mana dalam perjanjian kontrak tersebut menyatakan bahwa PT Z menanggung beban Pajak yang terutang atas mobil yang disewa tersebut. Dengan demikian, pada saat terutang PKB (setiap tanggal 5 November), PT Z membayarkan PKB kendaraan milik Tuan X pada tanggal 5 November 2026 sesuai kesepakatan dalam kontrak.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Pasal 10

Ayat (1)

BBNKB hanya dikenakan atas penyerahan pertama Kendaraan Bermotor, sedangkan untuk penyerahan kedua dan seterusnya

atas Kendaraan Bermotor tersebut (kendaraan bekas) bukan merupakan objek BBNKB.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b

Pemasukan Kendaraan Bermotor untuk dikeluarkan kembali dari wilayah kepabeanan Indonesia merupakan impor sementara yang dimaksudkan untuk diekspor kembali sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundangundangan di bidang kepabeanan.

Contoh:

1. kendaraan yang dibawa oleh wisatawan;
2. kendaraan yang digunakan teknisi, wartawan, tenaga ahli; dan
3. kendaraan proyek yang digunakan sementara waktu yang pada saat pengimporannya telah jelas bahwa barang tersebut akan diekspor kembali.

Huruf c

Cukup jelas.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 11

Cukup Jelas

Pasal 12

Cukup Jelas

Pasal 13

Cukup Jelas

Pasal 14

Cukup Jelas

Pasal 15

Cukup Jelas

Pasal 16

Cukup Jelas

Pasal 17

Cukup Jelas

Pasal 18

Cukup Jelas

Pasal 19

Cukup Jelas

Pasal 20

Cukup Jelas

Pasal 21

Cukup Jelas

Pasal 22

Cukup Jelas

Pasal 23

Cukup Jelas

Pasal 24

Cukup Jelas

Pasal 25

Cukup Jelas

Pasal 26

Cukup Jelas

Pasal 27

Cukup Jelas

Pasal 28

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Bobot Air Permukaan dihitung dengan menggunakan indikator-indikator yang menunjukkan dampak pengambilan/pemanfaatan Air Permukaan terhadap lingkungan.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Pasal 29

Cukup Jelas

Pasal 30

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Yang dimaksud dengan "wilayah Daerah tempat Air Permukaan berada" adalah wilayah di mana Air Permukaan diambil dan/atau dimanfaatkan.

Contoh: Sebuah perusahaan, yang tempat kegiatan usahanya berada di wilayah Provinsi B, melakukan pengambilan dan pemanfaatan Air Permukaan dari sungai X. Hulu sungai X sendiri berada di wilayah Provinsi A dan hilirnya berada di wilayah Provinsi B. Atas pengambilan dan/atau pemanfaatan Air Permukaan dari sungai X, maka yang berhak melakukan pemungutan PAP adalah Provinsi B.

Pasal 31

Cukup Jelas

Pasal 32

Cukup Jelas

Pasal 33

Cukup Jelas

Pasal 34

Cukup Jelas

Pasal 35

Cukup Jelas

Pasal 36

Cukup Jelas

Pasal 37

Cukup Jelas

Pasal 38

Cukup Jelas

Pasal 39

Cukup Jelas

Pasal 40

Cukup Jelas

Pasal 41

Cukup Jelas

Pasal 42

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Kegiatan "penegakan hukum" paling sedikit berupa sosialisasi ketentuan di bidang cukai hasil tembakau dan operasi pemberantasan rokok ilegal. Sosialisasi ketentuan di bidang cukai hasil tembakau dan operasi pemberantasan rokok ilegal dilakukan sesuai dengan kewenangan Pemerintah Daerah dan dapat disinergikan dengan Direktorat Jenderal Bea dan Cukai. Penggunaan hasil penerimaan Pajak Rokok untuk sosialisasi ketentuan di bidang cukai hasil tembakau dan operasi pemberantasan rokok ilegal diprioritaskan apabila dana bagi hasil cukai hasil tembakau tidak mencukupi untuk membiayai kegiatan dimaksud.

Pasal 43

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Orang Pribadi atau Badan yang menggunakan/menikmati pelayanan barang, jasa, dan/atau perizinan tetap membayar Retribusi, walaupun masa berlaku izinnya telah habis dan/atau sedang dalam proses perpanjangan izin serta memperbaharui masa berlaku izin.

Ayat (6)

Cukup jelas.

Ayat (7)

Cukup jelas.

Pasal 44

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Penyesuaian detail rincian objek dalam Peraturan Gubernur dapat dilakukan sepanjang detail rincian objek yang baru merupakan bagian dari

rincian objek yang telah diatur dalam Perda.

Contoh:

Pada tahun 2025, RSUD X pada Kabupaten Y menyediakan pelayanan kesehatan berupa pelayanan penyakit mulut dan pelayanan konservasi gigi. Pelayanan tersebut ditetapkan dalam Perda mengenai Pajak dan Retribusi sebagai berikut:

Perda PDRD:

1. objek Retribusi: Retribusi pelayanan kesehatan

1.1. rincian objek Retribusi: Pelayanan penyakit mulut

1.2. rincian objek Retribusi: Pelayanan konservasi gigi

Pada tahun 2027, RSUD X pada Kabupaten Y memiliki inovasi dan membuka 2 (dua) pelayanan baru berupa pelayanan farmasi dan pelayanan bedah yang merupakan bagian dari pelayanan konservasi gigi. Maka, untuk memungut Retribusi atas kedua pelayanan baru tersebut, Pemerintah Kabupaten Y menyempurnakan ketentuan Pemungutan yang telah ditetapkan dalam Perda mengenai Pajak dan Retribusi dengan menetapkan Peraturan Gubernur sebagai berikut:

Peraturan Gubernur:

1. objek Retribusi: Retribusi pelayanan kesehatan

1.1. rincian objek Retribusi: Pelayanan penyakit mulut

1.2. rincian objek Retribusi: Pelayanan konservasi gigi

1.2.1. detail rincian objek Retribusi: Pelayanan farmasi

1.2.2. detail rincian objek Retribusi: Pelayanan bedah

Ayat (5)

Cukup jelas.

Ayat (6)

Cukup jelas.

Ayat (7)

Cukup jelas.

Ayat (8)

Cukup jelas.

Ayat (9)

Cukup jelas.

Pasal 45

Cukup Jelas

Pasal 46

Cukup Jelas

Pasal 47

Cukup Jelas

Pasal 48

Cukup Jelas

Pasal 49

Cukup Jelas

Pasal 50

Cukup Jelas

Pasal 51

Cukup Jelas

Pasal 52

Yang dimaksud dengan "tempat khusus parkir di luar badan jalan" adalah tempat khusus parkir di luar ruang milik jalan.

Contoh tempat khusus parkir di luar badan jalan yang disediakan, dimiliki, dan/atau dikelola oleh Pemerintah Daerah: tempat parkir yang disediakan di gedung atau bangunan yang dimiliki atau dikelola oleh Pemerintah Daerah, seperti pada rumah sakit, pasar, sarana rekreasi, dan/atau sarana umum lainnya milik Pemerintah Daerah.

Pasal 53

Contoh tempat penginapan atau pesanggrahan atau vila yang disediakan, dimiliki, dan/atau dikelola oleh Pemerintah Daerah, seperti asrama, hotel, atau aula atau ruangan yang dimiliki dan/atau dikelola oleh organisasi perangkat Daerah, yang difungsikan sebagai tempat penginapan atau pesanggrahan atau vila.

Pasal 54

Cukup Jelas

Pasal 55

Cukup Jelas

Pasal 56

Cukup Jelas

Pasal 57

Cukup Jelas

Pasal 58

Cukup Jelas

Pasal 59

Cukup Jelas

Pasal 60

Cukup Jelas

Pasal 61

Cukup Jelas

Pasal 62

Cukup Jelas

Pasal 63

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Yang dimaksud dengan "jabatan tertentu" adalah jabatan tertentu di lembaga pendidikan berpedoman pada peraturan menteri yang menyelenggarakan Urusan Pemerintahan di bidang ketenagakerjaan.

Pasal 64

Ayat (1)

Yang dimaksud dengan "izin pertambangan rakyat" adalah izin untuk melaksanakan usaha pertambangan dalam wilayah pertambangan rakyat dengan luas wilayah dan investasi terbatas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Pasal 65

Cukup Jelas

Pasal 66

Cukup Jelas

Pasal 67

Cukup Jelas

Pasal 68

Cukup Jelas

Pasal 69

Cukup Jelas

Pasal 70

Cukup Jelas

Pasal 71

Cukup Jelas

Pasal 72

Cukup Jelas

Pasal 73

Cukup Jelas

Pasal 74

Cukup Jelas

Pasal 75

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Kondisi Wajib Pajak atau Wajib Retribusi antara lain adalah kemampuan membayar Wajib Pajak atau Wajib Retribusi atau tingkat likuiditas Wajib Pajak atau Wajib Retribusi.

Ayat (3)

Kondisi objek Pajak antara lain adalah lahan pertanian yang sangat terbatas, tanah dan bangunan yang ditempati Wajib Pajak atau Wajib Retribusi dari golongan tertentu, dan nilai objek Pajak sampai dengan batas tertentu.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Pasal 76

Ayat (1)

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Contoh : Pada masa puncak penyebaran wabah penyakit di suatu daerah pada bulan Juni 2025, batas waktu pembayaran dan pelaporan Pajak Reklame masa Pajak Juni 2025 yang seharusnya jatuh tempo tanggal 10 Juli 2025 untuk pembayaran dan tanggal 15 Juli 2025 untuk

pelaporan, diperpanjang menjadi tanggal 10 September 2025 untuk pembayaran dan tanggal 15 September 2025 untuk pelaporan bagi seluruh Wajib Pajak Reklame di Daerah tersebut.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Ayat (5)

Cukup jelas.

Ayat (6)

Cukup jelas.

Ayat (7)

Cukup jelas.

Ayat (8)

Cukup jelas.

Ayat (9)

Contoh: Wajib Pajak memiliki Pajak terutang sebesar Rp100.000.000,00. untuk masa Pajak April 2025 yang disetujui oleh Gubernur pada tanggal 5 Mei 2025 untuk diangsur selama 4 (empat) bulan mulai tanggal 1 Juni 2025 dengan pembayaran pro-rata pokok Pajak setiap bulan. Maka pembayaran angsuran Pajak adalah sebagai berikut:

- a. pembayaran angsuran pertama tanggal 1 Juni 2025 = Rp 25.000.000,00
Sanksi Administratif: Rp600.000,00
(Rp 100.000.000,00 x 0,6%)
- b. pembayaran angsuran kedua tanggal 1 Juli 2025 = Rp 25.000.000,00
Sanksi Administratif: Rp450.000,00
(Rp 75.000.000,00 x 0,6%)
- c. pembayaran angsuran ketiga tanggal 1 Agustus 2025 = Rp 25.000.000,00
Sanksi Administratif: Rp300.000,00
(Rp 50.000.000,00 x 0,6%)
- d. pembayaran angsuran terakhir tanggal 1 September 2025 = Rp 25.000.000,00
Sanksi Administratif: Rp150.000,00

(Rp 25.000.000,00 x 0,6%)

Ayat (10)

Cukup jelas.

Ayat (11)

Cukup jelas.

Pasal 77

Cukup Jelas

Pasal 78

Cukup Jelas

Pasal 79

Cukup Jelas

Pasal 80

Cukup Jelas

Pasal 81

Cukup Jelas

Pasal 82

Cukup Jelas

Pasal 83

Cukup Jelas

Pasal 84

Cukup Jelas

Pasal 85

Cukup Jelas

Pasal 86

Cukup Jelas

Pasal 87

Cukup Jelas

Pasal 88

Cukup Jelas

Pasal 89

Cukup Jelas

Pasal 90

Cukup Jelas

Pasal 91

Cukup Jelas

-

Pasal 92

Cukup Jelas

TAMBAHAN LEMBARAN DAERAH PROVINSI BANTEN NOMOR 107

LAMPIRAN I
PERATURAN DAERAH PROVINSI BANTEN
NOMOR 1 TAHUN 2024
TENTANG
PAJAK DAERAH DAN RETRIBUSI DAERAH

RETRIBUSI JASA UMUM

A. TARIF PELAYANAN KESEHATAN PADA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH

1. RUMAH SAKIT UMUM DAERAH KELAS B

| N o | Note | JENIS TINDAKAN/PEMERIKSAAN | Tarif |
|--------|-------------------|--|---------|
| 1 | Tarif IGD | | |
| | 1.1 | PEMERIKSAAN DAN KONSULTASI | |
| | 1.1.1 | Obervasi kegawat daruratan lebih 4 jam | 90.000 |
| | 1.1.2 | Pemeriksaan Dokter Umum | 70.000 |
| | 1.1.3 | Pemeriksaan, Konsultasi Dokter Spesialis | 100.000 |
| | 1.1.4 | Pemeriksaan, Konsultasi Dokter Sub Spesialis | 150.000 |
| | 1.2 | ASUHAN KEPERAWATAN | |
| | 1.2.1 | IGD Care/ hari | 100.000 |
| | | | |
| 2 | TARIF RAWAT JALAN | | |
| | 2.1. | PEMERIKSAAN DAN KONSULTASI | |
| | 2.1.1 | Pemeriksaan, Konsultasi Dokter Spesialis | 100.000 |
| | 2.1.2 | Pemeriksaan, Konsultasi Dokter Sub Spesialis | 150.000 |
| | 2.2. | TINDAKAN NON OPERATIF (PER KALI TINDAKAN) | |
| | 2.2.1 | POLIKLINIK ANAK | |
| | 2.2.1.1 | DPT-Hepatitis | 55.000 |
| | 2.2.1.2 | Imunisasai Campak | 26.000 |
| | 2.2.1.3 | Imunisasi BCG | 26.000 |
| | 2.2.1.4 | Imunisasi DPT | 15.000 |
| | 2.2.1.5 | Imunisasi Hepatitis B | 55.000 |
| | 2.2.1.6 | Imunisasi Polio | 15.000 |
| | 2.2.1.7 | Mantouk test | 100.000 |
| | 2.2.1.8 | Nebulizer | 80.000 |
| | 2.2.1.9 | Pemberian O2 | 15.000 |
| | 2.2.1.10 | Injeksi IM (< 2 cc) | 150.000 |
| | 2.2.1.11 | Injeksi IM (> 2 cc) | 160.000 |
| | 2.2.1.12 | Prosedur Ekokardiografi | 448.000 |
| | 2.2.1.13 | Prosedur Ultrasound | 570.200 |

| | | | |
|--|--------------|--|------------|
| | | | |
| | 2.2.2 | POLIKLINIK ANDROLOGI DAN BAYI TABUNG | |
| | 2.2.2.1 | ANDROLOGI | |
| | 2.2.2.1.1 | Analisa sperma | 250.000 |
| | 2.2.2.1.2 | Injeksi therapi hormon | 375.000 |
| | 2.2.2.1.3 | Paket Bayi Tabung | 44.000.000 |
| | 2.2.2.1.4 | Sperma simpan Beku/ 12 jam | 5.000.000 |
| | 2.2.2.1.5 | Test anilin + hiosin | 325.000 |
| | 2.2.2.1.6 | Test fructosa + alpha glukosidase | 325.000 |
| | 2.2.2.1.7 | Tindakan PLI (paternal leucocyte immunization) | 900.000 |
| | 2.2.2.1.8 | Washing sperm | 2.500.000 |
| | 2.2.2.2 | BAYI TABUNG | |
| | 2.2.2.2.1 | Paket Bayi Tabung | 12.500.000 |
| | | a. Induksi Ovulasi (Diluar Obat) | |
| | | b. USG Series | |
| | | c. Ovum Pick Up | |
| | | d. Cultur Embrio | |
| | | e. Embrio Transfer | |
| | 2.2.2.2.2 | Embrio Simpan Beku | 4.000.000 |
| | 2.2.2.2.3 | Paket IUI | 4.000.000 |
| | 2.2.2.2.4 | Sperma Simpan Beku | 4.000.000 |
| | 2.2.2.2.5 | Towing | 560.000 |
| | | | |
| | 2.2.3 | POLIKLINIK ORTHOPEDI | |
| | 2.2.3.1 | Aspirasi Kista | 180.000 |
| | 2.2.3.2 | Densitometri | 125.000 |
| | 2.2.3.3 | Injeksi Carpal Tunnel Syndrome (Diluar Bahan dan Alat) | 120.000 |
| | 2.2.3.4 | Injeksi Dequarvain (Diluar Bahan dan Alat) | 120.000 |
| | 2.2.3.5 | Injeksi Intra Artikuler 1 Knee (Diluar Bahan dan Alat) | 145.000 |
| | 2.2.3.6 | Injeksi Intra Artikuler 2 Knee (Diluar Bahan dan Alat) | 290.000 |
| | 2.2.3.7 | Injeksi Trigger Thumb 2 jari (Diluar Bahan dan Alat) | 290.000 |
| | 2.2.3.8 | Injeksi Trigger Finger 1 jari (Diluar Bahan dan Alat) | 145.000 |
| | 2.2.3.9 | Injeksi Trigger Finger 2 jari (Diluar Bahan dan Alat) | 290.000 |
| | 2.2.3.10 | Injeksi Trigger Thumb 1 jari (Diluar Bahan dan Alat) | 145.000 |
| | 2.2.3.11 | Necrotomi | 75.000 |
| | 2.2.3.12 | Nekrotomi deridemen besar | 190.000 |
| | 2.2.3.13 | Nekrotomi deridemen kecil | 65.000 |
| | 2.2.3.14 | Nekrotomi deridemen sedang | 125.000 |
| | 2.2.3.15 | Pasang elastis verban | 35.000 |

| | | | |
|--|----------------|--|-----------|
| | 2.2.3.16 | Pasang gips long leg | 160.000 |
| | 2.2.3.17 | Pasang gips nasale | 63.000 |
| | 2.2.3.18 | Pasang gips spalk | 35.000 |
| | 2.2.3.19 | Pasang gips uk. Panjang | 410.000 |
| | 2.2.3.20 | Pasang gips uk. Pendek | 200.000 |
| | 2.2.3.21 | Pasang Ransel Verband | 70.000 |
| | 2.2.3.22 | Pasang Skin Traksi | 440.000 |
| | 2.2.3.23 | Pungsi / aspirasi 1 lutut | 200.000 |
| | 2.2.3.24 | Pungsi / aspirasi 2 lutut | 315.000 |
| | 2.2.3.25 | Up Wire dengan jahitan | 240.000 |
| | 2.2.3.26 | Up wire per satuan | 200.000 |
| | | | |
| | 2.2.4 | POLIKLINIK BEDAH UMUM | |
| | 2.2.4.1 | Amputasi Jari | 1.040.000 |
| | 2.2.4.2 | Blast Punksi | 150.000 |
| | 2.2.4.3 | Dilatasi Pimosis | 170.000 |
| | 2.2.4.4 | Eksisi Clavus | 350.000 |
| | 2.2.4.5 | Eksisi Condiloma Acuminata | 350.000 |
| | 2.2.4.6 | Eksisi Granuloma Piogenicum | 350.000 |
| | 2.2.4.7 | Eksisi Keloid Besar < 5 cm | 850.000 |
| | 2.2.4.8 | Eksisi Keloid Kecil > 5 cm | 390.000 |
| | 2.2.4.9 | Eksisi Syringoma | 325.000 |
| | 2.2.4.10 | Eksisi Veruca Vulgaris | 325.000 |
| | 2.2.4.11 | Eksplorasi Luka | 325.000 |
| | 2.2.4.12 | Ekstirpasi Fibroma | 550.000 |
| | 2.2.4.13 | Ekstirpasi Ganglion | 550.000 |
| | 2.2.4.14 | Ekstirpasi Kista Aterum | 680.000 |
| | 2.2.4.15 | Ekstirpasi Lipoma | 550.000 |
| | 2.2.4.16 | Ekstraksi Batu Urethra | 325.000 |
| | 2.2.4.17 | Ekstraksi Corpus Alineum | 325.000 |
| | 2.2.4.18 | Ekstraksi Kuku | 325.000 |
| | 2.2.4.19 | Ektraksi benda asing | 650.000 |
| | 2.2.4.20 | Ijeksi keloid | 100.000 |
| | 2.2.4.21 | Incisi Abses | 280.000 |
| | 2.2.4.22 | Injeksi Hemoroid (tidak termasuk obat) | 360.000 |
| | 2.2.4.23 | Injeksi Varises (tidak termasuk obat) | 360.000 |
| | 2.2.4.24 | Sirkumsisi | 520.000 |
| | 2.2.4.25 | Sirkumsisi dengan komplikasi | 1.040.000 |
| | | | |
| | 2.2.5 | POLIKLINIK GIGI | |
| | 2.2.5.1 | Perawatan Gigi | |
| | 2.2.5.1.1 | Buka Cavum | 70.000 |
| | 2.2.5.1.2 | Deep Scaling per gigi | 40.000 |
| | 2.2.5.1.3 | Ekstirpasi Mucocele | 400.000 |
| | 2.2.5.1.4 | Hecting per jahitan | 70.000 |
| | 2.2.5.1.5 | Mumifikasi per kunjungan | 70.000 |

| | | | |
|--|------------------|---|-----------|
| | 2.2.5.1.6 | Odontektomi | 980.000 |
| | 2.2.5.1.7 | Pembersihan karang gigi / scalling per rahang | 200.000 |
| | 2.2.5.1.8 | Pencabutan Gigi Susu dgn Chloretyl | 70.000 |
| | 2.2.5.1.9 | Pencabutan Gigi Susu dgn Suntikan Anestesi Lokal | 100.000 |
| | 2.2.5.1.10 | Pencabutan gigi Tetap dengan penyulit | 325.000 |
| | 2.2.5.1.11 | Pencabutan Gigi Tetap tanpa penyulit | 200.000 |
| | 2.2.5.1.12 | Perawatan saluran akar/ pengisian saluran akar (endodontik) | 100.000 |
| | 2.2.5.1.13 | Pulp Capping | 70.000 |
| | 2.2.5.1.14 | Spooling | 40.000 |
| | 2.2.5.1.15 | Tumpatan Dengan Sinar besar | 325.000 |
| | 2.2.5.1.16 | Tumpatan Dengan Sinar kecil | 200.000 |
| | 2.2.5.1.17 | Tumpatan Dengan Sinar sedang | 260.000 |
| | 2.2.5.1.18 | Tumpatan Amalgam Besar | 260.000 |
| | 2.2.5.1.19 | Tumpatan Amalgam Kecil | 130.000 |
| | 2.2.5.1.20 | Tumpatan Amalgam Sedang | 200.000 |
| | 2.2.5.1.21 | Tumpatan Fuji ART Besar | 260.000 |
| | 2.2.5.1.22 | Tumpatan Fuji ART Kecil | 130.000 |
| | 2.2.5.1.23 | Tumpatan Fuji ART Sedang | 200.000 |
| | 2.2.5.1.24 | Tumpatan Sementara | 70.000 |
| | 2.2.5.1.25 | Up Hecting | 60.000 |
| | 2.2.5.1.26 | Veneer Komposit | 520.000 |
| | 2.2.5.2 | Prosthodontia | |
| | 2.2.5.2.1 | Removable Prothesa | |
| | 2.2.5.2.1.1 | Full Prothesa Acrylic | 5.200.000 |
| | 2.2.5.2.1.2 | Full Prothesa Acrylic RA/RB | 2.600.000 |
| | 2.2.5.2.1.3 | Partial Prothesa Acrylic Gigi Berikutnya | 195.000 |
| | 2.2.5.2.1.4 | Partial Prothesa Acrylic Gigi Pertama | 780.000 |
| | 2.2.5.2.1.5 | Partial Prothesa Bilateral Frame RA/RB | 1.235.000 |
| | 2.2.5.2.1.6 | Partial Prothesa Flexi Gigi Berikutnya | 338.000 |
| | 2.2.5.2.1.7 | Partial Prothesa Flexi Gigi Pertama | 1.300.000 |
| | 2.2.5.2.1.8 | Partial Prothesa saddle Frame RA/RB | 975.000 |
| | 2.2.5.2.1.9 | Partial Prothesa Themosens Gigi Berikutnya | 364.000 |
| | 2.2.5.2.1.1 0 | Partial Prothesa Themosens Gigi Pertama | 1.430.000 |
| | 2.2.5.2.1.1 1 | Rebase Full Prothesa RA/RB | 845.000 |
| | 2.2.5.2.1.1 2 | Reparasi Prothesa | 520.000 |

| | | | |
|--|------------------|--|------------|
| | 2.2.5.2.2 | Fixed Prothesa | |
| | 2.2.5.2.2.1 | Bridge Metal Porcelain (PFM) Per Unit | 5.850.000 |
| | 2.2.5.2.2.2 | Crown Metal Porcelain (PFM) | 1.950.000 |
| | 2.2.5.2.2.3 | Implant pergigi | 14.300.000 |
| | 2.2.5.2.2.4 | Inlay /Uplay | 780.000 |
| | 2.2.5.2.2.5 | Jacket Crown Acrylic | 1.170.000 |
| | 2.2.5.2.2.6 | Mahkota Pasak (Stiftand) | 2.080.000 |
| | 2.2.5.2.2.7 | Mahkota Penuh All Porcelain (in Ceram) | 2.600.000 |
| | 2.2.5.2.2.8 | Mahkota Penuh Logam (Full Cast Crown) | 1.300.000 |
| | 2.2.5.2.2.9 | Maryland Bridge | 1.690.000 |
| | 2.2.5.2.3 | Lain-lain | |
| | 2.2.5.2.3.1 | Kontrol Pemakaian Obturator | 39.000 |
| | 2.2.5.2.3.2 | Mouth Guard | 1.040.000 |
| | 2.2.5.2.3.3 | Night Guard | 780.000 |
| | 2.2.5.2.3.4 | Obturator Definite | 715.000 |
| | 2.2.5.2.3.5 | Obturator Neonatal (Holtz) | 2.600.000 |
| | 2.2.5.2.3.6 | Obturator Paska Bedah | 455.000 |
| | 2.2.5.2.3.7 | Occlusal Adjustment | 156.000 |
| | 2.2.5.2.3.8 | Occlusal Splint | 910.000 |
| | 2.2.5.2.3.9 | Pembuatan Sendok Individual | 130.000 |
| | 2.2.5.2.3.10 | Percetakan | 195.000 |
| | 2.2.5.2.3.11 | Percetakan dengan Double Impression | 234.000 |
| | 2.2.5.2.3.12 | Provisoris | 260.000 |
| | 2.2.5.3 | Orthodonti | |
| | 2.2.5.3.1 | Alat Cekat Per Rahang Rumit | 3.250.000 |
| | 2.2.5.3.2 | Alat Cekat Per Rahang Sedang | 3.185.000 |
| | 2.2.5.3.3 | Alat Cekat Per Rahang Sederhana | 3.120.000 |
| | 2.2.5.3.4 | Alat Lepas per Rahang | 598.000 |
| | 2.2.5.3.5 | Bracket Lepas | 130.000 |
| | 2.2.5.3.6 | Cetak Study Model | 117.000 |
| | 2.2.5.3.7 | Incline Bite Plane | 650.000 |
| | 2.2.5.3.8 | Kontrol Alat Cekat | 130.000 |
| | 2.2.5.3.9 | Kontrol Lepas | 130.000 |
| | 2.2.5.3.10 | Molar Band Rusak | 130.000 |
| | 2.2.5.3.11 | Rapid Palatal Expantion | 858.000 |
| | 2.2.5.3.12 | Reparasi/Retainer Rumit | 1.300.000 |
| | 2.2.5.3.13 | Reparasi/Retainer Sedang | 936.000 |
| | 2.2.5.3.14 | Reparasi/Retainer Sederhana | 780.000 |
| | 2.2.5.4 | Periodonti | |
| | 2.2.5.4.1 | Ginggival Currete per regio | 260.000 |
| | 2.2.5.4.2 | Ginggivektomi per regio | 390.000 |
| | 2.2.5.4.3 | Occlusal adjusment | 195.000 |
| | 2.2.5.4.4 | Operasi Flap | 650.000 |
| | 2.2.5.4.5 | Operasi Flap dengan bone graff | 1.040.000 |

| | | | |
|--|----------------|--|-----------|
| | 2.2.5.4.6 | Splinting wire / gigi | 390.000 |
| | 2.2.5.4.7 | Splinting wire + light curing material / gigi | 650.000 |
| | 2.2.5.4.8 | Vestibuloplasty regio | 390.000 |
| | 2.2.5.5 | Konservasi Gigi | |
| | 2.2.5.5.1 | Amputasi Pulpa Vital | 130.000 |
| | 2.2.5.5.2 | Apikoektomi | 650.000 |
| | 2.2.5.5.3 | Bridge Porselin Tiga Unit | 4.550.000 |
| | 2.2.5.5.4 | Brushing | 65.000 |
| | 2.2.5.5.5 | Buka Cavum atau Open TS | 65.000 |
| | 2.2.5.5.6 | Cetak Alginate | 195.000 |
| | 2.2.5.5.7 | Cetak Double Impression | 260.000 |
| | 2.2.5.5.8 | Curetage | 130.000 |
| | 2.2.5.5.9 | Deep Scaling per gigi | 104.000 |
| | 2.2.5.5.10 | Dental Profilaksis | 260.000 |
| | 2.2.5.5.11 | Devitalisasi Pulpa | 65.000 |
| | 2.2.5.5.12 | Fissure sealent dengan fuji | 195.000 |
| | 2.2.5.5.13 | Fitting dental appliances (denture) | 130.000 |
| | 2.2.5.5.14 | Gigi Pasak Dengan Acrylic | 975.000 |
| | 2.2.5.5.15 | GTC Porslen Perunit | 3.250.000 |
| | 2.2.5.5.16 | Inlay atau Onlay Composite Indirect (Cetak parsial) | 572.000 |
| | 2.2.5.5.17 | Insisi Abses | 39.000 |
| | 2.2.5.5.18 | Irigasi NaOCl / H ² O ² | 26.000 |
| | 2.2.5.5.19 | Jembatan Tiap Unit dengan Logam Acrylic | 650.000 |
| | 2.2.5.5.20 | Konsultasi | 78.000 |
| | 2.2.5.5.21 | Kontrol pasca pengisian PSA | 130.000 |
| | 2.2.5.5.22 | Kontrol Pemakaian Jembatan | 65.000 |
| | 2.2.5.5.23 | Lining | 65.000 |
| | 2.2.5.5.24 | Logam Cor Kecil (Inlay atau Uplay) | 975.000 |
| | 2.2.5.5.25 | Mahkota penuh acrylic Tiap Elemen (jacket) | 975.000 |
| | 2.2.5.5.26 | Mahkota Penuh Logam Tiap Elemen (Full Crown) | 975.000 |
| | 2.2.5.5.27 | Marylond Bridge per unit | 1.950.000 |
| | 2.2.5.5.28 | Obat - obatan (Pulperyl atau cresophen atau formokresol atau eugenol atau chkm | 32.500 |
| | 2.2.5.5.29 | Obturasi warm guttapercha | 325.000 |
| | 2.2.5.5.30 | Occlusal Adjustment | 65.000 |
| | 2.2.5.5.31 | Pasak Fiber | 780.000 |
| | 2.2.5.5.32 | Pasak Logam | 390.000 |
| | 2.2.5.5.33 | Pemasangan Bridge | 1.950.000 |
| | 2.2.5.5.34 | Pemasangan Crown | 1.950.000 |
| | 2.2.5.5.35 | Pembuangan Jaringan Karies (Dental Debridement) | 65.000 |
| | 2.2.5.5.36 | Pembuangan Protesa lama | 130.000 |
| | 2.2.5.5.37 | Pembuangan Tumpatan Lama | 65.000 |

| | | | |
|--|--------------|---|-----------|
| | 2.2.5.5.38 | Pengisian AH-Plus | 650.000 |
| | 2.2.5.5.40 | Pengisian Saluran Akar (tanpa tambal tetap) | 97.500 |
| | 2.2.5.5.41 | Penutupan Diastema | 260.000 |
| | 2.2.5.5.42 | Perawatan Pocket Periodontal per gigi | 130.000 |
| | 2.2.5.5.43 | Perawatan Saluran Akar dengan Apikoektomi | 3.250.000 |
| | 2.2.5.5.44 | Perawatan Saluran Akar dengan Irigasi | 195.000 |
| | 2.2.5.5.45 | Perawatan Saluran Akar, tidak spesifik | 195.000 |
| | 2.2.5.5.46 | Poles tambalan gigi | 65.000 |
| | 2.2.5.5.47 | PSA Gigi Posterior 2 saluran | 520.000 |
| | 2.2.5.5.48 | PSA Gigi Posterior 3 Saluran per kunjungan | 585.000 |
| | 2.2.5.5.49 | PSA One Visite Penambalan Permanen untuk Posterior | 3.250.000 |
| | 2.2.5.5.50 | Pulp Capping (Semen Base) | 130.000 |
| | 2.2.5.5.51 | Reaming/Filling | 195.000 |
| | 2.2.5.5.52 | Retreatment endodontic | 195.000 |
| | 2.2.5.5.53 | Rotation of medication | 195.000 |
| | 2.2.5.5.54 | Scaling dan Polishing | 390.000 |
| | 2.2.5.5.55 | Selective Grinding | 104.000 |
| | 2.2.5.5.56 | Semen base atau Znop | 65.000 |
| | 2.2.5.5.57 | Sementasi Pasak Fiber | 130.000 |
| | 2.2.5.5.58 | Tambalan dengan Inlay/Onlay | 1.950.000 |
| | 2.2.5.5.59 | Tambalan GIC Besar | 390.000 |
| | 2.2.5.5.60 | Tambalan GIC Kecil | 227.500 |
| | 2.2.5.5.61 | Tambalan Resin Komposit Kecil | 260.000 |
| | 2.2.5.5.62 | Tambalan resin komposit kelas II Besar dan Onlay Komposit | 780.000 |
| | 2.2.5.5.63 | Tambalan Resin Komposit Sedang | 390.000 |
| | 2.2.5.5.64 | Tambalan Sementara | 130.000 |
| | 2.2.5.5.65 | Trepanasi | 325.000 |
| | 2.2.5.5.66 | Trimix | 97.500 |
| | 2.2.5.5.67 | Tumpatan sementara | 65.000 |
| | | | |
| | 2.2.6 | Poliklinik Jiwa | |
| | 2.2.6.1 | ADL / IADL (Tes Fungsi Kehidupan Sehari-hari) | 60.000 |
| | 2.2.6.2 | GDS (Tes Depresi Pada Manula) | 60.000 |
| | 2.2.6.3 | HADRS/HDRS | 70.000 |
| | 2.2.6.4 | Kognitif Test | 70.000 |
| | 2.2.6.5 | Konsultasi HIV AIDS (Oleh Tim) | 130.000 |
| | 2.2.6.6 | Konsultasi Perkawinan (Oleh Tim) | 130.000 |
| | 2.2.6.7 | MMPI-2 | 400.000 |
| | 2.2.6.8 | MMSE (Tes Memori Pada Manula) | 60.000 |

| | | | |
|--|--------------|---|---------|
| | 2.2.6.9 | PANNS (Tes Monitoring Kemajuan Terapi AP) | 60.000 |
| | 2.2.6.10 | Pemeriksaan Therapy Biofeedback | 260.000 |
| | 2.2.6.11 | Psikoterapi | 160.000 |
| | 2.2.6.12 | Pemeriksaan Bebas Narkoba (SBN) | 70.000 |
| | 2.2.6.13 | Pemeriksaan Sehat Rohani | 40.000 |
| | 2.2.6.14 | Pemeriksaan Visum et Repertum Phychiatricum | 455.000 |
| | 2.2.6.15 | Terapi Relaksasi | 70.000 |
| | 2.2.6.16 | Tes personaliti lengkap | 430.000 |
| | 2.2.6.17 | Tindakan Psikoterapi Komplek Tk 1 | 145.000 |
| | 2.2.6.18 | Tindakan Psikoterapi Komplek Tk 2 | 190.000 |
| | 2.2.6.19 | Tindakan Psikoterapi Sedang | 100.000 |
| | 2.2.6.20 | Tindakan Psikoterapi Sederhana | 75.000 |
| | 2.2.6.21 | SCL 90 | 130.000 |
| | | | |
| | 2.2.7 | Poliklinik Kulit dan Kelamin | |
| | 2.2.7.1 | Bedah beku berat (lesi) > 5 | 390.000 |
| | 2.2.7.2 | Bedah beku ringan (lesi) 1-3 | 220.000 |
| | 2.2.7.3 | Bedah beku sedang (lesi) 4-5 | 290.000 |
| | 2.2.7.4 | Bedah minor (xantelasma) | 980.000 |
| | 2.2.7.5 | Biopsi eksisi | 500.000 |
| | 2.2.7.6 | Biopsi plong/punch | 430.000 |
| | 2.2.7.7 | Ec skintag > 5 titik | 520.000 |
| | 2.2.7.8 | Ec skintag 1-5 titik | 400.000 |
| | 2.2.7.9 | Ekhohleasi moluskum lesi > 5 | 350.000 |
| | 2.2.7.10 | Ekhohleasi moluskum lesi 1-3 | 200.000 |
| | 2.2.7.11 | Ekhohleasi moluskum lesi 4-5 | 260.000 |
| | 2.2.7.12 | Eksisi dengan anestesi lokal | 460.000 |
| | 2.2.7.13 | Ekstirpasi kista | 460.000 |
| | 2.2.7.14 | Ekstirpasi klavus | 470.000 |
| | 2.2.7.15 | Ekstirpasi klavus lokasi 1-2 | 360.000 |
| | 2.2.7.16 | Ekstirpasi klavus lokasi 3-5 | 650.000 |
| | 2.2.7.17 | Ekstraksi komedo/milium | 370.000 |
| | 2.2.7.18 | Ektirpasi fibroma mole, granuloma piogenikum lokasi 1-2 | 338.000 |
| | 2.2.7.19 | Ektirpasi fibroma mole, granuloma piogenikum lokasi 3-5 | 650.000 |
| | 2.2.7.20 | Elektro couter kondiloma akuminata lesi > 5 | 780.000 |
| | 2.2.7.21 | Elektro couter kondiloma akuminata lesi 1-3 | 520.000 |
| | 2.2.7.22 | Elektro couter kondiloma akuminata lesi 4-5 | 600.000 |
| | 2.2.7.23 | Elektrocouter dan kuretase berat | 450.000 |

| | | | |
|--|--------------|---|-----------|
| | 2.2.7.24 | Elektrocouter dan kuretase ringan | 330.000 |
| | 2.2.7.25 | Elektrocouter dan kuretase sedang | 400.000 |
| | 2.2.7.26 | Extirpasi lipoma | 470.000 |
| | 2.2.7.27 | Injeksi TA 10 Mg/Cc | 130.000 |
| | 2.2.7.28 | Injeksi TA 40 Mg/Cc | 260.000 |
| | 2.2.7.29 | Insisi Abses Bartolin | 430.000 |
| | 2.2.7.30 | Insisi Abses Kecil | 200.000 |
| | 2.2.7.31 | Insisi Marsupisasi | 460.000 |
| | 2.2.7.32 | Laser Ndyaq Qswitch/Regio | 650.000 |
| | 2.2.7.33 | Laser/Titik Co2 | 400.000 |
| | 2.2.7.34 | Mikrodermabrasi | 660.000 |
| | 2.2.7.35 | Rf / Regio | 780.000 |
| | 2.2.7.36 | Tutul Tca Lesi > 5 | 400.000 |
| | 2.2.7.37 | Tutul Tca Lesi 1-3 | 260.000 |
| | 2.2.7.38 | Tutul Tca Lesi 4-5 | 400.000 |
| | 2.2.7.39 | WL | 70.000 |
| | | | |
| | 2.2.8 | Poliklinik Mata | |
| | 2.2.8.1 | Lepas jahitan Konjungtiva | 130.000 |
| | 2.2.8.2 | Lepas jahitan Kornea | 330.000 |
| | 2.2.8.3 | Anel test | 145.000 |
| | 2.2.8.4 | Auto refraktometer | 30.000 |
| | 2.2.8.5 | Debridement/spooling | 110.000 |
| | 2.2.8.6 | Eksisi pterigium bare sklera | 1.040.000 |
| | 2.2.8.7 | Eksplorasi | 110.000 |
| | 2.2.8.8 | Ekstirpasi gram kornea | 350.000 |
| | 2.2.8.9 | Ekstirpasi granuloma | 1.040.000 |
| | 2.2.8.10 | Ekstirpasi lithiasis | 400.000 |
| | 2.2.8.11 | Ekstirpasi millium | 360.000 |
| | 2.2.8.12 | Ekstirpasi nevus conjungtiva kecil | 520.000 |
| | 2.2.8.13 | Epilasi ringan | 100.000 |
| | 2.2.8.14 | Epilasi sedang | 190.000 |
| | 2.2.8.15 | Epilasi berat | 260.000 |
| | 2.2.8.16 | Extirpasi corpal ekstra okuler / Foreign Body | 260.000 |
| | 2.2.8.17 | Flouresin test | 70.000 |
| | 2.2.8.18 | Fundus floresin angiografi | 780.000 |
| | 2.2.8.19 | Funduscopi Kamera | 400.000 |
| | 2.2.8.20 | Funduscopy direk | 60.000 |
| | 2.2.8.21 | Ganti Balutan | 75.000 |
| | 2.2.8.22 | Gonioscopy | 130.000 |
| | 2.2.8.23 | Indirect Ophthalmoscop | 100.000 |
| | 2.2.8.24 | Injeksi subconjungtiva | 110.000 |
| | 2.2.8.25 | Insisi abses palpebra | 390.000 |
| | 2.2.8.26 | Insisi abses sakus lacrimal | 2.145.000 |
| | 2.2.8.27 | Insisi hodeoulum/khlalazion | 650.000 |
| | 2.2.8.28 | Lapang Pandang / Perimetri | 650.000 |

| | | | |
|--|---------------|---|-----------|
| | 2.2.8.29 | Laser Foto Koagulasi | 3.250.000 |
| | 2.2.8.30 | Laser iridektomi perifer | 1.300.000 |
| | 2.2.8.31 | Laser retina 1 mata | 2.600.000 |
| | 2.2.8.32 | Laser yag 1 mata | 1.300.000 |
| | 2.2.8.33 | Lepas jahitan palpebra | 200.000 |
| | 2.2.8.34 | OCT (Optical Coherend Tomography) | 600.000 |
| | 2.2.8.35 | Parasintesis COA | 780.000 |
| | 2.2.8.36 | Patching / Balut Tekan | 75.000 |
| | 2.2.8.37 | Pemeriksaan biometry | 200.000 |
| | 2.2.8.38 | Pemeriksaan keratometer | 130.000 |
| | 2.2.8.39 | Penjahitan konjungtiva | 650.000 |
| | 2.2.8.40 | Refraksi | 30.000 |
| | 2.2.8.41 | Retinometry | 80.000 |
| | 2.2.8.42 | Schemeer test | 40.000 |
| | 2.2.8.43 | Scrap Cornea | 80.000 |
| | 2.2.8.44 | Simblevarektomi | 1.300.000 |
| | 2.2.8.45 | Slit lamp | 30.000 |
| | 2.2.8.46 | Sondage Canaliculi Lacrimalis | 200.000 |
| | 2.2.8.47 | Strike retinoscopy | 200.000 |
| | 2.2.8.48 | Tes buta warna | 30.000 |
| | 2.2.8.49 | Tonometry Aplanasi | 40.000 |
| | 2.2.8.50 | Tonometry Non Contac | 30.000 |
| | 2.2.8.51 | Tonometry Schiolt | 30.000 |
| | 2.2.8.52 | USG Mata | 260.000 |
| | | | |
| | 2.2.9 | Poliklinik Paru | |
| | 2.2.9.1 | Biopsi jarum halus (BJH) | 390.000 |
| | 2.2.9.2 | Biopsi transtorakal/TTNA | 1.000.000 |
| | 2.2.9.3 | Lepas WSD Paru | 260.000 |
| | 2.2.9.4 | Pfr (peak flow rate) / APE | 80.000 |
| | 2.2.9.5 | Pleurodesis | 2.600.000 |
| | 2.2.9.6 | Pungsi pleura | 910.000 |
| | 2.2.9.7 | Punksi Percobaan ("proef punctie") | 390.000 |
| | 2.2.9.8 | Spirometri lengkap | 390.000 |
| | | | |
| | 2.2.10 | Poliklinik Saraf | |
| | 2.2.10.1 | Blink Refleks | 585.000 |
| | 2.2.10.2 | Cognitive Event Related Potensial (P 300) | 455.000 |
| | 2.2.10.3 | Dupplek Karotis | 780.000 |
| | 2.2.10.4 | Dupplek Perifer | 910.000 |
| | 2.2.10.5 | EEG Monitoring / Jam | 585.000 |
| | 2.2.10.6 | Eeg Rutin | 650.000 |
| | 2.2.10.7 | EEG Sleep Deprivasi | 780.000 |
| | 2.2.10.8 | EMG Elementer single fiber Dengan Jarum | 910.000 |
| | 2.2.10.9 | EMG Elementer single fiber Tanpa Jarum | 520.000 |
| | 2.2.10.10 | Free Field Test | 130.000 |

| | | | |
|--|---------------|---|---------|
| | 2.2.10.11 | Fungsi Luhur Anak | 325.000 |
| | 2.2.10.12 | Fungsi Luhur Rutin | 325.000 |
| | 2.2.10.13 | Injeksi Botox (Per Unit) | 650.000 |
| | 2.2.10.14 | Injeksi Ekstra Artikular | 70.000 |
| | 2.2.10.15 | Injeksi IM | 70.000 |
| | 2.2.10.16 | Injeksi Intra Artikular | 130.000 |
| | 2.2.10.17 | Injeksi Trigger Poin | 450.000 |
| | 2.2.10.18 | Kecepatan Hantar Syaraf | 585.000 |
| | 2.2.10.19 | Kecepatan Hantar Syaraf dan F-wafe/h-Refleks | 650.000 |
| | 2.2.10.20 | Lumbal Fungsi | 910.000 |
| | 2.2.10.21 | Neurorestoresi Exercise Dasar | 130.000 |
| | 2.2.10.22 | Neurorestoresi Exercise Ganda | 260.000 |
| | 2.2.10.23 | Neurorestoresi Exercise Multiple | 400.000 |
| | 2.2.10.24 | Paket Neurorestoresi Rawat Inap/Minggu (Khusus Stroke Unit) | 400.000 |
| | 2.2.10.25 | Paket TCD + Dupplek Carotis | 780.000 |
| | 2.2.10.26 | Pharase Facialis | 130.000 |
| | 2.2.10.27 | Repatitive Nerve Stimulation | 585.000 |
| | 2.2.10.28 | Skrining Dupplek Karotis | 390.000 |
| | 2.2.10.29 | Skrining Mobile TCD | 390.000 |
| | 2.2.10.30 | Somato Sensory Evoked Potensial | 520.000 |
| | 2.2.10.31 | TBS (Intermittent Theta Burst Stimulation) | 780.000 |
| | 2.2.10.32 | TCD Buble Contrast | 585.000 |
| | 2.2.10.33 | Terapi Fungsi Luhur | 325.000 |
| | 2.2.10.34 | TMS (Transcranial Magnetic Stimulation) | 780.000 |
| | 2.2.10.35 | Transcranial Doppler (TCD) | 650.000 |
| | 2.2.10.36 | USG Guided Neuromuskular Injection | 650.000 |
| | 2.2.10.37 | USG Neuromuskular | 455.000 |
| | 2.2.10.38 | Visual Evoked Potensial | 585.000 |
| | | | |
| | 2.2.11 | Poliklinik THT | |
| | 2.2.11.1 | AFF HECTING > 10 Simpul | 60.000 |
| | 2.2.11.2 | Angkat Tampon Hidung | 70.000 |
| | 2.2.11.3 | Audiometri (MCU) | 130.000 |
| | 2.2.11.4 | Bellog Tampon 1 Hidung | 234.000 |
| | 2.2.11.5 | Bellog Tampon 2 Hidung | 460.000 |
| | 2.2.11.6 | Biopsi Nasoparing | 220.000 |
| | 2.2.11.7 | Biopsi Oroparyng | 220.000 |
| | 2.2.11.8 | Biovisi Capum Nasi | 260.000 |
| | 2.2.11.9 | Caustik Faring | 65.000 |
| | 2.2.11.10 | Channeling Glokain Spray, Lidokain, Bethadine | 325.000 |
| | 2.2.11.11 | Cuci Hidung | 65.000 |
| | 2.2.11.12 | Eca Hypopharinx dengan Inderect Laring | 65.000 |

| | | | |
|--|---------------|--|---------|
| | 2.2.11.13 | Eca Tenggorokan | 78.000 |
| | 2.2.11.14 | Ekstaksi Granulasi Telinga | 290.000 |
| | 2.2.11.15 | Ekstraksi Benda Asing Telinga | 65.000 |
| | 2.2.11.16 | Ekstraksi Corpus Alineum Hidung | 90.000 |
| | 2.2.11.17 | Ekstraksi Granuloma / Closteotom | 80.000 |
| | 2.2.11.18 | Endoscopy Faring | 230.000 |
| | 2.2.11.19 | Gips Telinga | 100.000 |
| | 2.2.11.20 | Indirect Laryngoscopy | 85.000 |
| | 2.2.11.21 | Insisi Abses Mastoid | 260.000 |
| | 2.2.11.22 | Insisi Abses Peritonsil / Tonsil | 260.000 |
| | 2.2.11.23 | Insisi Abses Sub Medical | 325.000 |
| | 2.2.11.24 | Insisi Septum Nasi | 110.000 |
| | 2.2.11.25 | Irigasi Telinga (1 telinga) | 70.000 |
| | 2.2.11.26 | Irigasi Telinga (2 telinga) | 140.000 |
| | 2.2.11.27 | Laryngoscopy dengan Endoscopy | 104.000 |
| | 2.2.11.28 | Lepas Tampon Hidung | 100.000 |
| | 2.2.11.29 | Nasoendoscopy | 260.000 |
| | 2.2.11.30 | Parasentesa Telinga / Moringotomi | 80.000 |
| | 2.2.11.31 | Pemasangan NGT | 200.000 |
| | 2.2.11.32 | Perawatan Epistaksis | 65.000 |
| | 2.2.11.33 | Perawatan THT | 160.000 |
| | 2.2.11.34 | Pungsi Perichondritis Lothematom | 110.000 |
| | 2.2.11.35 | Rhinoscopy Posterior | 60.000 |
| | 2.2.11.36 | Saction Hidung | 60.000 |
| | 2.2.11.37 | Spoling Serumen Atau Ekstraksi Telinga 1 Telinga | 60.000 |
| | 2.2.11.38 | Spoling Serumen Atau Ekstraksi Telinga 2 Telinga | 110.000 |
| | 2.2.11.39 | Spoling Sinus Maxsilaris | 110.000 |
| | 2.2.11.40 | Suction Telinga 1 telinga | 40.000 |
| | 2.2.11.41 | Suction Telinga 2 Telinga | 70.000 |
| | 2.2.11.42 | Tampon hidung (ANTERIOR) 1 Hidung | 80.000 |
| | 2.2.11.43 | Tampon hidung (ANTERIOR) 2 Hidung | 150.000 |
| | 2.2.11.44 | Tampon Telinga 1 Telinga | 55.000 |
| | 2.2.11.45 | Tampon Telinga 2 Telinga | 100.000 |
| | 2.2.11.46 | Test Garputala | 30.000 |
| | 2.2.11.47 | Trachootomy (Penyelamat Jalan Nafas) | 450.000 |
| | 2.2.11.48 | Endoscopy telinga | 200.000 |
| | 2.2.11.49 | BERA | 500.000 |
| | 2.2.11.50 | OAE | 200.000 |
| | 2.2.11.51 | tympanometri | 200.000 |
| | | | |
| | 2.2.12 | Poliklinik Bedah Mulut | |

| | | | |
|--|---------------|---|-----------|
| | 2.2.12.1 | Apex Resectie 2 elemen berdampungan | 910.000 |
| | 2.2.12.2 | Apex Resectie 1 elemen | 650.000 |
| | 2.2.12.3 | Buka Drain | 65.000 |
| | 2.2.12.4 | Buka Fiksasi/Rahang | 260.000 |
| | 2.2.12.5 | Buka Jahitan Berat > 10 Jahitan | 195.000 |
| | 2.2.12.6 | Buka Jahitan Ringan < 5 | 65.000 |
| | 2.2.12.7 | Buka Jahitan Sedang < 5 sd 10 Jahitan | 130.000 |
| | 2.2.12.8 | Buka Suspensi | 260.000 |
| | 2.2.12.9 | Debridement Berat | 1.170.000 |
| | 2.2.12.10 | Debridement Ringan | 195.000 |
| | 2.2.12.11 | Debridement Sedang | 780.000 |
| | 2.2.12.12 | Ekplorasi Sinus Maxsilaris Odontogen | 780.000 |
| | 2.2.12.13 | FFR dengan komplikasi Berat | 1.430.000 |
| | 2.2.12.14 | FFR dengan komplikasi Ringan | 650.000 |
| | 2.2.12.15 | FFR dengan komplikasi Sedang | 1.040.000 |
| | 2.2.12.16 | Fixasi factur rahang sederhana Berat | 650.000 |
| | 2.2.12.17 | Fixasi factur rahang sederhana Ringan | 390.000 |
| | 2.2.12.18 | Frenektomi | 975.000 |
| | 2.2.12.19 | Incisi abses drainage Ektra oral | 390.000 |
| | 2.2.12.20 | Incisi abses drainage Intra oral | 195.000 |
| | 2.2.12.21 | Odontectomy/ elemen Berat | 2.600.000 |
| | 2.2.12.22 | Odontectomy/ elemen Ringan | 1.300.000 |
| | 2.2.12.23 | Odontectomy/ elemen Sedang | 1.950.000 |
| | 2.2.12.24 | Pencabutan dengan Komplikasi Berat | 1.300.000 |
| | 2.2.12.25 | Pengangkatan kista kecil & excisi Berat | 1.430.000 |
| | 2.2.12.26 | Pengangkatan kista kecil & excisi Kecil | 650.000 |
| | 2.2.12.27 | Pengangkatan kista kecil & excisi Sedang | 910.000 |
| | | | |
| | 2.2.13 | Poliklinik Jantung | |
| | 2.2.13.1 | Baca EKG | 65.000 |
| | 2.2.13.2 | Pemeriksaan Echocardiography | 975.000 |
| | 2.2.13.3 | Pemeriksaan Doppler Carotis | 975.000 |
| | 2.2.13.4 | Pemeriksaan Doppler Vascular | 1.950.000 |
| | 2.2.13.5 | Pemeriksaan Treadmill | 975.000 |
| | 2.2.13.6 | Pemeriksaan Holter monitoring | 975.000 |
| | 2.2.13.7 | USG Vaskuler 1 Sisi, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 437.500 |
| | 2.2.13.8 | USG Vaskuler 2 Sisi, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 500.000 |
| | | | |
| | 2.2.14 | Poliklinik Aglonema | |
| | 2.2.14.1 | Konsultasi oleh Tenaga Nakes Lain | 130.000 |

| | | | |
|--------------|--|--|---------|
| 3 | TARIF RAWAT INAP | | |
| 3.1. | AKOMODASI PERAWATAN | | |
| 3.1.1 | One Day Care (ODC) | | 300.000 |
| 3.1.2 | Rawat Observasi Kegawatdaruratan | | 250.000 |
| 3.1.3 | Ruang ICU | | 400.000 |
| 3.1.4 | Ruang NICU/ PICU | | 400.000 |
| 3.1.5 | Ruang Perinatologi | | 350.000 |
| 3.1.6 | Ruang Rawat Inap Isolasi | | 300.000 |
| 3.1.7 | Ruang Rawat Inap Kelas (I) | | 300.000 |
| 3.1.8 | Ruang Rawat Inap Kelas (II) | | 200.000 |
| 3.1.9 | Ruang Rawat Inap Kelas (III) | | 90.000 |
| 3.1.10 | Ruang Rawat Inap VIP | | 400.000 |
| 3.1.11 | Ruang Rawat Inap VVIP | | 700.000 |
| 3.1.12 | Ruang VK | | 230.000 |
| 3.2. | PEMERIKSAAN / KONSULTASI DAN ASUHAN KEPERAWATAN | | |
| 3.2.1 | Konsul Antar Dokter Spesialis | | 100.000 |
| 3.2.2 | Pemeriksaaan Dokter Umum (Dokter Jaga) | | 70.000 |
| 3.2.3 | Visite Dokter Spesialis | | 100.000 |
| 3.2.4 | Asuhan Keperawatan : | | |
| 3.2.4.1 | Asuhan Gizi | | 40.000 |
| 3.2.4.2 | Intensif care/ hari | | 100.000 |
| 3.2.4.3 | Minimal care/ hari | | 30.000 |
| 3.2.4.4 | Partial care/ hari | | 40.000 |
| 3.2.4.5 | Total care/ hari | | 70.000 |
| 3.2.5 | Tindakan : | | |
| 3.2.5.1 | Nabulizer per Tindakan | | 50.000 |
| 3.2.5.2 | Pasang CPAP | | 50.000 |
| 3.2.5.3 | Pasang dan Lepas NGT atau OGT | | 30.000 |
| 3.2.5.4 | Pengambilan Darah Arteri | | 200.000 |
| 3.2.5.5 | Suction | | 50.000 |
| 3.2.5.6 | Ultraviollet Terapi atai HARI | | 50.000 |
| 3.2.5.7 | Observasi Kegawat Daruratan | | 200.000 |
| 3.2.5.8 | Observasi RR | | 30.000 |
| 3.2.5.9 | Oksigen / Tabung | | 90.000 |
| 3.2.5.10 | Bilas Lambung | | 155.000 |
| 3.2.5.11 | Decompresi Anak | | 130.000 |
| 3.2.5.12 | Decompresi Dewasa | | 115.000 |
| 3.2.5.13 | Ganti Balut | | 55.000 |
| 3.2.5.14 | Lepas WSD Non Paru | | 65.000 |
| 3.2.5.15 | Monitor Bed Side | | 55.000 |
| 3.2.5.16 | Observasi Ketat Pasien Oleh Perawat | | 70.000 |
| 3.2.5.17 | Observasi Pasien Oleh Dokter Spesialis | | 10.000 |

| | | | |
|--|----------|---|---------|
| | 3.2.5.18 | Pasang & Lepas Infus / Hari Infus Sitostastika | 150.000 |
| | 3.2.5.19 | Pasang & Lepas Infus / Hari Infus Standar | 25.000 |
| | 3.2.5.20 | Pasang & Lepas Infus / Hari Infus Umbilikalis | 55.000 |
| | 3.2.5.21 | Pasang Bidai Fraktur Besar | 23.000 |
| | 3.2.5.22 | Pasang Bidai Fraktur Sedang | 190.000 |
| | 3.2.5.23 | Pasang Dan Lepas Ett | 305.000 |
| | 3.2.5.24 | Pasang Dan Lepas Ngt/Ogt | 40.000 |
| | 3.2.5.25 | Pasang Dan Lepas Ngt/Ogt Dengan Penyulit | 75.000 |
| | 3.2.5.26 | Pasang Dan Lepas Schoorsteen | 47.500 |
| | 3.2.5.27 | Pasang Fowley Catheter | 100.000 |
| | 3.2.5.28 | Pasang Kateter (Ret Urine) | 75.000 |
| | 3.2.5.29 | Pasang Kateter Dengan Mandrin (Oleh Dokter) | 155.000 |
| | 3.2.5.30 | Pasang Kateterisasi La | 150.000 |
| | 3.2.5.31 | Pasang Kondom Kateter (Urine) | 55.000 |
| | 3.2.5.32 | Pasang NGT | 55.000 |
| | 3.2.5.33 | Perawatan Luka Bakar Per Hari Luka Bakar < 20 % | 150.000 |
| | 3.2.5.34 | Perawatan Luka Bakar Per Hari Luka Bakar > 30 % | 250.000 |
| | 3.2.5.35 | Perawatan Luka Bakar Per Hari Luka Bakar 21-30 % | 200.000 |
| | 3.2.5.36 | Resusitasi | 100.000 |
| | 3.2.5.37 | Resusitasi - Cardio Pulmonal | 100.000 |
| | 3.2.5.38 | Resusitasi Anak | 155.000 |
| | 3.2.5.39 | Resusitasi Dewasa | 105.000 |
| | 3.2.5.40 | Skin Test | 50.000 |
| | 3.2.5.41 | Suction < 10 / Hari | 50.000 |
| | 3.2.5.42 | Suction > 10 / Hari | 55.000 |
| | 3.2.5.43 | Transfusi Darah / Paket Bayi | 55.000 |
| | 3.2.5.44 | Transfusi Darah / Paket Dewasa | 50.000 |
| | 3.2.5.45 | Aff Hecting > 20 Simpul | 120.000 |
| | 3.2.5.46 | Aff Hecting 1 - 5 Simpul | 50.000 |
| | 3.2.5.47 | Aff Hecting 11 - 20 Simpul | 100.000 |
| | 3.2.5.48 | Aff Hecting 6 - 10 Simpul | 80.000 |
| | 3.2.5.49 | Aff Kateter | 50.000 |
| | 3.2.5.50 | Ekg Dan Interpretasi | 85.000 |
| | 3.2.5.51 | Infus, Drip, Tranfusi | 50.000 |
| | 3.2.5.52 | Infusion Pump Dewasa Per Hari | 50.000 |
| | 3.2.5.53 | Injeksi Intra Cutan,Subcutan,Intra Muskular,Intrave /Hari | 55.000 |
| | 3.2.5.54 | Lepas Ngt | 50.000 |
| | 3.2.5.55 | Lepas Stent / Drain | 50.000 |
| | 3.2.5.56 | Lepas Tampon Haemoroid | 90.000 |
| | 3.2.5.57 | Lepas Wsd | 90.000 |
| | 3.2.5.58 | Memasukan Obat Iv/Im/Sc | 35.000 |

| | | | |
|----------|-------------------------------------|---|------------|
| | 3.2.5.59 | Memasukkan Cytostatika Per 1 | 55.000 |
| | 3.2.5.60 | Memasukkan Obat Sitostatika | 35.000 |
| | 3.2.5.61 | Memasukkan Obat Supp | 20.000 |
| | 3.2.5.62 | Membuka Gips | 105.000 |
| | 3.2.5.63 | Merawat Gangren Kecil | 55.000 |
| | 3.2.5.64 | Merawat Gangren Luas | 200.000 |
| | 3.2.5.65 | Merawat Luka Besar > 15 Cm | 50.000 |
| | 3.2.5.66 | Merawat Luka Kecil < 5 Cm | 35.000 |
| | 3.2.5.67 | Merawat Luka Oprasi Besar | 205.000 |
| | 3.2.5.68 | Merawat Luka Oprasi Sedang | 155.000 |
| | 3.2.5.69 | Merawat Luka Sedang 5 - 15 Cm | 50.000 |
| | 3.2.5.70 | Merawat Luka Ulkus | 60.000 |
| | 3.2.5.71 | Merawat Tali Pusat | 25.000 |
| | 3.2.5.72 | Pengambilan Darah Arteri | 155.000 |
| | 3.2.5.73 | Pengambilan Darah Arteri - Anak | 100.000 |
| | 3.2.5.74 | Pengambilan Darah Arteri - Dewasa | 50.000 |
| | 3.2.5.75 | Pengambilan Darah Vena - Anak | 15.000 |
| | 3.2.5.76 | Pengambilan Darah Vena - Dewasa | 10.000 |
| | 3.2.5.77 | Terapi Inhalasi | 105.000 |
| | 3.2.5.78 | Nabulizer Per Tindakan | 155.000 |
| | 3.2.5.79 | Pasang Infus Syring Pump | 35.000 |
| | 3.2.5.80 | Pasang Monitor Ekg | 120.000 |
| | 3.2.5.81 | Pasang Ngt | 70.000 |
| | 3.2.5.82 | Cukur Pubis | 50.000 |
| | 3.2.5.83 | Lepas Tampon | 105.000 |
| | 3.2.5.84 | Pasang/Lepas Laminaria | 205.000 |
| | 3.2.5.85 | Pemeriksaan Fisik Bayi Oleh Perawat / Bidan | 55.000 |
| | 3.2.5.86 | Vulva Hygene | 105.000 |
| | 3.2.5.87 | Pemeriksaan, Konsultasi Dokter Spesialis | 65.000 |
| | 3.2.5.88 | Saction Hidung | 60.000 |
| | 3.2.5.89 | Memandikan Pasien | 30.000 |
| | 3.2.5.90 | Oral Hygiene | 20.000 |
| | 3.2.5.91 | Biaya Asembling Status | 20.000 |
| | 3.2.5.92 | Pemberian Nutrisi Via NGT | 25.000 |
| | 3.2.5.93 | GDS/ Jam (Darah Perifer) | 20.000 |
| | 3.2.5.94 | Asuhan Keperawatan | 50.000 |
| | 3.2.5.95 | Pasang Vessarium | 150.000 |
| | 3.2.5.96 | Wash Out | 30.000 |
| | | | |
| 4 | TARIF HCU/ICU/ICCU/NICU/PICU | | |
| | 4.1. | HCU | |
| | 4.1.1. | CRRT (Continous Renal Replacement Theraphy) per hari | 13.500.000 |
| | | | |
| | 4.2 | NICU | |

| | | | |
|--|-------------|--|---------|
| | 4.2.1 | Intubasi neonatus | 650.000 |
| | 4.2.2 | Pemasangan umbilical kateter | 290.000 |
| | 4.2.3 | Resusitasi oleh dokter spesialis | 300.000 |
| | | | |
| | 4.3 | PICU | |
| | 4.3.1 | kasur decubitus | 70.000 |
| | 4.3.2 | Memberikan obat tetes mata | 12.000 |
| | 4.3.3 | Pemeriksaan Glucostik | 28.000 |
| | 4.3.4 | Irigasi telinga | 50.000 |
| | 4.3.5 | Pengambilan sample feces | 27.000 |
| | | | |
| | 4.4. | PERINATOLOGI | |
| | 4.4.1 | Tranfusi Tukar | 700.000 |
| | 4.4.2 | Infus Neonatus | 100.000 |
| | 4.4.3 | Agd Oleh Perawat | 100.000 |
| | 4.4.4 | Cek Gds Oleh Perawat | 80.000 |
| | 4.4.5 | Pasang Cvc Bayi | 500.000 |
| | 4.4.6 | Intubasi Neonatus | 500.000 |
| | 4.4.7 | Ekstubasi Neonatus | 200.000 |
| | 4.4.8 | Aff Umbilikal | 100.000 |
| | 4.4.9 | Resusitasi Neonatus | 250.000 |
| | 4.4.10 | Perawatan Luka Colostomy Neonatus | 50.000 |
| | 4.4.11 | Pengambilan Darah Vena Neonatus | 50.000 |
| | 4.4.12 | Pasang/Lepas Dc Neonatus | 100.000 |
| | 4.4.13 | Wash Out | 160.000 |
| | 4.4.14 | Resusitasi Neonatus Bayi Gawat Darurat (Dengan Asfiksia) | 160.000 |
| | 4.4.15 | Pemasangan Jalur Vena Central (Picc) | 160.000 |
| | | | |
| | 4.5 | Bantuan Hidup Lanjut Mekanis | |
| | 4.5.1 | Alat Miskroskop di kamar operasi | 260.000 |
| | 4.5.2 | Bed Side Monitor | 70.000 |
| | 4.5.3 | Blanket Warmer | 25.000 |
| | 4.5.4 | Blood Exchange | 450.000 |
| | 4.5.5 | Blood Warmer | 52.000 |
| | 4.5.6 | Blue Light | 60.000 |
| | 4.5.7 | Buble | 130.000 |
| | 4.5.8 | Cauter di kamar operasi | 130.000 |
| | 4.5.9 | CPAP | 130.000 |
| | 4.5.10 | CTG Monitor | 130.000 |
| | 4.5.11 | CVP | 130.000 |
| | 4.5.12 | Defribilator | 130.000 |
| | 4.5.13 | Dopler | 30.000 |
| | 4.5.14 | FESS/ Mastoid | 390.000 |
| | 4.5.15 | Incubator | 40.000 |
| | 4.5.16 | Infus Pump | 55.000 |
| | 4.5.17 | IOL | 455.000 |

| | | | |
|----------|----------------------------|--|-----------|
| | 4.5.18 | Kasur decubitus | 33.000 |
| | 4.5.19 | Monitor EKG | 130.000 |
| | 4.5.20 | Neopuff | 40.000 |
| | 4.5.21 | Oxymetri sekali pakai | 33.000 |
| | 4.5.22 | Pacho (operasi mata) | 520.000 |
| | 4.5.23 | Pemasangan ETT + Vebrilator | 260.000 |
| | 4.5.24 | Phacoelmsifikasi + IOL | 585.000 |
| | 4.5.25 | Pompa susu elektrik | 7.500 |
| | 4.5.26 | Pulse Oxymetry | 30.000 |
| | 4.5.27 | Radiant Warmer | 40.000 |
| | 4.5.28 | Respirator/ Ventilator | 390.000 |
| | 4.5.29 | Saturasi oksigen | 40.000 |
| | 4.5.30 | Suction | 70.000 |
| | 4.5.31 | Syringe Pump | 40.000 |
| | 4.5.32 | Tonsilektomi dengan laser | 520.000 |
| | 4.5.33 | Ventilator | 240.000 |
| | 4.5.34 | Warming Blanket operatif | 260.000 |
| | 4.5.35 | Warming blanket post operatif | 33.000 |
| | | | |
| 5 | TARIF BEDAH SENTRAL | | |
| | | Jenis Tindakan Operasi Berdasarkan Bagian | |
| | 5.1 | Bedah Umum | |
| | 5.1.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Businasi | |
| | | Core Biopsi | |
| | | Eksisi clavus | |
| | | Eksterpasi Tumor kulit besar 3 cm | |
| | | Eksterpasi Tumor kulit kecil 3 cm | |
| | | Ekstraksi kuku | |
| | | Ensisi abses dalam otot | |
| | | Insisi Abces < 1 cm | |
| | | Insisi Abses Hematoma | |
| | | Insisi biopsi | |
| | | Klavus < 1 cm | |
| | | Lobuloplasty | |
| | | Meatotomi | |
| | | Pleurosintesis | |
| | | Tumor Kulit < 1 cm | |
| | | | |
| | 5.1.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Angkat T. Tube | |
| | | Biopsi KGB Colli / Inguinal / Aksila < 2 cm | |
| | | Biopsi tumor rektum | |
| | | Eksplorasi benda asing | |
| | | Extirpasi tumor daerah muka | |
| | | F.A.M < 3 cm | |

| | | | |
|--|-------|---|------------|
| | | Insisi Abces 1 – 3 cm | |
| | | Jahitan sekunder | |
| | | Klavus 1 – 3 cm | |
| | | Lobulo plasty | |
| | | Meatotomi | |
| | | Nekrotomi M < 5 cm | |
| | | Operasi tumor kulit 3 – 5 cm | |
| | | Rozer plasty | |
| | | Sirkumsisi | |
| | | Sklerosing dan rubber band | |
| | | Trakheostomi | |
| | | Tumor kulit / abces / klavus > 3 cm | |
| | | Tumor kulit < 3 cm (umum) | |
| | | Tumor kulit jinak 1 – 3 cm | |
| | | Vena sectie | |
| | | | |
| | 5.1.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Apendiktomi | |
| | | Biopsi KGB Colli / Inguinal / aksila > 2 cm | |
| | | Eksisi Ganglion | |
| | | Eksisi Hemangioma Superfisial < 5 cm | |
| | | Eksisi Mamma Aberans | |
| | | Eksisi skin tag / haemorrhoid eksternal | |
| | | Eksplorasi benda asing agak dalam | |
| | | FAM 3 – 5 cm | |
| | | FAM 5 – 7 cm | |
| | | Fistulektomi | |
| | | Ganglion Poplitea | |
| | | Giant FAM | |
| | | Hemoroidektomi | |
| | | Herniotomi + basini plasty | |
| | | Kolesistostomi lokal | |
| | | Kolostomi | |
| | | Nekrotomi 5 – 7 cm | |
| | | Nekrotomi 7 – 10 cm | |
| | | Nekrotomi luas | |
| | | Operasi BW | |
| | | Operasi Palomo | |
| | | Skin graft | |
| | | Tumor kulit > 10 cm | |
| | | Tumor kulit 3 – 5 cm | |
| | | Tumor kulit jinak 5 – 7 cm | |
| | | | |
| | 5.1.4 | Khusus I : | 12.000.000 |
| | | Apendiktomi dengan insisi para rectal | |

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| | | Eksisi Kista Duktus Thyroglosus | |
| | | Eksisi Mamma Aberans kecil 5 cm | |
| | | Herniotomi + Mesh | |
| | | Kolesistostomi | |
| | | Repair Hernia insisional | |
| | | Repair Hernia Umbilikalis | |
| | | | |
| | 5.1.5 | Khusus II : | 14.000.000 |
| | | Apendiktomi dengan insisi mediana | |
| | | Eksisi Mamma Aberans diatas 5 cm | |
| | | Herniotomi + Mesh (residif) | |
| | | Herniotomi Bilateral | |
| | | Laparatomi dengan kolostomi | |
| | | Laparatomi dengan simple closure | |
| | | Subkutaneus Mastektomi tumor jinak | |
| | | Wide Eksisi | |
| | | | |
| | 5.1.6 | Khusus III : | 17.000.000 |
| | | Herniotomi Mesh bilateral residif | |
| | | Perforasi Gaster | |
| | | Repair prolap recti | |
| | | Reseksi anastomosis usus | |
| | | Simple Mastektomi | |
| | | Splenektomi | |
| | | Subtotal Lobektomi | |
| | | | |
| | 5.2 | Bedah Mata | |
| | 5.2.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Biopsi Tumor Kelopak | |
| | | Eksisi Granuloma | |
| | | Eksisi Tumor Adneksa Kecil | |
| | | Ekstrasi Korpous Alineum Cornea Superfisial / Konjungtiva | |
| | | Gonioplasty | |
| | | Hordeolum Incisi | |
| | | Insisi Abses Sakus Lacrimal | |
| | | Irigasi | |
| | | Parasintesi Coa | |
| | | Pengangkatan Nevus Margo Palpebra | |
| | | Repair Ruptur Palpebra Kecil | |
| | | Sondage Canaliculi Lacrimalis | |
| | | Sondage Dakrio Stenosis | |
| | | | |
| | 5.2.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Eksisi Pterygium Dan Graft | |

| | | | |
|--|-------|--|-----------|
| | | Biopsi Tumor Orbita | |
| | | Blepharoplasty | |
| | | Eksisi Tumor Adneksa Sedang | |
| | | Eksterpasi Corpal Alienum Cornea Dalam/ Sklera Superfisial | |
| | | Eksterpasi Xantelasma Dan Skin Graff | |
| | | Ekstirpasi Tumor Palpebra | |
| | | Ektropion Sikatriks/Entropion Dengan Laser | |
| | | Goniotomi | |
| | | Injeksi Intra vitreal | |
| | | Iridektomi Perifer | |
| | | Kapsulektomi Posterior | |
| | | Koreksi Strabismus 1-2 Otot | |
| | | Kratoplasite Lamelar | |
| | | Orbitotomi Anterior | |
| | | Parasentesa | |
| | | Pemasangan Iol Sekunder | |
| | | Phtysis Bulbi (Graft Mukosa Bibir) | |
| | | Redcam/Narkose | |
| | | Repair Ruptur Corneus Sclera | |
| | | Repair Ruptur Palpebra Sedang | |
| | | Repair Ruptur Palpebra Transkanal | |
| | | Reposisi Iol | |
| | | Reposisi Iris | |
| | | Reposisi Petosis Palpebra | |
| | | Ruptur Palpebra Moderate | |
| | | Simblevarektomi | |
| | | Tarsotomi | |
| | | Tindakan Congenital Forniksplastik | |
| | | Tindakan Cyclodiatermi | |
| | | | |
| | 5.2.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Cataract Extraksi/Ecce/SICS +/- implant lensa | |
| | | Episerasi / E nuklerasi +/- Dfg(Dermatografi) | |
| | | Excenterasi/ Enucleasi | |
| | | Irigasi Aspirasi Lensa +/- Implant lensa | |
| | | Irigasi Aspirasi Hifema | |
| | | Jahit Margo / Ruptur Palpebra Dengan Avulsi | |
| | | Jahit Ruptur Skera Kornea | |
| | | Ekstirpasi Pterigium + graft membran | |
| | | Ekstirpasi Simblevaron | |

| | | | |
|--|-------|---|------------|
| | | Rekontruksi Kelopak Mata Berat | |
| | | Rekontruksi Soket Berat | |
| | | Repair Ruptur Kornea Tanpa Prolaps Iris | |
| | | Scleral Buckle + Cryo +C3f8 | |
| | | Strabismus 3-4 Otot | |
| | | Rekontruksi Bletarophimosis | |
| | | Trabeculotomy | |
| | | Trabeculectomy + Ip | |
| | | Vitrektomi Anterior +/- Implantasi Lensa | |
| | | | |
| | 5.2.4 | Khusus I | 12.000.000 |
| | | Cataract Extraksi Dgn Implantasi Lensa | |
| | | Ekstripasi Tumor Ganas Adneksa + Rekonstruksi | |
| | | Evicerasi/Enucleasi Dgn Pemasangan Prothese | |
| | | Evicerasi/Enucleasi Dgn Reparasi Socket | |
| | | Jahit Palpebra Dengan Reposisi Saluran Air Mata | |
| | | Jahit Ruptur Sklera Kornea | |
| | | Keratoplasti | |
| | | Operasi Fraktur Tripot / Multiple | |
| | | Rekonstruksi Orbita | |
| | | Ruptur Cornea Perifer | |
| | | Triple Prosedur: phacoemolsifikasi + implant lensa + trabekulektomi | |
| | | | |
| | 5.2.5 | Khusus II | 20.000.000 |
| | | Ruptur Cornea + Prolaps Iris | |
| | | Ruptur Cornea + Sklera | |
| | | Ruptur Cornea Sentral | |
| | | Sclera Buckle + So | |
| | | Vitrektomi Pars Plana | |
| | | Vitrektomi Pars Plana Sb + Silicon Oil / Gas (Vitrektomi) | |
| | | Vitrektomi Pars Plana + silicon oil + Endolaser | |
| | | Vitrektomi Pars Plana + Fragmentasi Lensa | |
| | | | |
| | 5.2.6 | Khusus III | 30.000.000 |
| | | Evakuasi Silicon Oil | |
| | | Evakuasi Silicon Oil + Phaco + Iol | |

| | | | |
|--|------------|--|-----------|
| | | Vitrektomi Pars Plana + Ekstraksi Nukleus + Iol Sekunder | |
| | | Vitrektomi Pars Plana + Phaco +Iol | |
| | | Vitrektomi Pars Plana + Sclera Buckle + Silikon oil/ gas + Endolaser | |
| | | | |
| | 5.3 | Bedah THT | |
| | 5.3.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Corpus Alineum Telinga | |
| | | | |
| | 5.3.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Antral Wash Out/ Awo | |
| | | Biopasi Cavum Nasi | |
| | | Biopsi Nasopharing | |
| | | Cauter Luxation Concha | |
| | | Excisi Keloid | |
| | | Explorasi Naso-Pharynx | |
| | | Extirpasi Granulasi Cae | |
| | | Ekstraksi Carpal Hidung/ Nu | |
| | | Ekstraksi Carpal Telinga / Nu | |
| | | Incisi Dan Curratege Pericondritis | |
| | | Incisi Peritonsiler Abses | |
| | | Incisi Subperitonsiler Abses | |
| | | Myringoplasty | |
| | | Osteotomy | |
| | | | |
| | 5.3.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Adenoidectomy | |
| | | Antrhocoanal Polipektomi | |
| | | Biopasi Tumor Lidah | |
| | | Biopsi Kgb Di Leher | |
| | | Bipaso Tonsil | |
| | | Cad Well Luc | |
| | | Chanelling Concha | |
| | | Double Antral Wash Out / Dawo | |
| | | Explorasi Sinus Frontalis | |
| | | Extirpasi Kista Brachialis | |
| | | Extirpasi Kista Radikuler | |
| | | Ekstraksi Carpal/ Esopaghascopy | |
| | | Incisi Abses Parotis | |
| | | Incisi Abses Peripharyng | |
| | | Incisi Abses Retropharyng | |
| | | Marsupialisasi Ranula | |
| | | Marsupialisasi Sialolithiasis | |
| | | Polipectomy Nasal | |
| | | Reposisi Fraktur Nasal | |
| | | Simple U V V P | |

| | | | |
|--|-------|---|------------|
| | | Sub Mucous Resection | |
| | | Tonsilektomi | |
| | | Tonsilektomi + Adenoidectomy | |
| | | | |
| | 5.3.4 | Khusus 1 | 12.000.000 |
| | | Advance U V V P | |
| | | Dekrompressi Nervus Facialis | |
| | | Extirpasi Tumor Akustik (Transmatoid) | |
| | | Fess + Tindakan Lain | |
| | | Fess Bilateral | |
| | | Juvenile Angiofibroma | |
| | | Ligasi Arteri Karotis | |
| | | Pemasangan Groummet | |
| | | Rekrontruksi Maxillo-Facial | |
| | | Reseksi Tulang Temporal | |
| | | Septo-Rhinoplasty | |
| | | Simple Mastoidectomy | |
| | | Timpanioplasty Unilateral | |
| | | Tracheostomy Cito | |
| | | Tympanoplasty + Mastoidectomy | |
| | | | |
| | 5.3.5 | Khusus 2 | 14.000.000 |
| | | Esophagoscopy Explorasi +Ekstrasi Benda Asing | |
| | | Extirpasi Kista Tiroid | |
| | | Orif Fraktur Mandibula | |
| | | Orif Fraktur Maxilla | |
| | | Partial Glosektomi | |
| | | Radikal Mastoidectomy | |
| | | Reposisi Fraktur Le Fort | |
| | | Rhinotomi Lateralis | |
| | | Simple Fess | |
| | | Timpanoplasti Bilateral | |
| | | | |
| | 5.3.6 | Khusus 3 | 17.000.000 |
| | | Advance Fess | |
| | | Canuloplasty | |
| | | Canuloplasty | |
| | | Extirpasi Angiofibroma | |
| | | Extirpasi Kista Ductus Tiroglosus | |
| | | Mastodiectomi+Timpanoplasty | |
| | | Parotidektomi | |
| | | Pemasangan Baha | |
| | | Reposisi Fraktur Le Fort 2 | |
| | | Strumektomi | |
| | | Total Glosektomi | |
| | | | |
| | 5.3.7 | Khusus 4 | 18.000.000 |

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| | | Maksilektomi | |
| | | Reposisi Fraktur Le Fort 3 | |
| | | Stapedektomi | |
| | | Total Laringektomi | |
| | | | |
| | 5.3.8 | Khusus 5 | 20.000.000 |
| | | Choclear Implant | |
| | | Reposisi Trauma Laring | |
| | | Skull Base Surgery | |
| | | Total Laringektomi + Rno | |
| | | | |
| | 5.4 | Bedah Obstetri & Ginekologi | |
| | 5.4.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Incisi Kista Bartolin | |
| | | Redressing / Reheeting Luka Operasi | |
| | | Tind Bedah Pervaginam/Ins Kista | |
| | | Tubektomi Interval (Minilaparotomi) | |
| | | Tubektomi Post Partum | |
| | | | |
| | 5.4.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Tubektomi Per Laparoscopi | |
| | | | |
| | 5.4.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Bekas Sc 1x/ 2x | |
| | | Colporaphy Anterior | |
| | | Colporaphy Posterior | |
| | | Ket, Sos, Sod, Sdb) | |
| | | Rcheeting | |
| | | Re-Laparotomi | |
| | | Sc Gemelli + Komplikasi/Penyulit | |
| | | Sc Gemelli + Steril | |
| | | Sectio Cesaria (Tunggal) | |
| | | Sectio Cesaria + Steril | |
| | | Sectio Cesaria Dengan Hiv | |
| | | Sectio Cesaria Dgn Tambahan Tindakan(Miomektomi, | |
| | | Sectio Cesaria Gemelli | |
| | | Sectio Cesaria Tunggal Dgn Komplikasi/Penyulit | |
| | | | |
| | 5.4.4 | Khusus 1 | 12.000.000 |
| | | Sectio Cesaria Gemelli + Bsc + Steril | |
| | | Sectio Cesaria Tunggal + Histerektomi Obstetri | |
| | | Sectio Cesaria Tunggal + Ligasi Arteri Hipogastrica | |

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| | | | |
| | 5.4.5 | Khusus 2 | 14.000.000 |
| | | Bekas Sc 3x/ 4x | |
| | | Laparoskopi Kistektomi / So Unilateral + Adhesiolisis | |
| | | Sectio Cesaria Gemelli + Histerektomi Obstertri | |
| | | Sectio Cesaria Gemelli + Ligasi A.Hipogastrica | |
| | | | |
| | 5.4.6 | Khusus 3 | 17.000.000 |
| | | Hdlo | |
| | | Histerektomi Total Dengan Bantuan Laparoskopi | |
| | | Laparoskopi Kistektomi / So Bilateral + Adhesiolisis | |
| | | Tvh + Ka + Kpr | |
| | | | |
| | 5.4.7 | Khusus 4 | 18.000.000 |
| | | Debulging Ca Ovarium | |
| | | | |
| | 5.4.8 | Khusus 5 | 20.000.000 |
| | | Ektenterasi | |
| | | Histerektomi Radikal | |
| | | Surgical Staging | |
| | | Vulvektomi Radikal | |
| | | Wide Eksisi Vulva | |
| | | | |
| | 5.5 | Bedah Mulut | |
| | 5.5.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Excisi/ Incisi Biopsi | |
| | | Operasi Kecil Dalam Narkose | |
| | | Tongue Tie | |
| | | | |
| | 5.5.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Alveolektomi > 1 Elemen | |
| | | Debridemand | |
| | | Frenektomi Dgn Bius Umum | |
| | | Ginggivektomi S/D 1 Rahang | |
| | | Marsupialisasi | |
| | | Odontectomy 1 Regio | |
| | | Odontectomy 1-2 Elemen | |
| | | Penutupan Oroantral Fistula | |
| | | Rekrontruksi Lidah | |
| | | Serial Extraksi Dgn Narkose | |
| | | | |
| | 5.5.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Blok Reseksi | |
| | | Eccholiiasi | |
| | | Ekstirpasi Planjing Ranula | |
| | | Enukliasi Kista | |

| | | | |
|------------|--|--|------------|
| | | Extirpasi Tumor | |
| | | Lefort 1 | |
| | | Odontectomi > 3 Elemen | |
| | | Odontectomi > 4 Elemen | |
| | | Odontectomi 4 Elemen | |
| | | Radikal Kuretase | |
| | | Rektruksi Tonus (Tumor Tulang) | |
| | | Reposisi Fixasi (Comunited Fr) | |
| | | Reposisi Fixasi (Simple Fraktur) | |
| | | Squestrektomi | |
| | | Syalodenectomi | |
| | | | |
| 5.5.4 | | Khusus 3 | 17.000.000 |
| | | Arthoplasty | |
| | | Fraktur Kondile | |
| | | Inseri Implan | |
| | | Labioplasty | |
| | | Lefort 2 | |
| | | Ortognatik Surgery | |
| | | Palatoplasty | |
| | | Reposisi Fixasi Dgn Plate | |
| | | Reseksi Rahang | |
| | | | |
| 5.5.5 | | Khusus 4 | 18.000.000 |
| | | Hemimandibulalektomi | |
| | | Kondilektomi Bilateral | |
| | | Labioplasty Dan Palatoplasty | |
| | | Pan Facial Fraktur | |
| | | Rekontruksi Fraktur 1/3 Muka Dengan Fraktur Mandibula | |
| | | Reposisi Dengan Fraktur 1/3 Muka | |
| | | Reposisi Kondil Satu Sisi Dengan Fraktur Mandibula/Maksila | |
| | | Sigmental Manibulektomi Dengan Bone Graft | |
| | | | |
| 5.6 | | Orthopedi | |
| 5.6.1 | | Kecil | 2.000.000 |
| | | Angkat K'win/local | |
| | | Achiles Tenotomy | |
| | | Closed Reductive under Anasthesi | |
| | | Closed Reductive under Dislokatif | |
| | | CTS | |
| | | Deguin Vein | |
| | | Ganglion / Benigu Tumor kecil | |
| | | Pasang Gips Kecil Ans Lokal | |
| | | Refrakturisasi pasang Gips | |

| | | | |
|--|-------|--|-----------|
| | | Reposisi & Gips lokal | |
| | | Tip Injury | |
| | | Triger/ Thumb/ Finger | |
| | | Up Wire With Anasthesi | |
| | | | |
| | 5.6.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Acute Ankle joint dislocation | |
| | | Acute elbow joint dislocation | |
| | | Acute glenohumeral joint dislocation | |
| | | Acute Hip joint dislocation | |
| | | Acute Knee joint dislocation | |
| | | Amputasi 1-2 jari | |
| | | Angkat K-Wire with anesthesia regional | |
| | | Angkat Pin/wire (umum) | |
| | | Angkat Wire Anestesi Umum | |
| | | Biopsi Tumor Kecil | |
| | | Biopsy Vertebra (1 level) | |
| | | Bony bridge release pada kasus Tarsal Coalition | |
| | | Closed Fraktur intercondylar femur | |
| | | Closed Fraktur proksimal tibia involve intraartikular | |
| | | Closed Fraktur shaft femur | |
| | | Closed Fraktur shaft humerus | |
| | | Closed Fraktur shaft radius | |
| | | Closed Fraktur shaft tibia | |
| | | Closed Fraktur shaft ulna | |
| | | Closed Fraktur supracondylar femur | |
| | | Closed Reduction dan pemasangan gips fraktur femur pada anak | |
| | | Closed Reduction dan pemasangan gips fraktur femur pada anak | |
| | | Debri.Fraktur Terbuka | |
| | | Debridement dan soft tissue release pada infeksi sendi | |
| | | Debridement fraktur terbuka pada anak | |
| | | Debridement fraktur terbuka pada anak | |
| | | Debridement Luka Luas | |
| | | Debridement, Nekrotomy, dan Saucerization pada Chronic Osteomyelitis | |
| | | Elbow (medical epicondyle), fracture, excision bony fragment | |
| | | Elbow, tennis elbow, release | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | Excisi Ganglion Poplitea | |
| | | Excision Soft Tissue Tumor < 5 cm (kecil) | |
| | | Exisi Ganglion Manus | |
| | | Fiksasi Cannulated Screw pada SCFE | |
| | | Fracture Acetabulum 1 Collum - ORIF (TR.14) | |
| | | Fraktur Acetabulum & Pelvic - ORIF Acetabulum & Pelvic | |
| | | Fraktur collum femur pada anak muda (<60) | |
| | | Fraktur galeazi | |
| | | Fraktur intertrochanter femur pada anak muda (<60) | |
| | | Fraktur montegia | |
| | | Fraktur neck humerus pada anak muda (<60) | |
| | | Fraktur subtrochanter femur pada anak muda (<60) | |
| | | Fraktur Tulang Panjang - MIPO/ORIF & Implat Removal (Long Bone) | |
| | | Incisi Abses Dalam Otot | |
| | | Injeksi Botoks pada kasus Cerebral Palsy | |
| | | Jari, Closed Tracture/ dislocation, reduksi terbuka dan fixation (single) | |
| | | Jari, crush injuries (complex) wound debridement | |
| | | Jari, crush injury (simple), wound debridement | |
| | | Jari, deep infection, drainage | |
| | | Jari, deformity, intrinsic muscle extensor relocation | |
| | | Jari, deformity, intrinsic muscle release | |
| | | Jari, extra digit, amputasi | |
| | | Jari, foreign body (superficial), removal with mobilization of neurovascular bundle | |
| | | Jari, injury, debridement | |
| | | Jari, jaringan lunak tumor, excision | |
| | | Jari, macrodactyly, debulking | |
| | | Jari, polydactyly, amputasi with rekonstruksi | |
| | | Jari, ring construction (single), koreksi | |
| | | Jari, superficial infection, drainage | |
| | | Jari, syndactyly (multiple) | |

| | | |
|--|---|--|
| | Jari, Syndactyly (single) koreksi | |
| | Jari, trauma, terminalisation (multiple) | |
| | Jari, Trauma, Terminalisation (single) | |
| | Jari, tumors, excision with dissection of neurovasculer bundle | |
| | Jari, various lesions, amputasi (multiple) | |
| | Jari, various lesions, Ray amputasi (single) | |
| | Jari, various, amputation (single) | |
| | Jari, wart/com/naevus, excision | |
| | Jaringan Granulasi - STSG | |
| | Jaringan lunak (palmar space), abscess, drainage | |
| | Kompartemen Otot | |
| | Koreksi curly toe | |
| | Koreksi overriding toe polidactily | |
| | Koreksi syrdactyly kaki | |
| | Kulit dan jaringan subkultis, Defect (single digit), free full thickness graft | |
| | Kulit dan jaringan subkus, defect (deep) staged distant flap (division) | |
| | Kulit dan jaringan subkutis, defect (multiple digits) staged local flap (division) | |
| | Limb ablation : above /below knee amputation Bone Tumor | |
| | Nail bed, Laceration, repair (single) | |
| | Nekrotik Tissue - Debridement | |
| | Nekrotik Tissue > 1 Kompartemen - Debridement | |
| | Nekrotomy | |
| | Nekrotomy | |
| | Nerve (ekstremitas atas), carpal tunnel syndorme, release (bilateral with endoneurolysis) | |
| | Nerve (ekstremitas atas), entrapment syndrome (other) decompression with nerve transportation/ endoneurolysis | |
| | Nerve (ekstremitas atas), entrapment syndrome (other) decompression (bilateral) | |
| | Nerve (Ekstremitas atas), Entrapment Syndrome (other), Decompression (unilateral) | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | Nerve (ekstremitas atas), Guyon's tunnel syndrome, release (bilateral with | |
| | | endoneurolysis) | |
| | | Nerve (Ekstremitas atas), Guyon's Tunnel Syndrome, Release (unilateral) | |
| | | Nerve defect, peripheral graft | |
| | | Nerve ulnar, entrapment, transposition | |
| | | Nerve various lesions, primary/ secondary suture | |
| | | Nerve, Various Lesions, biopsy | |
| | | Open Achilles Tendon Lengthening | |
| | | Open Biopsy : Soft Tissue | |
| | | Open Biopsy Bone Tumor | |
| | | Open Fraktur shaft femur grade 1 dan 2 | |
| | | Open Fraktur shaft humerus grade 1 dan 2 | |
| | | Open Fraktur shaft radius grade 1 dan 2 | |
| | | Open Fraktur shaft tibia grade 1 dan 2 | |
| | | Open Fraktur shaft ulna grade 1 dan 2 | |
| | | Open Knee Debridement | |
| | | Pasang Traksi Skeletal | |
| | | Percutaneous Tendon Tenotomy | |
| | | Plaster application of the spine | |
| | | Posteromedial soft tissue release CTEV | |
| | | Ray Amputation Jari | |
| | | Rd.tbk Fiksasi Interna 1 tpt | |
| | | Red. terbuka dgn K.Wire | |
| | | Reduksi terbuka < 2 jari | |
| | | Reposisi tertutup dan gips pada fraktur anak kecuali fraktur femur | |
| | | Reposisi tertutup dan gips pada fraktur anak kecuali fraktur femur | |
| | | Reposisi tertutup dan Percutaneous Pinning pada fraktur seputar sendi siku pada anak | |
| | | Reposisi tertutup Fraktur | |
| | | Reposisi tertutup, Arthrogram, dan Hemispica pada DDH | |
| | | Sendi (Extremitas Atas) Rush Rods / Wires / Screw Removal | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | Sendi (jari), contracture, capsulectomy/ capsulotomy | |
| | | Sendi (jari), various lesions, replacement arthroplasty | |
| | | Sendi (wrist), various lesions, arthrodesis | |
| | | Skin Graft | |
| | | Skin graft kecil | |
| | | Soft tissue release dan Enhancement pada kasus habitual dislokasi lutut pada anak | |
| | | Soft tissue release pada kelainan Cerebral Palsy, Arthrogryposis, Spina Bifida, | |
| | | torticollis | |
| | | Synovectomy arthroscopy pada penderita hemoplili | |
| | | Tendon (wkstremitas atas) , contracture, tenotomy | |
| | | Tendon Sheath & jaringan Subkutis, ganglion/ small bursa, excision | |
| | | Tendon Sheath (ekstremitas atas), De Quarvain's (bilateral), release | |
| | | Tendon Sheath (ekstremitas atas), De Quervain's (unilateral), Release | |
| | | Tendon sheath (ekstremitas atas), tenosynovitis (multiple), drainage | |
| | | Tendon Sheath (Ekstremitas atas), Trigger Jari (multiple), Release | |
| | | Tendon sheath (extremitas atas) ganglion / villo nodular synovitis, excision | |
| | | Tendon Sheath (extremitas atas), tenosynovitis (single), drainage | |
| | | Tendon sheath (extremitas atas), trigger jari (single) release | |
| | | Tendon-extensor (extremitas atas) injury, repair (single) | |
| | | Tendon-flexor (ekstremitas atas) adhesion, tenolysis (single) | |
| | | Tendon-flexor (ekstremitas atas) injury, tendon graft | |
| | | Tendon-flexor (ekstremitas atas), adhesion, Tenolysis (multiple) | |
| | | Tendon-flexor (ekstremitas atas), Defect grafting (single) | |
| | | Tumor jinak tulang (curettage + bonegraft) | |

| | | | |
|--|-------|---|-----------|
| | | | |
| | 5.6.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Amp. Above/below-Knee/Elbow | |
| | | Amputasi Digit (>/=3) | |
| | | Amputasi tulang besar | |
| | | Anterior Cruciate Ligament Reconstruction | |
| | | Artery, large, injury, repair with grafting | |
| | | Arthrodesis | |
| | | Arthroscopy Debridement Knee | |
| | | Arthroscopy Debridement Shoulder | |
| | | Arthroscopy Diagnostic | |
| | | Arthroscopy Diagnostic Shoulder | |
| | | Arthroscopy Meniscus Repair | |
| | | Arthroscopy Minisectomy, Arthroscopy Synelectomy Knee | |
| | | Arthroscopy Remove Loose Body | |
| | | Arthroscopy Remove Loose Body Shoulder | |
| | | Biopsi pd tulang belakang | |
| | | Bone Graft Luas | |
| | | Bone Graft Terbatas | |
| | | Cabut K-Nail | |
| | | Cabut Plate & Screw | |
| | | Carpus, fracture/dislocation, reduksi terbuka dan fiksasi interna | |
| | | Closed Fraktur distal tibia | |
| | | Debridement Orif | |
| | | Disartikulasi Sendi besar | |
| | | Discograph (1 level) | |
| | | Discograph Multilevel | |
| | | Explorasi Tumor Benigna | |
| | | Facet Block (1 level) | |
| | | Facet Block Multilevel | |
| | | Foraminal Block (1 level) | |
| | | Foraminal Block Multilevel | |
| | | Fracture Artikuler - > MIPO/ ORIF Artikuler (Alat medik khusus) | |
| | | Fracture Pelvis Simple - Fiksasi Eksterna Pelvic/ ORIF Fracture Pelvic Simple | |
| | | Fraktur collum femur pada orang tua | |
| | | Fraktur intertrochanter femur pada orang tua | |
| | | Fraktur neck humerus pada orang tua (>60) | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | Fraktur subtrochanter femur pada orang tua (>60) | |
| | | Instability Joint Infection (TR.05) | |
| | | Jari, Defect/contracture (single) Rekonstruksi | |
| | | Jari, deformities, koreksi | |
| | | Jari, fracture/dislocation, reduksi terbuka dan fiksasi interna (multiple) | |
| | | Jari, ring cnstriction (multiple), koreksi | |
| | | Jari, swan neck/ Boutonniere deformity (single), koreksi | |
| | | Joint Kompleks Destruction/ OA Post Trauma - Total Joint Arthroplasty | |
| | | Joint Stiffness - Liberation | |
| | | Koreksi Osteotomi | |
| | | Kulit dan Jaringan subkutis, laceration (superficial) of more than 7 cm , repair | |
| | | Lateral Collateral Ligament Reconstruction | |
| | | Limb ablation: above/below knee amputation Soft Tissue Tumor/sarcoma | |
| | | Limb Leg Inequality - Bone Lengthening Transport | |
| | | Manipulation & Reduction of simple fracture and dislocation with general anaesthesia | |
| | | Medial Collateral Ligament Reconstruction | |
| | | Multiple Fracture Tulang Panjang - MIPO/ORIF dan Removal Implant > 1 | |
| | | Nail Bed, Laceration, Repair (multiple) | |
| | | Neglected Case - Bone Reconstruction | |
| | | Nerve digital, injury, primary repair | |
| | | Non Union = Bone graft | |
| | | Open Fraktur shaft femur grade 3 | |
| | | Open Fraktur shaft humerus grade 3 | |
| | | Open Fraktur shaft radius grade 3 | |
| | | Open Fraktur shaft tibia grade 3 | |
| | | Open Fraktur shaft ulna grade 3 | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | Open Reduction dislokasi panggul dengan Acetabuloplasty dan Femoral Osteomy | |
| | | Operasi rekonstruksi ibu jari kaki pada Hallux Valgus | |
| | | Orif Clavicula | |
| | | Orif Cruris | |
| | | Orif Femur | |
| | | Orif Femur | |
| | | Orif Humerus | |
| | | Orif Metacarfal | |
| | | Orif Radius + Ulna | |
| | | Osteomyelitis | |
| | | Posterior Cruciate Ligamnet Reconstruction | |
| | | Recurrent Shoulder Dislocation Repair TUBS and AMBRI | |
| | | Red.tbk Fiksasi Interna >2 | |
| | | Reduksi tbk sendi besar | |
| | | Reduksi terbuka Fiksasi In.2 tempat | |
| | | Rele.Kontraktur sendi bsr | |
| | | Release Kontraktur jari | |
| | | Release Soft Tissue + Bone | |
| | | Release Tendon Sederhana | |
| | | Removal Implant Humerus | |
| | | Removal of implants (Plate, Nail, Screw) | |
| | | Removal Plate Femur | |
| | | Repair Band Kontraktur | |
| | | Repair Tendon Luas | |
| | | Repair Tendon Terbatas | |
| | | Repo.tbk Fiksasi Externa | |
| | | Reposisi terbuka & Fiksasi Interna pada kasus fraktur Salter Harris III - IV | |
| | | Reposisi terbuka dan fiksasi interna fraktur tulang panjang pada anak | |
| | | Reposisi terbuka dan fiksasi interna kasus fraktur intra Artikular pada anak | |
| | | Revisi Total knee replacement | |
| | | Revisi Total Shoulder replacement | |
| | | Rotator Cuff Repair by Arthroscopy | |
| | | Shoulder Hemiarthroplasty | |
| | | Skin graft luas | |
| | | Tendon transfer ekstremitas bawah pada kasus Neuromuskular anak | |

| | | | |
|--|-------|---|------------|
| | | Tendon-extensor (ekstremitas atas) injury, repair (multiple) | |
| | | Thumb, Deformitas, Koreksi | |
| | | Tibia Orif/Cruris | |
| | | Total Knee Replacement | |
| | | Total Patellectomy dan rekonstruksi | |
| | | Total Shoulder Replacement | |
| | | | |
| | 5.6.4 | Khusus I | 12.000.000 |
| | | Artroskopy Diagnostik | |
| | | Carpus, delayed/non union, rekonstruksi | |
| | | Hemiartroplasty : Metastatic Bone Disease | |
| | | Jari, defect/contracture (multiple) rekonstruksi | |
| | | Jari, deformities, major reconstruction procedure | |
| | | Jari, deformities, osteotomy | |
| | | Jari, deformity, intrinsic muscle transfer | |
| | | Jari, Scar, Revision Osteotomy | |
| | | Jari/Digit, Stump, Revision | |
| | | Multiple Repair Tendon | |
| | | Nerve (ekstremitas atas), major, injury, microsurgical, repair (single) | |
| | | Nerve digital, Injury, microsurgical (single) | |
| | | Nerve-digital, injury, microsurgical repair (multiple) | |
| | | ORIF : MBD | |
| | | Orif U.Neglected fraktur | |
| | | Synovectomy | |
| | | Tendon (ekstremitas atas), Bowstringing/entrapment, pulley rekonstruksi | |
| | | Tendon Transfer | |
| | | Thumb, paralysis, oppnens plasty | |
| | | Transpusisi/ release radius ulna entrapment | |
| | | Wide excision Soft Tissue Sarcoma/ | |
| | | | |
| | 5.6.5 | Khusus 2 | 14.000.000 |
| | | Arthrodesis sendi (panggul , wrist, ankle , triple arthrodesis) | |
| | | Forequarter amputation | |
| | | Fore-Quarter/Hind Quar.Amp | |
| | | Hemipelvectomy | |

| | | | |
|-------|--|---|------------|
| | | Koreksi syndactyly jari/kaki | |
| | | Limb salvage Surgery : resection dan rekonstruksi dengan fibular transfer/hemiartroplasty | |
| | | Limb salvage Surgery : Scapular Reconstruction | |
| | | Limb salvage Surgery : Tumor Resection only | |
| | | Limb salvage Surgery :dan rekonstruksi dengan artrodesis | |
| | | Limb salvage Surgery Tahap 1 | |
| | | Limb salvage Surgery Tahap 2 | |
| | | Marginal margine Excision Soft Tissue Tumor | |
| | | Multiple Orif (</= 2) | |
| | | Rekonstruksi habitual dislokasi patello | |
| | | Soft tissue procedure pre club foot | |
| | | | |
| 5.6.6 | | Khusus 3 | 17.000.000 |
| | | Alar transverse fusion | |
| | | Anterior cervcal discetomy + Fusuon (ACDF) | |
| | | Anterior Cervical Corpectomy + Fusion (ACCF) | |
| | | Bony Reconstruction pada ekstremitas atas anak (Misalnya malunion fraktur supracondylar, lateral condyle) | |
| | | Bony Reconstruction pada ekstremitas bawah anak (Misalnya CTEV, Blount disease, kelainan kongenital , malunion fraktur) | |
| | | Debridement and anterior fusion in TB Spine | |
| | | Double Osteotomy pelvis pada exstrophy bladder | |
| | | Hemiartroplasty | |
| | | Laminectomy (1 Level) pada simple spine stenosis | |
| | | Lengthening Extremitas | |
| | | Mayor desloughing, wound debridement of the spine | |
| | | Micro endoscopic Disectomy (1 level) | |
| | | Microscopic Disectomy (1 Level) | |
| | | Muscle Flaps | |
| | | Open Disectomy Multilevel | |
| | | Open Disectomy (1 Level)--> Alat Medis Khusus | |

| | | | |
|--|-------|---|------------|
| | | Open Reduction and stabilisation of Spinal Fracture | |
| | | Posterior Cervical Fusion | |
| | | Posterior Lumbar Interbody Fusion (FLIF) + Posterior stabilisation | |
| | | Posterolateral Fusion | |
| | | Rekonstruksi Sendi | |
| | | Repair Arteri Vena Syaraf | |
| | | Repair Arteri/Nerve/tendon | |
| | | Replantasi | |
| | | Total Disc Replacement (Multilevel) | |
| | | | |
| | 5.6.7 | Khusus 4 | 18.000.000 |
| | | Acetabuloplasty (Salter Innominate, Pemberton, Dega) pada kasus panggul | |
| | | Anterior dan Posterior Surgery in Deformity with Stabilization/ Instrumentation. | |
| | | Anterior dan Posterior Surgery in Spinal Disease with Stabilization/ Instrumentation. | |
| | | Anterior+Posterior Spine | |
| | | Arterior Debr.Spine+Stab | |
| | | Artr.PCL Reconstrution | |
| | | Artroscopy-Munisectomy | |
| | | Decompression Laminectomy for HNP with Stabilization | |
| | | Decompression Laminectomy for Spondilolisthesis + Stabilization | |
| | | Decompression Laminectomy for Tumor and Spinal Stenosis with Stabilization | |
| | | Disectomy Vertebra | |
| | | Fascularflap | |
| | | Hemilaminectomy tanpa ST | |
| | | Kebab Procedure | |
| | | Koreksi Scoliosis/Kyphosis | |
| | | Laminectomy,Stabilisasi | |
| | | Laminectomy+Stab.Posterior | |
| | | Limb Salvago procedure | |
| | | Microdesectomy | |
| | | Open Reduction dislokasi panggul tanpa Acetabuloplasty | |
| | | Open Reduction pro DDH | |
| | | Pengangkatan Tumor Vert | |
| | | Revisi Total Hip Repl. | |
| | | Revisi Total Knee Repl. | |
| | | Scoliosis kurva kurang dari 70o Corrective Surgery | |

| | | | |
|--|------------|---|-----------|
| | | Soft tissue dan bone procedure pre club foot | |
| | | Spinal Osteotomy for Ankylosing Spondylitis | |
| | | Stabilisasi Arterio Vert | |
| | | Stabilisasi Posterior Vert. | |
| | | Total Hip Replacement/Pro | |
| | | Total Knee Prothesa | |
| | | Vascular Bone Graft | |
| | | | |
| | 5.7 | Bedah Urologi | |
| | 5.7.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Biopsi penis | |
| | | Businasi/ dilatasi uretra | |
| | | Dorsumsisi | |
| | | Ganti nefrostomi | |
| | | Insisi abses perineum | |
| | | Insisi abses skrotum | |
| | | Kalibrasi uretra | |
| | | Kauterisasi | |
| | | Masase prostat | |
| | | Meatoplasti | |
| | | Meatotomi | |
| | | Pasang kateter | |
| | | Pasang kateter dengan mandrain | |
| | | Vasektomi (anestesi lokal) | |
| | | | |
| | 5.7.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Biopsi ginjal perkutan | |
| | | Biopsi prostat | |
| | | Biopsi testis | |
| | | Cabut DJ stent | |
| | | Drainase periureter | |
| | | Funikokelektomi | |
| | | Hidrokel per scrotal | |
| | | Operasi priapismus (prosedur Winter) | |
| | | Orkhidektomi | |
| | | Orkhidektomi subkapsuler | |
| | | Pasang kateter Tenckhoff untuk CAPD | |
| | | RPG Urologi | |
| | | Sectio alta/ vesikolithotomi | |
| | | Sistoskopi | |
| | | Sistoskopi ODS | |
| | | Sistostomi perkutan | |
| | | Sistostomi terbuka | |
| | | Spermatokelektomi | |
| | | Uretroskopi/ uretrosistoskopi | |
| | | Varikokelektomi (Palomo) | |

| | | | |
|--|-------|--|------------|
| | | Vasektomi (narkose) | |
| | | Vasografi | |
| | | | |
| | 5.7.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Anastomosis end to end ureter | |
| | | Biopsi ginjal terbuka | |
| | | Deroofing/ unroofing kista | |
| | | Divertikulum uretra | |
| | | Eksisi webbed penis | |
| | | Ekstraksi batu | |
| | | Evakuasi bekuan darah (clot) | |
| | | Fistulektomi/ repair fistel uretra | |
| | | Hidrokel per inguinal/ ligasi tinggi | |
| | | Inseri DJ stent | |
| | | Johanson | |
| | | Johanson I | |
| | | Laparotomi eksplorasi | |
| | | MMK/ sling uretra | |
| | | Nefropeksi/ renopeksi | |
| | | Nefrostomi terbuka/ permanen | |
| | | Operasi repair buli trauma | |
| | | Orkhidektomi extended | |
| | | Orkhidektomi ligasi tinggi | |
| | | Orkhidopeksi (torsio testis) | |
| | | Penektomi parsial | |
| | | Pielolitotomi | |
| | | Prostatektomi retropubik | |
| | | Prostatektomi terbuka | |
| | | Prostatektomi terbuka dan Sectio Alta | |
| | | Repair fistel vesikokutan | |
| | | Reparasi penis | |
| | | Skrotoplasti | |
| | | TVP/ TMP | |
| | | Ureterolisis | |
| | | Ureterolithotomi | |
| | | Ureterolithotomi proksimal | |
| | | Ureterostomi | |
| | | | |
| | 5.7.4 | Khusus 1 | 12.000.000 |
| | | Adrenalektomi | |
| | | Buried penis | |
| | | Diseksi kelenjar getah bening inguinal | |
| | | Diseksi kelenjar getah bening pelvis | |
| | | Divertikulektomi buli | |
| | | Eksisi chordae/ chordektomi | |
| | | Eksisi fibroma/ rekonstruksi penis | |

| | | | |
|--|-------|--|------------|
| | | Eksisi plaque (Peyronie disease) | |
| | | | |
| | 5.7.5 | Khusus 2 | 14.000.000 |
| | | Extended pyelolithotomy | |
| | | Hipospadia subkoronal | |
| | | Insisi posterior urethral valve | |
| | | Johanson II | |
| | | Koreksi priapismus | |
| | | Ligasi v. Spermatika interna (microsurgery) | |
| | | Limfadenektomi ilioinguinal | |
| | | Litholapaksi | |
| | | Lithotripsi | |
| | | Nefrektomi | |
| | | Nefrostomi perkutan/ temporer | |
| | | Operasi sistokel | |
| | | Operasi trauma ginjal | |
| | | Operasi urakhus/ reseksi urakhus | |
| | | Orkhidopeksi (UDT) | |
| | | Penektomi total/ amputasi penis | |
| | | PER (primary endoscopic realignment) | |
| | | Pielokalikotomi | |
| | | Pieloplasti | |
| | | Pungsi dan sklerosing kista ginjal | |
| | | Railroading ruptur uretra | |
| | | Reimplantasi ureter unilateral/ ureteroneosistostomi | |
| | | Repair fistel enterovesika | |
| | | Repair fistel vesikorektal | |
| | | Repair fistel vesikovagina | |
| | | Reseksi-anastomosis uretra | |
| | | Sistektomi parsial/ sistoplasti reduksi | |
| | | Tailoring ureter | |
| | | | |
| | 5.7.6 | Khusus 3 | 17.000.000 |
| | | Tindakan pembedahan testis untuk pengambilan spermatozoa (TESA / TESE / PESA / MESA) | |
| | | Transuretero-ureterostomi | |
| | | TUR tumor buli | |
| | | TUR Prostat/ TUIP/ BNI | |
| | | Ureterokutaneostomi | |
| | | Ureterolithotomi distal | |
| | | Ureterosigmoidostomi (Coffey) | |
| | | Ureterouretostomi | |
| | | Uretrotomi interna (Sachse) | |

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| | | URS/ lithotripsi | |
| | | Vasovasostomi | |
| | | | |
| | 5.7.7 | Khusus 4 | 18.000.000 |
| | | Adrenalektomi (abdominotorakal) | |
| | | Augmentasi buli | |
| | | Bladder neck rekonstruksi | |
| | | Diseksi kelenjar getah bening pelvis per laparoscopi | |
| | | Eksplorasi testis (microsurgery) | |
| | | Ekstrofi buli rekonstruksi | |
| | | Epispadia | |
| | | ESWL | |
| | | Holmium YaG laser (sewa) | |
| | | Ileal conduit (Bricker) | |
| | | Koreksi horseshoe kidney | |
| | | Laparoscopi adrenalektomi | |
| | | Limfadenektomi retroperitoneal/ RPLND | |
| | | Nefrektomi donor transplant | |
| | | Nefrektomi parsial | |
| | | Nefrektomi per laparoscopi | |
| | | Nefrektomi radikal | |
| | | Nefroureterektomi | |
| | | Neobladder | |
| | | Neobladder | |
| | | Orkhidopeksi per laparoscopi | |
| | | PCNL/ PNL | |
| | | Pieloplasti per laparoscopi | |
| | | Prostatektomi radikal | |
| | | Psoas Hitch/ Boari flap | |
| | | Reimplantasi ureter bilateral | |
| | | Rekonstruksi renovaskuler | |
| | | Repair fistel vesikovagina kompleks | |
| | | Sistektomi per laparoscopi | |
| | | Sistektomi total/ radikal | |
| | | Transplantasi resipien | |
| | | Uretroplasti hipospadia | |
| | | Vasoepididimostomi | |
| | | | |
| | 5.8 | Bedah Anak | |
| | 5.8.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Businasi | |
| | | Core Biopsi | |
| | | Eksisi clavus | |
| | | Eksterpasi Tumor kulit besar 3 cm | |
| | | Eksterpasi Tumor kulit kecil 3 cm | |

| | | | |
|--|-------|---|------------|
| | | Ekstraksi kuku | |
| | | Ensisi abses dalam otot | |
| | | Insisi Abces < 1 cm | |
| | | Insisi Abses Hematoma | |
| | | Insisi biopsi | |
| | | Klavus < 1 cm | |
| | | Lobuloplasty | |
| | | Meatotomi | |
| | | Pleurosintesis | |
| | | Tumor Kulit < 1 cm | |
| | | | |
| | 5.8.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Bioksi rektum 'full thickness | |
| | | Biopsi / Eksisi KGB, lipoma, ateroma, ganglion | |
| | | Biopsi insisi tumor dengan narkose | |
| | | Biopsi Insisi Tumor Lokal | |
| | | Businasi | |
| | | Canulasi Vena Dalam (Long Line) | |
| | | Eksisi granuloma Umbilikal | |
| | | Eksisi gynecomastia | |
| | | Eksisi hemangioma kecil | |
| | | Insisi drainase / debridemen abses | |
| | | Insisi tongue tie | |
| | | Penyuntikan Bleomycin | |
| | | Polipektomi rektum | |
| | | Release sinekhia vulve | |
| | | Sircumsisi | |
| | | Venasectie | |
| | | | |
| | 5.8.3 | Khusus I | 12.000.000 |
| | | Eksisi baker cyst | |
| | | Eksisi granuloma Umbilikal | |
| | | Eksisi gynecomastia | |
| | | Eksisi Higroma / limfangioma aimple | |
| | | Eksisi kista branchial | |
| | | Eksisi kista duktus tiroglosus (operasi systrunk) | |
| | | Fistulektomi perianal | |
| | | Gastroduodenoskopi | |
| | | Gastrostomi pada anak | |
| | | Herniotomi | |
| | | Kolonoskopi | |
| | | Kolostomi pada anak | |
| | | Ligasi tinggi | |
| | | Orchidectomy | |
| | | Potong stump | |

| | | | |
|--|-------|--|------------|
| | | Prosedur Tiersch (Prolasus rektal) | |
| | | Repair defek hernia umbilikalis | |
| | | Septectomy (n Potong sektum) | |
| | | Sphincterotomy / Lynn procedure | |
| | | | |
| | 5.8.4 | Khusus II | 14.000.000 |
| | | Eksisi hemangioma besar / multiple | |
| | | Gastrostomi pada neonatus | |
| | | Herniotomi pada hernia inkarserata / strangulata | |
| | | Herniotomy bilateral | |
| | | Higroma colli / limfangioma besar | |
| | | Kolostomi neonatus | |
| | | Tutup Colostomi | |
| | | | |
| | 5.8.5 | Khusus III | 17.000.000 |
| | | Anoplasty / limited PSARP | |
| | | Detorsi testis + Orchidopexy | |
| | | Eksisi hemangioma dengan skin graft STSG / FTSG | |
| | | Eksisi kista urachus | |
| | | Khordektomi | |
| | | Laparotomi + Appendektomi pada Appendix perforasi | |
| | | Laparotomi + Milking / resecti pada invaginasi | |
| | | Laparotomi + reseksi usus halus / kolon | |
| | | Laparotomi pada perforasi usus | |
| | | Laparotomi pada trauma abdomen | |
| | | Proof laparotomy / biopsi per laparotomy | |
| | | Repair fistel recto - vaginal | |
| | | Skrotoplasti | |
| | | Splenectomy pada trauma | |
| | | | |
| | 5.8.6 | Khusus IV | 18.000.000 |
| | | Abdominoperineal pull - through (malformasi anorectal) | |
| | | Abdominorectal pull - through / Swenson procedure | |
| | | Bedah laparotomi anak | |
| | | Cystojejunostomi | |
| | | Duodenojejunostomi / Duodenojejunostomi | |
| | | Eksisi higroma colli / axilla neonatus | |

| | | | |
|--|-------|--|------------|
| | | Eksisi neuroblastoma | |
| | | Eksisi teratoma ovarium | |
| | | Eksisi teratoma retroperitoneal | |
| | | Eksisi teratoma sacrococcygeal | |
| | | Endorectal pull - through / Soave - Boley procedure | |
| | | Endoscopy teurapeutic | |
| | | Esofagomyotomi (Operasi Heller) | |
| | | Esofagostomi + gastrostomi (atresia esofagus) | |
| | | Fundoplikasi gaster | |
| | | Genitoplasty (clitoroplasty, vaginoplasty, phalloplasty) | |
| | | Herniotomy + laparatomy + reseksi + anastomosis | |
| | | Laparatomi pada peritonitis neonatal | |
| | | Nefrektomi parsial | |
| | | Nefroureterektomi tumor wilms' | |
| | | Penutupan Defek Hernia Diafragmatika | |
| | | Plikasi diafragma | |
| | | Postero Sagittal Anorectoplasty / PSARP | |
| | | PSA+ laparatomi | |
| | | Pycloplasty | |
| | | Pyloromyotomi (operasi Fredet - ramstedt) | |
| | | Reimplantasi ureter | |
| | | Reksesi anastomosis pada atresia usus, duplikasi usus | |
| | | Repair cloacal extrophy | |
| | | Repair defek dinding perut (omphalocele, gastroschisis) | |
| | | Reseksi + anastomosis esofagus | |
| | | Reseksi gaster | |
| | | Reseksi Hepar (Tumor, Trauma) | |
| | | Retrorectal pull - through / Duhamel procedure | |
| | | Scrotoplasty + Chordectomy | |
| | | Splenektomi (thalasemia, hipershiplenisme) | |
| | | Urethroplasty | |
| | | | |
| | 5.8.7 | Khusus V | 20.000.000 |
| | | Eksisi kista saluran empedu | |
| | | Esophageal replacement rocedure (transposisi kolon, transposisi gaster, gastric pull - up) | |
| | | Ladd's procedure | |

| | | | |
|--|------------|--|------------|
| | | Portoenterostomi (operasi Kasai) | |
| | | Postero Sagittal Anorectovaginourethroplasty / PSARVUP | |
| | | Repair bladder extrophy | |
| | | Thoractomi + anastomosis esofagua | |
| | | | |
| | 5.9 | Operasi Bedah Syaraf | |
| | 5.9.1 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Biopsi saraf kutaneus/otot | |
| | | Blok saraf perifer | |
| | | Eksternalisasi/Remove Shunt | |
| | | Lumbal Drainage | |
| | | Pungsi Cairan Otak | |
| | | Traksi Servikal/Pemasangan Halo-Vest | |
| | | | |
| | 5.9.2 | Besar | 9.000.000 |
| | | Ekstirpasi/Eksisi Tumor Scalp sederhana | |
| | | Ventrikulostomi transfontanel | |
| | | | |
| | 5.9.3 | Khusus 1 | 12.000.000 |
| | | Simple Functional Neurosurgery | |
| | | A) Perkutaneus Rhizotomy | |
| | | B) Perkutaneus Facet Denervasi | |
| | | | |
| | 5.9.4 | Khusus 2 | 14.000.000 |
| | | Ekstirpasi/Eksisi Tumor Scalp kompleks | |
| | | | |
| | 5.9.5 | Khusus 3 | 17.000.000 |
| | | Burrhole drainage/trepanasi | |
| | | External ventricular drainage (EVD) | |
| | | Operasi Revisi | |
| | | Operasi saraf perifer | |
| | | | |
| | 5.9.6 | Khusus 4 | 18.000.000 |
| | | Kranioplasti | |
| | | Kraniotomi Konvensional | |
| | | A) Eksisi Tumor Kranium Sederhana | |
| | | B) Koreksi Likworhoe / Likuor Fistel | |
| | | C) Epidural hematoma | |
| | | D) Subdural/Intracerebral hematoma (Trauma) | |
| | | E) Koreksi Fraktur Impresi / Depres | |

| | | | |
|--|-------------|---|------------|
| | | Laminektomi sederhana | |
| | | Rekonstruksi Meningoensefalokel | |
| | | Rekonstruksi Meningomielokel/ Spina Bifida | |
| | | Ventriculo-Peritoneal Shunt(VP- Shunt) | |
| | | | |
| | 5.9.7 | Khusus 5 | 20.000.000 |
| | | Kraniotomi Bedah Mikro | |
| | | a) Neoplasma / Proses Desak Ruang (SOL) Intrakranial | |
| | | b) AVM/Aneurysma | |
| | | c) Eksisi Tumor Kranium Kompleks | |
| | | d) Penyakit Vaskuler / Stoke ICH | |
| | | Operasi Transphenoidal | |
| | | Operasi Endoskopi | |
| | | Complicated Functional Neurosurgery | |
| | | Operasi Stereotaktik | |
| | | Operasi Spinal | |
| | | a. Fusi korpus vertebra | |
| | | b. Laminektomi kompleks | |
| | | c. Tumor Spinal | |
| | | Anastomosis & eksplorasi Bedah Mikro | |
| | | a) Anastomosis vaskular | |
| | | b) Carotid Endarterectomy | |
| | | c) Pleksus Brakhialis | |
| | | d) Saraf Perifer | |
| | | | |
| | 5.10 | Bedah Plastik | |
| | 5.10.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Excisi Nevus <1cm | |
| | | Excisi Keloid <2cm | |
| | | Exc Tmr.Kulit Wajah <2cm 2 | |
| | | | |
| | 5.10.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Excisi Hemangioma <2cm | |
| | | Excisi Keloid >2cm - 5cm | |
| | | Excisi Nevus >1cm | |
| | | Excisi Tumor Jari <1cm | |
| | | Excisi Tumor Kulit Wajah >2cm | |
| | | Lobuloplasty 1 sisi | |
| | | Rozer Plasty 1 jari | |
| | | | |
| | 5.10.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Chardectomy pd Hypospadia | |
| | | Excisi Polidactily 1 jari | |

| | | | |
|--|--------|-----------------------------|------------|
| | | Kontraktur kulit 1 tempat | |
| | | Ktraktur kulit+tendon 1jr | |
| | | Labioplasty 1 sisi | |
| | | Lobuloplasty Bilateral | |
| | | Palatoplasty 1 sisi | |
| | | Penutupan Fistel Palatum | |
| | | Reduks.tertutup fr.Nasal | |
| | | Reduks.tertutup fr.R Atas | |
| | | Reduks.tertutup fr.R Bawah | |
| | | Reduks.tertutup fr.Zigoma | |
| | | Reduksi tertutup fraktur2 | |
| | | Sekunder Hecting | |
| | | Skin graft terbatas | |
| | | | |
| | 5.10.4 | Khusus I | 12.000.000 |
| | | Bedah lidah/bibir/kel.mata | |
| | | Cangkok kulit bbas 1 tempat | |
| | | Cangkok kulit bebas luas | |
| | | Chordectomy dg Tunneling | |
| | | Ex.Hemangioma d Cang Klt | |
| | | Koreksi cacat 1 jari | |
| | | Labioplasty 2 sisi | |
| | | Mentoplasty | |
| | | Palatoplasty 1 sisi | |
| | | Pbedahan Nevus Luas Wajah | |
| | | Pjahitan Vulnus Mlt Wajah | |
| | | Reduk tbk frak Nasal/hidung | |
| | | Reduk tbk frak Rahang atas | |
| | | Reduk tbk frak Rahang bawah | |
| | | Reduksi tbk fraktur Zigoma | |
| | | Reduksi terbuka fraktur 2 | |
| | | Rekontruksi daun telinga | |
| | | Sindactily 2 jari | |
| | | Uretroplasty | |
| | | | |
| | 5.10.5 | Khusus II | 14.000.000 |
| | | Cangkok kulit+subcutis | |
| | | Ex tumor Neurofibroma luas | |
| | | Palatoplasty Bilateral | |
| | | Pbdhan Plastik Keloid luas | |
| | | Pharyngoplasty | |
| | | Sedot Lemak setempat/trbts | |
| | | Skin Graft luas | |
| | | | |
| | 5.10.6 | Khusus IV | 18.000.000 |
| | | Blepharoplasty superior/In | |
| | | | |
| | 5.10.7 | Khusus V | 20.000.000 |
| | | Abdominoplasty | |
| | | Augmentasi Mamae | |

| | | | |
|--|-------------|--|------------|
| | | Fascular Flap | |
| | | Reduksi Mammoplasty | |
| | | Rhitidectomy | |
| | | Sedot Lemak Luas | |
| | | | |
| | 5.11 | Bedah Onkologi | |
| | 5.11.1 | Kecil | 2.000.000 |
| | | Core biopsy | |
| | | Eksisi clavus | |
| | | Eksisi tumor kulit dengan lokal anestesi | |
| | | Insisi abses dengan lokal anestesi | |
| | | Insisi biopsi | |
| | | | |
| | 5.11.2 | Sedang | 5.000.000 |
| | | Biopsy KGB colli / Inguinal / Aksila | |
| | | Eksisi Fam <5 cm | |
| | | Eksisi ganglion | |
| | | Eksisi Tumor kulit >3 cm | |
| | | Insisi abses dengan nas cose umum | |
| | | Pleurodesis | |
| | | Pleurosintesis | |
| | | Tracheostomi | |
| | | | |
| | 5.11.3 | Besar | 9.000.000 |
| | | Eksisi ganglion poplitea | |
| | | Eksisi giant fam | |
| | | Eksisi haemangioma | |
| | | Eksisi kista duktus thyroglassus / kista brachialis | |
| | | Eksisi luas + STSG | |
| | | Eksisi luas tumor kulit / jaringan lunak, jahit primer | |
| | | Eksisi mamma aberans | |
| | | STSG | |
| | | | |
| | 5.11.4 | Khusus I | 12.000.000 |
| | | Simple mastektomi | |
| | | Subcutanes mastektomi tumor jinak | |
| | | Subtotal lobektomi | |
| | | | |
| | 5.11.5 | Khusus II | 14.000.000 |
| | | Eksisi tumor sub mandibula | |
| | | Lobektomi (Total) / istho lobektomi | |
| | | Parotidektomi supefical | |
| | | Partial glosektomi | |

| | | | |
|--|-------------|---|------------|
| | | Wide eksisi rekonstruksi ringan | |
| | | | |
| | 5.11.6 | Khusus III | 17.000.000 |
| | | Deseksi aksila / inguinal | |
| | | Fore quarter amputasi | |
| | | Hemi glosektomi / wide eksisi + upper neck deseksi | |
| | | Hemi maksilektomi | |
| | | Hemi mandibulektomi + rekonstruksi | |
| | | Hemiglosektomi | |
| | | Paroditektomi total | |
| | | Partial mandibulektomi + rekonstruksi | |
| | | Radikal mastektomi klasik | |
| | | Radikal mastektomi modifikasi + STSG | |
| | | RND | |
| | | Simple mastektomi | |
| | | Sub total tiroidektomi / Total tiroidektomi | |
| | | Wide eksisi tumor ganas kulit / jaringan Lunak + rekonstruksi | |
| | | | |
| | 5.11.7 | Khusus IV | 18.000.000 |
| | | BCT | |
| | | Hemi maksilektomi + Rekonstruksi | |
| | | Kemoterapi | |
| | | Khusus V | |
| | | Total tiroidektomi tumor besar | |
| | | Wide eksisi + Deseksi Aksila | |
| | | Wide eksisi + Deseksi Inguinal | |
| | | Wide eksisi + rekonstruksi berat | |
| | | | |
| | 5.12 | Bedah Digestif | |
| | 5.12.1 | Besar | 9.000.000 |
| | | Aff T.Tube | |
| | | Biopsi tumor rectum | |
| | | Eksisi skin tag / Haemorrhoid eksternal | |
| | | Rubber band pada haemorrhoid | |
| | | Sklerosing pada haemorrhoid | |
| | | | |
| | 5.12.2 | Khusus I | 12.000.000 |
| | | Apendisitis akut / sederhana | |
| | | Ductus urachus/ductus omphalomesenterikus | |
| | | Excision perianal lesion (skin tag, haematoma, viral warts etc) | |

| | | | |
|--|--------|--|------------|
| | | Excisional haemorrhoidectomy, open or closed and variants | |
| | | Hemoroidectomy PPH | |
| | | Hernia (Lateralis, Mediana, Femoralis) sederhana | |
| | | Hernia umbilicalis sederhana | |
| | | Incision and drainage of abscess | |
| | | Lateral internal sphincterotomy | |
| | | Sinus umbilicalis | |
| | | | |
| | 5.12.3 | Khusus II | 14.000.000 |
| | | Anoplasty for stricture or ectropion | |
| | | Apendektomi perforasi (laparotomi/non laparotomi) | |
| | | Bilio-Enteric Bypass | |
| | | Biopsi | |
| | | Colectomy | |
| | | Colonoscopic decompression of volvulus or pseudobstruction | |
| | | Colonoscopic dilatation and/or metal stent insertion | |
| | | Colonoscopic endomucosal resection of tumour | |
| | | Colonoscopy and polypectomy | |
| | | Creation, revision or closure of colostomy | |
| | | Creation, revision or closure of ileostomy | |
| | | Diagnostic colonoscopy | |
| | | Diagnostic Upper GI endoscopy | |
| | | Duodenal exclusion procedures | |
| | | Endoscopy with biopsy | |
| | | Excision / lay open / flap repair Pilonidal sinus disease | |
| | | Excision /exteriorisation hidradenitis suppurativa | |
| | | External drainage pseudocyst | |
| | | Fundoplication | |
| | | Graciloplasty | |
| | | Hartmann's resection | |
| | | Hemikolektomi kanan/kiri | |
| | | Hernia residif/bilateral/per magna | |
| | | Hernia umbilicalis besar/insisional | |
| | | I aparoskopik Appendektomi | |
| | | I aparoskopik Diaanostik dan biopsi | |
| | | Ileocolic resection | |
| | | Injection of botulinum toxin to anal sphincter | |

| | | | |
|--|--------|--|------------|
| | | Kolesistektomi Terbuka | |
| | | Laparoscopic Cholecystectomy | |
| | | Laparoskopik CAPD | |
| | | laparoskopik Kolesistektomi | |
| | | Laparotomi kelainan esofagus distal Achalasia (Heller) | |
| | | Laparotomi kelainan esofagus distal Achalasia (reseksi) | |
| | | Left hemi colectomy | |
| | | Liver Cyst | |
| | | Me1 BSiatectomy/Non anatomical resection | |
| | | Open Cholecystectomy | |
| | | Open Cholecystectomy + IOC | |
| | | Pancreatic duct sphincteroplasty | |
| | | PEG | |
| | | Pembuatan stoma (Jeiunostomi, gastrostomi, lliostomi, kolostomi) | |
| | | Perianal fistel kompleks/seton/flap | |
| | | Perineal repair of rectal prolapse (Delorme, Altemeier) | |
| | | Pseudocyst gastrostomy / Enterostomy | |
| | | Rectal Prolapse | |
| | | Relaparotomi | |
| | | Repair of recto-vaginal fistula (other than flap repair) | |
| | | Reseksi kolon transversum | |
| | | Reseksi sigmoid | |
| | | Right hemi colectomy | |
| | | Sigmoid colectomy | |
| | | Sphincter repair | |
| | | Splenektomi | |
| | | Splenic flexure resection | |
| | | Therapeutic Upper GI endoscopy | |
| | | Transabdominal resection or fixation of rectal prolapse | |
| | | Transanal endoscopic microsurgery (TEM) | |
| | | Transanal excision of tumour | |
| | | Transanal repair of rectocele | |
| | | Transverse colectomy | |
| | | Trauma abdomen sederhana | |
| | | Tube Gastrectomy (Laparoscopic or Open) | |
| | | Ulkus gaster /duodenum | |
| | | Whole of abdominal colon, with or without anastomosis | |
| | | | |
| | 5.12.4 | Khusus III | 14.000.000 |
| | | Adrenalectomy | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | Anterior perianal resection (APR)/Milles | |
| | | Anterior resection (AR) | |
| | | Anterior resection of rectum for benign and neoplastic disease | |
| | | APR/Milles | |
| | | As part of abdomino perineal resection | |
| | | As part of proctectomy for inflammatory bowel disease | |
| | | Batu Empedu Eksplorasi CBD (non laparoskopik) | |
| | | Batu EmpeduBilio-digestif /Double bypass | |
| | | Central pancreatectomy | |
| | | Distal Gastrectomy (D1 node dissection) | |
| | | Distal Gastrectomy (D2 node dissection) | |
| | | Distal pancreatectomy | |
| | | Distal Pankreatektomi | |
| | | Duodenal preserving pancreatectomy (Begers) | |
| | | Enucleation of pancreatic endocrine tumour | |
| | | Epiphrenic diverticulectomy | |
| | | Excludes colectomy as part of ileo-anal pouch procedure | |
| | | Gastric Band (Laparoscopic) | |
| | | Gastric Band (Removal) | |
| | | Gastric Band (Revision) | |
| | | Gastric tumour, Local excision / Wedge | |
| | | Hand sewn to anal canal +/- colonic pouch | |
| | | Laparoskopik Distal Gastrektomi | |
| | | Kelainan usus (Invasi, Trombosis, Tumor usus halus, dsb) | |
| | | Laparoscopic Hepatectomy | |
| | | Laparoskopik Achalasia (heller) | |
| | | Laparoskopik Adhesiolisis | |
| | | Laparoskopik Appendektomi Perforasi | |
| | | Laparoskopik Batu Empedu Eksplorasi CBD | |
| | | Laparoskopik Fundoplication | |
| | | Laparoskopik Gastric Banding | |
| | | Laparoskopik Hernia Lateralis, Medialis | |
| | | Laparoskopik Hernia Lateralis, Medialis Bilateral | |

| | | |
|--|---|--|
| | laparoskopik LAR | |
| | Laparoskopik Milles | |
| | Laparoskopik Perforasi gaster | |
| | Laparoskopik Reseksi kolon | |
| | Laparotomi tumor intra abdomen | |
| | Laparsocopic Cholecystectomy + CBD exploration | |
| | LAR & Ileostomi | |
| | LAR/APPEAR | |
| | Left Hepatectomy (segments 2,3) | |
| | Left Hepatectomy (segments 2,3,4) | |
| | Local excision duodenal tumour | |
| | Low anterior resection with colo-anal anastomosis | |
| | Oesophageal myotomy | |
| | Oesophageal myotomy + fundoplasty | |
| | Open Cholecystectomy + CBD Exploration | |
| | Pancreatic Duct sphincteroplasty | |
| | Pancreatic necrosectomy (Open/Percutaneous) | |
| | Pancreaticojejunostomy | |
| | Para-oesophageal Hernia Repair | |
| | Partial gastrektomi dengan anastomosis (Biltroth I/II) | |
| | Perforasi usus | |
| | ProfSma! Gastrectomy (D2 node dissection) | |
| | Proximal Gastrectomy (D1 node dissection) | |
| | Rectal Resection | |
| | Rectal resection +/- total colectomy with ileo pouch-anal anastomosis | |
| | Rectal resection as part of abdominoperineal resection of rectum | |
| | Resection of Choledocal Cyst | |
| | Reseksi hepar/Metasektomi | |
| | Retroperitoneal node dissection | |
| | Reversal of bariatric procedure | |
| | Right Hepatectomy | |
| | Roux en Y Gastric Bypass (open) | |
| | Segmentectomy | |
| | Stapled to anal canal +/- colonic pouch | |
| | Stapled Transanal Rectal Resection (STARR) | |

| | | | |
|--|-------------|---|------------|
| | | Total Gastrectomy (D1 node dissection) | |
| | | Total Gastrectomy (D2 node dissection) | |
| | | Total pancreatectomy | |
| | | Transduodenal resection | |
| | | Trauma hepar | |
| | | Tumor lambunq : Total gastrektomi | |
| | | | |
| | 5.12.5 | Khusus IV | 18.000.000 |
| | | Freys procedure | |
| | | Hepatiko jejunostomi | |
| | | Kelainan esofaaus 1/3 Proksimal & 1/3 Tengah Striktur | |
| | | Kelainan esofagus 1/3 Proksimal & 1/3 Tengah Tumor | |
| | | Laparoskopik Distal Gastrectomy (D2 node dissection) | |
| | | Laparoskopik Oesophageal myotomy + fundoplasty | |
| | | Laparotomi kelainan esofagus distal | |
| | | Laparotomi kelainan esofagus distal Striktur | |
| | | Laparotomi kelainan esofagus distal tumor | |
| | | Reseksi hepar/segmental/anatomi | |
| | | Roux en Y Gastric Bypass (laparoscopic) | |
| | | Roux en Y Gastric Bypass (revisional) | |
| | | Total Gastrectomy + oesophagectomy (D1) | |
| | | Total Gastrectomy + oesophagectomy (D2) | |
| | | ULTRA LAR | |
| | | Zenker's diverticulectomy (Open) | |
| | | | |
| | 5.12.6 | Khusus V | 20.000.000 |
| | | Laparoscopic Pancreatectomy | |
| | | Oesophagectomy, colonic interposition | |
| | | Oesophagectomy, free jejunal graft | |
| | | Whipple / Pankreatiko duodenektomi | |
| | | | |
| | 5.13 | Bedah Paru | |
| | 5.13.1 | Bilasan bronkus | 700.000 |
| | 5.13.2 | Biopsi pleura | 1.000.000 |

| | | | |
|--|-------------|--|------------|
| | 5.13.3 | Broncho alveolar lavage (BAL) | 1.000.000 |
| | 5.13.4 | Bronkial toilet | 1.000.000 |
| | 5.13.5 | Bronkoskopi | 6.500.000 |
| | 5.13.6 | Pemasangan WSD | 6.500.000 |
| | 5.13.7 | Sikatan bronkus | 1.000.000 |
| | 5.13.8 | Torakoskopi | 13.000.000 |
| | 5.13.9 | Trans bronchial lung biposi (TBLB) | 13.000.000 |
| | 5.13.10 | Trans bronchial needle aspiration (TBNA) | 13.000.000 |
| | | | |
| | 5.14 | Bedah Jantung | |
| | 5.14.1 | Angiography koroner/ kateterisasi | 20.000.000 |
| | 5.14.2 | Intervensi koroner per kutan | 52.000.000 |
| | 5.14.3 | Pericardiosintesis | 20.000.000 |
| | 5.14.4 | Pemasangan temporary pace maker | 60.000.000 |
| | 5.14.5 | POBA/PTCA Tanpa Stent | 14.160.000 |
| | 5.14.6 | PCI + 1 Stent | 18.960.000 |
| | 5.14.7 | PCI + 2 Stent | 30.760.000 |
| | 5.14.8 | PCI + 3 Stent | 38.060.000 |
| | 5.14.9 | PCI + 4 Stent | 44.660.000 |
| | 5.14.10 | PCI + 1 DEB / DCB | 18.960.000 |
| | 5.14.11 | PCI + 2 DEB / DCB | 30.760.000 |
| | 5.14.12 | Rotablator | 35.560.000 |
| | 5.14.13 | IVUS/ OCT | 20.560.000 |
| | 5.14.14 | FFR/DFR | 24.060.000 |
| | 5.14.15 | IABP | 9.360.000 |
| | 5.14.16 | TPM | 5.560.000 |
| | 5.14.17 | Pericardiosintesis | 5.710.000 |
| | 5.14.18 | PCI 1 DES + TPM | 19.460.000 |
| | 5.14.19 | Tindakan Tapping Pericard | 5.160.000 |
| | 5.14.20 | Angiography + Tpm | 7.560.000 |
| | 5.14.21 | Tindakan Penyadapan | 7.060.000 |
| | | | |
| | 5.15 | Bedah Vaskuler | |
| | 5.15.1 | A-V Shunt cubiti kh I, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| | 5.15.2 | A-V Shunt dengan graft vena/sintesis KH III, Operasi Bedah Vaskuler | 10.725.000 |
| | 5.15.3 | A-V Shunt Radial (Brescia Cimino) BE II, Operasi Bedah Vaskuler | 6.500.000 |
| | 5.15.4 | Amputasi mayor kaki dibetik atau kasus vaskuler BE III, Operasi Bedah Vaskuler | 7.800.000 |
| | 5.15.5 | AVM Angiografi + Embolisasi KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| | 5.15.6 | Cabut CDL semi permanen SE II, Operasi Bedah Vaskuler | 1.560.000 |

| | | | |
|--|---------|--|------------|
| | 5.15.7 | Cabut CDL Temporer SE I, Operasi Bedah Vaskuler | 1.105.000 |
| | 5.15.8 | Debridement dan evakuasi hematom BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| | 5.15.9 | Debridement sederhana BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| | 5.15.10 | Debridement + GV Penyulit, ODC (IKW) | 4.500.000 |
| | 5.15.11 | Debridement + GV Sederhana, ODC (IKW) | 3.500.000 |
| | 5.15.12 | Debridement + Skin graft Penyulit, ODC (IKW) | 7.000.000 |
| | 5.15.13 | Debridement + Skin graft Sederhana, ODC (IKW) | 6.000.000 |
| | 5.15.14 | Debridement dan eksplorasi angkat graft KH I, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| | 5.15.15 | Debridement dan tutup defek kaki diabetik/CVL sederhana BE II, Operasi Bedah Vaskuler | 6.500.000 |
| | 5.15.16 | Debridement dan tutup defek dengan STSG kaki diabetik/CVL kompleks KH I, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| | 5.15.17 | Debridement dengan amputasi minor kaki diabetik BE III, Operasi Bedah Vaskuler | 7.800.000 |
| | 5.15.18 | Debridement dengan ultrasound BE II, Operasi Bedah Vaskuler | 6.500.000 |
| | 5.15.19 | Debridement kompleks BE II, Operasi Bedah Vaskuler | 6.500.000 |
| | 5.15.20 | Eksisi dan Rekonstruksi limfedema KH III, Operasi Bedah Vaskuler | 10.725.000 |
| | 5.15.21 | Eksisi ligasi & Rekonstruksi Malformasi Vaskuler sederhana (tanpa graft) KH II, Operasi Bedah Vaskuler | 9.750.000 |
| | 5.15.22 | Eksisi luas dan Rekonstruksi Malformasi Vaskuler Kompleks (tanpa graft) KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| | 5.15.23 | Eksplorasi dan ligasi tinggi vena ovarica pada Pelvis Congestive Disease KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| | 5.15.24 | Eksplorasi dan rekonstruksi aorta kasus trauma KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| | 5.15.25 | Eksplorasi dan rekonstruksi aorta kasus trauma dengan graft sintetis KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |

| | | |
|---------|---|------------|
| 5.15.26 | Eksplorasi dan rekonstruksi vaskuler pada trauma ekstremitas KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.27 | Eksplorasi dan rekonstruksi vaskuler pada trauma ekstremitas dengan graft autolog KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.28 | Eksplorasi dan rekonstruksi vaskuler pada trauma ekstremitas dengan graft sintetis KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.29 | Eksplorasi dan rekonstruksi vena cava KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.30 | Eksplorasi dan rekonstruksi vena cava dengan autograft KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.31 | Eksplorasi dan rekonstruksi vena cava dengan graft sintetis KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.32 | Eksplorasi dan rekonstruksi vena iliaka KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.33 | Eksplorasi dan rekonsturksi vena iliaka dengan autograft KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.34 | Eksplorasi dan rekonstruksi vena iliaka dengan graft sintetis KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.35 | Eksplorasi vaskuler ekstremitas tanpa rekonstruksi KH II, Operasi Bedah Vaskuler | 9.750.000 |
| 5.15.36 | Eksplorasi vaskuler intraabdomen tanpa rekonstruksi KH I, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| 5.15.37 | Eksplorasi vaskuler leher tanpa rekonstruksi KH I, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| 5.15.38 | Ekstremitas Angiografi dengan balon (1 balon) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.39 | Ekstremitas Angiografi dengan balon + stent (1 balon, 1 stent) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.40 | Endovenous Laser Treatment (EVLT) 1 ekstremitas KH I, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| 5.15.41 | EVAR aorta abdominalis sederhana KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.42 | EVAR iliaka bilateral KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |

| | | |
|---------|--|------------|
| 5.15.43 | EVAR iliaka single KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.44 | EVAR kompleks KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.45 | EVALT dengan multiple flebektomi 1 ekstremitas KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.46 | Fasciotomi dekompresi BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| 5.15.47 | Flebektomi 1 tungkai BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| 5.15.48 | Flebektomi 2 tungkai BE III, Operasi Bedah Vaskuler | 7.800.000 |
| 5.15.49 | Foam Skleroterapi, USG guided dan dengan anestesi 1 tungkai BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| 5.15.50 | Foam Skleroterapi, USG guided dan dengan anestesi 2 tungkai BE II, Operasi Bedah Vaskuler | 6.500.000 |
| 5.15.51 | implantasi vena cava filter KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.52 | Incisi drainage abses multiple/kompleks BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| 5.15.53 | Incisi Drainage abses sederhana SE I, Operasi Bedah Vaskuler | 1.105.000 |
| 5.15.54 | Joint operasi/pendampingan Operasi khusus divisi lain tanpa rekonstruksi vaskuler BE III, Operasi Bedah Vaskuler | 7.800.000 |
| 5.15.55 | Joint operasi/pendampingan Operasi khusus divisi lain tanpa rekonstruksi vaskuler BE III, Operasi Bedah Vaskuler | 7.800.000 |
| 5.15.56 | Karotis Angiografi dengan balon (1 balon) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.57 | Karotis Angiografi dengan balon + stent (1 balon, 1 stent) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.58 | Karotis Endarterektomi (CEA, EEA) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.59 | Karotis Endarterektomi (CEA, EEA) dengan Graft KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.60 | Konsul cito intraoperasi divisi lain tanpa rekonstruksi vaskuler KH II, Operasi Bedah Vaskuler | 9.750.000 |
| 5.15.61 | Konsultasi Cito intraoperasi divisi lain dengan rekonstruksi vaskuler autograft KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |

| | | |
|---------|--|------------|
| 5.15.62 | Konsultasi Cito intraoperasi divisi lain dengan rekonstruksi vaskuler graft sintetis KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.63 | Konversi EVAR -> Open KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.64 | Lumbal Simpatektomi bilateral KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.65 | Lumbal Simpatektomi unilateral KH II, Operasi Bedah Vaskuler | 9.750.000 |
| 5.15.66 | Pasang CDL semipermanen BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| 5.15.67 | Pasang CDL temporer untuk hemodialisa SE II, Operasi Bedah Vaskuler | 1.560.000 |
| 5.15.68 | Pasang implantable akses port (celsite) lokal anestesi BE III, Operasi Bedah Vaskuler | 7.800.000 |
| 5.15.69 | Rederbridement BE I, Operasi Bedah Vaskuler | 5.200.000 |
| 5.15.70 | Rekonstruksi kerusakan katup vena dalam tungkai KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.71 | Rekonstruksi komplikasi pasca trauma (A-V fistel/pseudoaneurisma) dengan graft KH III, Operasi Bedah Vaskuler | 10.725.000 |
| 5.15.72 | Rekonstruksi komplikasi pasca trauma (A-V fistel/pseudoaneurisma) tanpa graft KH III, Operasi Bedah Vaskuler | 10.725.000 |
| 5.15.73 | Rekonstruksi komplikasi A-V (Pseudoanerurisma) dengan graft KH III, Operasi Bedah Vaskuler | 10.725.000 |
| 5.15.74 | Rekonstruksi komplikasi A-V (Pseudoanerurisma) tanpa graft KH III, Operasi Bedah Vaskuler | 10.725.000 |
| 5.15.75 | Rekonstruksi komplikasi arteri ekstremitas pada CLI dengan graft autolog KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.76 | Rekonstruksi komplikasi arteri ekstremitas pada CLI dengan graft sintetis KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.77 | Rekonstruksi Vastuler arteri inominata atau subklavia dengan graft sintetis KH V, Operasi Bedah Vasukuler | 12.350.000 |
| 5.15.78 | Rekonstruksi vena pada kasus-kasus DVT kronik KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |

| | | |
|---------|--|------------|
| 5.15.79 | Rekonstruksi Aneurisma Aorta Abdominalis dan Arteri iliaka per laparotomi KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.80 | Rekonstruksi Aneurisma Aorta Abdominalis per laparotomi KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.81 | Rekonstruksi Aneurisma arteri iliaka per laparotomi KH IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.82 | Rekonstruksi karotid body tumor KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.83 | Release Sindroma Vena Kava Superior rekonstruksi dengan graft sintetis KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.84 | Release Thoracic Outlet Syndrome KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.85 | Second look laparotomi pasca op I tanpa rekonstruksi KH I, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| 5.15.86 | Simpatektomi laparoskopi KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.87 | Simpatektomi torakoskopi KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.88 | Skin Laser Varises 1 tungkai SE I, Operasi Bedah Vaskuler | 1.105.000 |
| 5.15.89 | Skin Laser Varises 2 tungkai SE II, Operasi Bedah Vaskuler | 1.560.000 |
| 5.15.90 | Splenorenal shunt Warren pada hipertensi portal KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.91 | Splenorenal shunt Warren pada hipertensi portal dengan graft aintetio KH Y, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.92 | Splenektomi ec Hipertensi portal/lain KH II, Operasi Bedah Vaskuler | 9.750.000 |
| 5.15.93 | Stripping Varises 1 tungkai kompleks (flebektomi/debridement ulkus vena) KH II, Operasi Bedah Vaskuler | 9.750.000 |
| 5.15.94 | Stripping Varises 1 tungkai sederhana BE III, Operasi Bedah Vaskuler | 7.800.000 |
| 5.15.95 | Stripping Varises 2 tungkai sederhana KH II, Operasi Bedah Vaskuler | 9.750.000 |

| | | |
|----------|--|------------|
| 5.15.96 | Tindakan embolisasi + angiografi (endoleak) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.97 | TIPS endovaskuler KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.98 | Trombektomi 2 ekstermitas dengan angiojet KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.99 | Trombektomi 1 ekstermitas KHE III, Operasi Bedah Vaskuler | 9.100.000 |
| 5.15.100 | Trombektomi 1 ekstermitas KHE III, Operasi Bedah Vaskuler | 10.725.000 |
| 5.15.101 | Trombektomi 1 ekstermitas dengan debridement dan fasciotomi KHE IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.102 | Trombektomi 2 ekstermitas KHE IV, Operasi Bedah Vaskuler | 11.700.000 |
| 5.15.103 | Vena seksi SE II, Operasi Bedah Vaskuler | 1.560.000 |
| 5.15.104 | Viseral Angiografi dengan balon (1 balon) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.105 | Viseral Angiografi dengan balon + stent (1 balon, 1 stent) KH V, Operasi Bedah Vaskuler | 12.350.000 |
| 5.15.106 | Ganti Balut Banyak (lebih dari 10 kasa), Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 25.000 |
| 5.15.107 | Ganti Balut Banyak BHP, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 31.000 |
| 5.15.108 | Ganti Balut sedikit (kurang = 10 kassa), Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 15.000 |
| 5.15.109 | Ganti Balut Sedikit BHP, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 11.000 |
| 5.15.110 | Lepas Jahitan < 5, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 15.000 |
| 5.15.111 | Lepas Jahitan < 5 BHP, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 9.200 |
| 5.15.112 | Lepas Jahitan > 10, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 35.000 |
| 5.15.113 | Lepas Jahitan > 5, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 25.000 |
| 5.15.114 | Lepas Jahitan > 5 BHP, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 21.700 |
| 5.15.115 | Nekrotomi, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler (kecil) | 100.000 |
| 5.15.116 | Nekrotomi, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler (Besar) | 300.000 |
| 5.15.117 | Nekrotomi, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler (Sedang) | 200.000 |
| 5.15.118 | Suntik Varises 1 Sisi, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 250.000 |

| | | | |
|----------|-------------------------|---|-----------|
| | 5.15.119 | Suntik Varises 2 Sisi, Tindakan Klinik Bedah Vaskuler | 400.000 |
| | | | |
| 6 | Medical Check Up | | |
| | Paket A | | 75.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | Pemeriksaan oleh dokter umum | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Melamar Pekerjaan | |
| | | - Sekolah / Pendidikan | |
| | | | |
| | Paket B | | 100.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | Pemeriksaan Dokter Umum + Visus + buta warna | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Mendapatkan SIM | |
| | | | |
| | Paket C | | 450.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | 1. Pemeriksaan Dokter Umum | |
| | | 2. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | |
| | | 3. Lab. Hematologi Rutin | |
| | | 4. Lab. Urine Lengkap | |
| | | 5. Lab. Gula Darah Sewaktu / Cito | |
| | | 6. Thorax Foto (PA) | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Penerimaan CPNS / PNS Golongan I dan II | |
| | | - Melamar Pekerjaan Keluar Negeri | |
| | | - Calon haji / Petugas Haji, dll | |
| | | | |
| | Paket D | | 1.000.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | 1. Pemeriksaan Dokter Umum | |
| | | 2. Pemeriksaan Mata (Ishihara, Refraksi, Foto Fundus Tonometri) | |
| | | 3. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | |
| | | 4. EKG | |
| | | 5. Foto Thorax | |
| | | 6. Pemeriksaan Laboratorium : | |
| | | - Hematologi Rutin | |
| | | - Gula Darah N dan PP | |
| | | Fungsi Ginjal : | |
| | | - Kreatinin | |
| | | - Ureum | |

| | | | |
|--|---------|--|-----------|
| | | -Asam Urat | |
| | | Fungsi Hati : | |
| | | - SGOT | |
| | | - SGPT | |
| | | Profil Lipid : | |
| | | - Kolesterol total | |
| | | - Kolesterol HDL | |
| | | - Kolesterol LDL | |
| | | - Trigliserida | |
| | | HbSAg | |
| | | Urine Lengkap | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Penerimaan Karyawan | |
| | | | |
| | Paket E | | 3.500.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | 1. Pemeriksaan fisik dr umum(anamnesa) | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata (Ishihara, Refraksi, Foto Fundus Tonometri) | |
| | | 6. Pemeriksan Dr. Gigi | |
| | | 7. Spesialis Okupasi (dokter penyimpul) | |
| | | 8. Foto Thorax | |
| | | 9. EKG | |
| | | 10. Treadmill | |
| | | 11. Audiometri | |
| | | 12. USG Abdomen Lengkap | |
| | | 13. USG Prostat | |
| | | 14. Pemeriksaan Laboratorium : | |
| | | Hematologi lengkap | |
| | | Golongan Darah | |
| | | Gula Darah N dan PP | |
| | | Fungsi Ginjal : | |
| | | - Kreatinin | |
| | | - Ureum | |
| | | - Asam Urat | |
| | | Fungsi Hati : | |
| | | - SGOT | |
| | | - SGPT | |
| | | - Alkali Fosfatase | |
| | | Profil Lipid : | |
| | | - Kolesterol total | |
| | | - Kolesterol LDL | |
| | | - Kolesterol HDL | |
| | | - Trigliserida | |

| | | | |
|--|---------|--|-----------|
| | | HBsAg | |
| | | Anti HbS | |
| | | PSA Prostat | |
| | | Urine lengkap | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Pengujian kesehatan berkala lebih lengkap untuk karyawan / pegawai pria | |
| | | - Pengujian kesehatan khusus untuk karyawan atau perorangan penderita penyakit tertentu pria tertentu, dll | |
| | | | |
| | Paket F | | 4.000.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | 1. Pemeriksaan fisik dr umum(anamnesa) | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata(Ishihara, Refraksi, Foto Fundus, Tonometri) | |
| | | 6. Pemeriksaan Dr. Ahli Kandungan | |
| | | 7. Pemeriksan Dr. Gigi | |
| | | 8. Spesialis Okupasi (dokter penyimpul) | |
| | | 9. Foto Thorax | |
| | | 10. EKG | |
| | | 11. Treadmill | |
| | | 12. Audiometri | |
| | | 13. USG Abdomen Lengkap | |
| | | 14. USG Mammae | |
| | | 15. Pemeriksaan Laboratorium : | |
| | | Hematologi lengkap | |
| | | Golongan Darah | |
| | | Gula Darah N/PP | |
| | | Fungsi Ginjal : | |
| | | - Kreatinin | |
| | | - Ureum | |
| | | - Asam Urat | |
| | | Fungsi Hati : | |
| | | - SGOT | |
| | | - SGPT | |
| | | - Alkali Fosfatase | |
| | | Profil Lipid : | |
| | | - Kolesterol total | |
| | | - Kolesterol LDL | |
| | | - Kolesterol HDL | |

| | | | |
|--|---------|---|-----------|
| | | - Trigliserida | |
| | | HBsAg | |
| | | Urine lengkap | |
| | | 16. Pemeriksaan Pap Smear Lengkap | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Pengujian kesehatan berkala lebih lengkap untuk karyawan / pegawai | |
| | | wanita. | |
| | | - Pengujian kesehatan untuk keperluan khusus bagi karyawan atau | |
| | | perorangan penderita penyakit tertentu wanita, dll | |
| | | | |
| | Paket G | | 4.500.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | 1. Pemeriksaan fisik dr umum(anamnesa) | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata (Ishihara, Refraksi, Foto Fundus, Tonometri) | |
| | | 6. Pemeriksaan Dr. Ahli Paru | |
| | | 7. Pemeriksan Dr. Gigi | |
| | | 8. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | |
| | | 9. Foto Thorax | |
| | | 10. EKG | |
| | | 11. Treadmill | |
| | | 12. Audiometri | |
| | | 13. Spirometri Lengkap | |
| | | 14. USG Abdomen Lengkap | |
| | | 15. USG Prostat | |
| | | 16. Pemeriksaan Laboratorium : | |
| | | Hematologi lengkap | |
| | | Gula Darah N dan PP | |
| | | Fungsi Ginjal : | |
| | | - Kreatinin | |
| | | - Ureum | |
| | | - Asam Urat | |
| | | Fungsi Hati : | |
| | | - SGOT | |
| | | - SGPT | |
| | | - Alkali Fosfatase | |
| | | Profil Lipid : | |
| | | - Kolesterol total | |

| | | | |
|--|---------|---|-----------|
| | | - Kolesterol LDL | |
| | | - Kolesterol HDL | |
| | | - Trigliserida | |
| | | HBsAg | |
| | | Anti HBS | |
| | | PSA Prostat | |
| | | Urine lengkap | |
| | | 17. EEG (Electro Encephalo Graphy) | |
| | | 18. Psikotes /MMPI | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Syarat keperluan kedinasan tertentu, misal : | |
| | | * Calon Kepala Daerah pria | |
| | | * Calon Legislatif pria | |
| | | | |
| | Paket H | | 5.500.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | |
| | | 1. Pemeriksaan fisik dr umum(anamnesa) | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata (Ishihara, Refraksi, Foto Fundus, Tonometri) | |
| | | 6. Pemeriksaan Dr. Ahli Paru | |
| | | 7. Pemeriksaan Dr. Ahli Kandungan | |
| | | 8. Pemeriksaa Dr. Gigi | |
| | | 9. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | |
| | | 10. Foto Thorax | |
| | | 11. EKG | |
| | | 12. Treadmill | |
| | | 13. Audiometri | |
| | | 14. Spirometri Lengkap | |
| | | 15. USG Abdomen Lengkap | |
| | | 16. USG Mammae | |
| | | 17. Pemeriksaan Laboratorium : | |
| | | Hematologi lengkap | |
| | | Gula Darah N dan PP | |
| | | Fungsi Ginjal : | |
| | | - Kreatinin | |
| | | - Ureum | |
| | | - Asam Urat | |
| | | Fungsi Hati : | |
| | | - SGOT | |
| | | - SGPT | |
| | | - Alkali Fosfatase | |

| | | | |
|----------|-------------------------|---|-----------|
| | | Profil Lipid : | |
| | | - Kolesterol total | |
| | | - Kolesterol LDL | |
| | | - Kolesterol HDL | |
| | | - Trigliserida | |
| | | HBsAg | |
| | | Anti HBS | |
| | | Urine lengkap | |
| | | 18. EEG (Electro Encephalo Graphy) | |
| | | 19. Psikotes /MMPI | |
| | | 20. pemeriksaan Pap Smear Lengkap | |
| | | Untuk Keperluan : | |
| | | - Syarat keperluan kedinasan tertentu, misal : | |
| | | * Calon Kepala Daerah wanita | |
| | | * Calon Legislatif wanita | |
| | | | |
| | | Medical Check Up Pra Kerja | 200.000 |
| | | | |
| 7 | Patologi Anatomi | | |
| | 7.1 | Histopatologi | |
| | 7.1.1 | Biopsi / Jaringan Besar (> 5 Cm) | 650.000 |
| | 7.1.2 | Biopsi / Jaringan Kecil (< 3 Cm) | 390.000 |
| | 7.1.3 | Biopsi / Jaringan Sedang (3-5 Cm) | 520.000 |
| | 7.1.4 | Biopsi Esofogis, Gaster, Colon | 520.000 |
| | 7.1.5 | Biopsi Hati,Ginjal, Sumsum Tulang | 585.000 |
| | 7.1.6 | Konsul Slide | 260.000 |
| | 7.1.7 | Unstained slide | 100.000 |
| | 7.1.8 | Prosessing jaringan (1-3 blok) | 100.000 |
| | 7.1.9 | Prosessing jaringan (lebih dari 3 blok) | 100.000 |
| | | | |
| | 7.2 | Potong Beku | |
| | 7.2.1 | VC Jaringan Kecil | 1.300.000 |
| | 7.2.2 | VC Jaringan Besar/Batas Sayatan | 1.625.000 |
| | | | |
| | 7.3 | Sitologi | |
| | 7.3.1 | Cairan Pleura/ Ascites/Lcs, Bilasan | 400.000 |
| | 7.3.2 | Fnab Deep (Thorax, Abdomen, Tulang) Dengan Guiding CT - Scan/USG /Flourosco | 900.000 |
| | 7.3.3 | Fnab Dengan Tindakan | 650.000 |
| | 7.3.4 | Hormonal | 455.000 |
| | 7.3.5 | Paket Sputum 3 X Serial, Urine Serial 3 X | 390.000 |

| | | | |
|----------|------------|---|-----------|
| | 7.3.6 | Pap Test Konvensional, Sputum 1x | 160.000 |
| | 7.3.7 | Pap Test Liquid Based | 325.000 |
| | 7.3.8 | Paps Smear Lengkap | 450.000 |
| | 7.3.9 | Sampel Pap Smear Dengan Pap Test | 260.000 |
| | 7.3.10 | Sikatan, Aspirasi | 450.000 |
| | | | |
| | 7.4 | IMUNOHISTOKIMIA | |
| | 7.4.1 | Imunohistokimia 1 antibodi | 350.000 |
| | 7.4.2 | Paket Diagnostik Breast (ER, PR, Her2, Ki67) | 1.300.000 |
| | 7.4.3 | Paket Diagnostik Limfoma / Soft tissue tumor dasar (4 antibodi) | 1.300.000 |
| | 7.4.4 | Paket Diagnostik Limfoma / Soft tissue tumor lanjut / kasus sulit (<8 antibodi) | 2.500.000 |
| | 7.4.5 | Imunohistokimia Khusus (PDL1/ALK) | 1.800.000 |
| | | | |
| | 7.5 | HISTOKIMIA | |
| | 7.5..1 | Histokimia per item (Giemsa/Masson Trichome/Retikulin/PAS/BTA) | 300.000 |
| | | | |
| 8 | 8.1 | Hematologi | |
| | 8.1.1 | Analisa Aspirasi Sumsum Tulang (Bmp) | 455.000 |
| | 8.1.2 | Comb Test | 260.000 |
| | 8.1.3 | Darah Lengkap (Hb,L,T,Ht,Diff,Led) | 80.000 |
| | 8.1.4 | Darah Rutin (Hb,L,T,Ht) | 60.000 |
| | 8.1.5 | G6pd | 370.000 |
| | 8.1.6 | Gambaran Darah Tepi | 117.000 |
| | 8.1.7 | Golongan Darah + Rhesus | 32.500 |
| | 8.1.8 | Hitung Retikulosit | 39.000 |
| | 8.1.9 | It Rasio | 39.000 |
| | 8.1.10 | Led | 26.000 |
| | 8.1.11 | Malaria / Filaria Antigen | 260.000 |
| | 8.1.12 | Malaria / Filaria Metode Pewarnaan | 45.000 |
| | 8.1.13 | Mcv,Mch,Mchc | 40.000 |
| | 8.1.14 | Sel Le | 70.000 |
| | 8.1.15 | Total Eosinofil | 40.000 |
| | 8.1.16 | Sampling Darah Anak-Anak | 80.000 |
| | 8.1.17 | Sampling Darah Dewasa | 50.000 |
| | 8.1.18 | RET - HE | 45.000 |
| | | | |
| | 8.2 | Hemostasis | |
| | 8.2.1 | Agregasi Trombosit | 400.000 |
| | 8.2.2 | Aptt | 140.000 |
| | 8.2.3 | D Dimer | 350.000 |

| | | | |
|--|------------|-------------------------------------|---------|
| | 8.2.4 | Fibrinogen | 200.000 |
| | 8.2.5 | Hb Elektroforensa | 390.000 |
| | 8.2.6 | Masa Pembekuan | 26.000 |
| | 8.2.7 | Masa Pendarahan | 26.000 |
| | 8.2.8 | Masa Trombin | 260.000 |
| | 8.2.9 | PT + Inr + APTT | 260.000 |
| | 8.2.10 | PT/INR | 140.000 |
| | 8.2.11 | Transferin | 400.000 |
| | 8.2.12 | Faktor IX | 720.000 |
| | 8.2.13 | Faktor VIII | 720.000 |
| | | | |
| | 8.3 | Urinalisa | |
| | 8.3.1 | Esbach | 65.000 |
| | 8.3.2 | Lengkap (Rutin Dan Sedimen) | 55.000 |
| | 8.3.3 | Microalbumin Urin | 195.000 |
| | 8.3.4 | Protein Bence Jones | 40.000 |
| | 8.3.5 | Protein Kuantitatif | 80.000 |
| | 8.3.6 | Tes Reduksi Protein | 20.000 |
| | | | |
| | 8.4 | Tes Kehamilan | |
| | 8.4.1 | Latek (300 Miu) | 35.000 |
| | 8.4.2 | Pp Titer | 225.000 |
| | 8.4.3 | Tes Kehamilan (25 Miu/MI) Rapid | 35.000 |
| | 8.4.4 | Tes Titer Hcg (Semi Kuantitatif) | 390.000 |
| | | | |
| | 8.5 | Faeces | |
| | 8.5.1 | Darah Samar | 104.000 |
| | 8.5.2 | Laktosa Intoleran | 55.000 |
| | 8.5.3 | Lengkap (Rutin+Ph+Reduksi) | 40.000 |
| | | | |
| | 8.6 | Kimia Darah | |
| | 8.6.1 | Fungsi Hati | |
| | 8.6.2 | Albumin | 45.000 |
| | 8.6.3 | Alkali Fosfatase | 45.000 |
| | 8.6.4 | Bilirubin Direk | 45.000 |
| | 8.6.5 | Bilirubin Indirek | 45.000 |
| | 8.6.6 | Bilirubin Total | 45.000 |
| | 8.6.7 | Elektroforesa Protein | 325.000 |
| | 8.6.8 | Fosfor | 104.000 |
| | 8.6.9 | Gama Gt | 60.000 |
| | 8.6.10 | Globulin | 45.000 |
| | 8.6.11 | Kolinesterase | 200.000 |
| | 8.6.12 | Protein Total | 45.000 |
| | 8.6.13 | Sgot | 45.000 |
| | 8.6.14 | Sgpt | 45.000 |
| | | | |
| | 8.7 | Lemak | |
| | 8.7.1 | Kolesterol Stik | 40.000 |
| | 8.7.2 | Kolesterol Hdl | 55.000 |

| | | | |
|--|---------------|---------------------------------------|---------|
| | 8.7.3 | Kolesterol Ldl | 55.000 |
| | 8.7.4 | Kolesterol Total | 45.000 |
| | 8.7.5 | Trigliserida Stik | 40.000 |
| | 8.7.6 | Trigliserida | 50.000 |
| | | | |
| | 8.8 | Karbohidrat | |
| | 8.8.1 | Kurva Harian Glukosa | 200.000 |
| | 8.8.2 | Glukosa Darah | 35.000 |
| | 8.8.3 | Glukosa Stik | 30.000 |
| | 8.8.4 | Ttgo (Tes Toleransi Glukosa Oral) | 156.000 |
| | 8.8.5 | Hba1c | 250.000 |
| | | | |
| | 8.9 | Fungsi Ginjal | |
| | 8.9.1 | Asam Urat | 40.000 |
| | 8.9.2 | CCT (Creatinine Clearence Test) | 130.000 |
| | 8.9.3 | Cystatin C | 470.000 |
| | 8.9.4 | Kreatinin | 40.000 |
| | 8.9.5 | Ureum | 40.000 |
| | | | |
| | 8.10 | Elektrolit | |
| | 8.10.1 | Analisa Gas Darah | 260.000 |
| | 8.10.2 | Fospor Anorganik | 105.000 |
| | 8.10.3 | Kalsium Darah | 105.000 |
| | 8.10.4 | Kalsium Ion | 350.000 |
| | 8.10.5 | Magnesium | 110.000 |
| | 8.10.6 | Na,K, Cl Darah | 235.000 |
| | 8.10.7 | SI | 155.000 |
| | 8.10.8 | Tibc | 155.000 |
| | | | |
| | 8.11 | Jantung | |
| | 8.11.1 | CK | 155.000 |
| | 8.11.2 | CKMB | 260.000 |
| | 8.11.3 | Ldh | 155.000 |
| | 8.11.4 | Troponin I | 340.000 |
| | 8.11.5 | Troponin T | 340.000 |
| | | | |
| | 8.12 | Pancreas | |
| | 8.12.1 | Amilase | 210.000 |
| | 8.12.2 | Lipase | 210.000 |
| | 8.12.3 | Pcr Tb | 130.000 |
| | 8.12.4 | Leptospirosis | 100.000 |
| | | | |
| | 8.13 | Mikrobiologi | |
| | 8.13.1 | Mikrobiologi Preparat Langsung | |
| | 8.13.1.1 | Bta Lepra | 85.000 |
| | 8.13.1.2 | Bta Sputum 1 X | 35.000 |
| | 8.13.1.3 | Difteri / Pewarnaan Albert | 80.000 |
| | 8.13.1.4 | Gram Langsung | 60.000 |

| | | | |
|--|---------------|---------------------------------------|---------|
| | 8.13.1.5 | Jamur | 65.000 |
| | 8.13.1.6 | Sekret Mata | 60.000 |
| | 8.13.1.7 | Sekret Uretra | 60.000 |
| | 8.13.1.8 | Trichomonas | 70.000 |
| | | | |
| | 8.13.2 | Mikrobiologi Kultur Resistensi | |
| | 8.13.2.1 | Kultur Cairan Tubuh | 390.000 |
| | 8.13.2.2 | Darah | 390.000 |
| | 8.13.2.3 | Faeces | 390.000 |
| | 8.13.2.4 | Gal | 390.000 |
| | 8.13.2.5 | Hapus Tenggorok | 390.000 |
| | 8.13.2.6 | Pus | 390.000 |
| | 8.13.2.7 | Sputum Bta | 390.000 |
| | 8.13.2.8 | Sputum Non Bta | 390.000 |
| | 8.13.2.9 | Kultur Dan Identifikasi Jamur | 390.000 |
| | 8.13.2.10 | Urin | 390.000 |
| | | | |
| | 8.14 | Cairan Tubuh Lain | |
| | 8.14.1 | Analisa Sekret Vagina | 200.000 |
| | 8.14.2 | Analisa Sperma | 200.000 |
| | 8.14.3 | Cairan Acites | 390.000 |
| | 8.14.4 | Cairan Otak | 325.000 |
| | 8.14.5 | Cairan Pleura | 390.000 |
| | 8.14.6 | Cairan Sendi | 325.000 |
| | | | |
| | 8.15 | Narkoba | |
| | 8.15.1 | Alkohol | 140.000 |
| | 8.15.2 | Amphetamin | 80.000 |
| | 8.15.3 | Benzodiazepam | 80.000 |
| | 8.15.4 | Metamphetamin | 80.000 |
| | 8.15.5 | Morfin | 80.000 |
| | 8.15.6 | Narkoba 3 Parameter | 200.000 |
| | 8.15.7 | Narkoba 6 Parameter | 325.000 |
| | | | |
| | 8.16 | Tumor Marker | - |
| | 8.16.1 | Afp (Hati) | 390.000 |
| | 8.16.2 | Ca-125 (Ovarium) | 585.000 |
| | 8.16.3 | Ca-15-3 (Payudara) | 585.000 |
| | 8.16.4 | Ca-19-9 (Pankreas) | 585.000 |
| | 8.16.5 | Cea (Colon,Gaster) | 585.000 |
| | 8.16.6 | Cyfra 21-1 | 585.000 |
| | 8.16.7 | Free Psa | 650.000 |
| | 8.16.8 | Nse (Paru) | 800.000 |
| | 8.16.9 | Psa (Prostat) | 550.000 |
| | | | |
| | 8.17 | Torch | |
| | 8.17.1 | Anti Cmv Igg | 280.000 |
| | 8.17.2 | Anti Cmv Igm | 350.000 |
| | 8.17.3 | Anti Hsv 1 Igm | 550.000 |
| | 8.17.4 | Anti Hsv Igg | 550.000 |

| | | | |
|--|-------------|------------------------------|-----------|
| | 8.17.5 | Anti Hsv Igm | 550.000 |
| | 8.17.6 | Anti Hsv Ii Igg | 550.000 |
| | 8.17.7 | Anti Rubella Igg | 270.000 |
| | 8.17.8 | Anti Rubella Igm | 270.000 |
| | 8.17.9 | Anti Toxoplasma Igg | 480.000 |
| | 8.17.10 | Anti Toxoplasma Igm | 480.000 |
| | 8.17.11 | Chlamidya Igg / Igm @ | 800.000 |
| | 8.17.12 | Toxoplasma Igg Aviditas | 800.000 |
| | | | |
| | 8.18 | Tyroid / Endokrin | |
| | 8.18.1 | T3 | 250.000 |
| | 8.18.2 | Beta Hcg | 530.000 |
| | 8.18.3 | Estradiol | 530.000 |
| | 8.18.4 | Free T3 | 530.000 |
| | 8.18.5 | Free T4 | 325.000 |
| | 8.18.6 | Fsh | 403.000 |
| | 8.18.7 | Fti | 715.000 |
| | 8.18.8 | Growth Hormon Basal/Exercise | 730.000 |
| | 8.18.9 | Kortisol | 640.000 |
| | 8.18.10 | Lh | 390.000 |
| | 8.18.11 | Paratiroid Hormon | 1.000.000 |
| | 8.18.12 | Progesteron | 530.000 |
| | 8.18.13 | Prolaktin | 403.000 |
| | 8.18.14 | T3 Uptake | 600.000 |
| | 8.18.15 | T4 | 130.000 |
| | 8.18.16 | Testoteron | 450.000 |
| | 8.18.17 | Tsh-Sensitif | 230.000 |
| | 8.18.18 | TSH Neonatus | 175.000 |
| | | | |
| | 8.19 | Umum / Imunoserologi | |
| | 8.19.1 | Ana | 530.000 |
| | 8.19.2 | Anti Ds Dna | 530.000 |
| | 8.19.3 | Anti Hiv Elisa | 180.000 |
| | 8.19.4 | Anti Hiv Rapid | 180.000 |
| | 8.19.5 | Asto | 90.000 |
| | 8.19.6 | Ckualitatif | 80.000 |
| | 8.19.7 | Ckuantitatif | 125.000 |
| | 8.19.8 | Dengue Blood Igg/Igm | 290.000 |
| | 8.19.9 | Dengue Ns 1 | 290.000 |
| | 8.19.10 | Hiv Western Bloth | 1.000.000 |
| | 8.19.11 | Ige Total | 390.000 |
| | 8.19.12 | Igg/Iga/Igm | 520.000 |
| | 8.19.13 | Komplemen C9/C4 | 520.000 |
| | 8.19.14 | Pap Tb | 136.500 |
| | 8.19.15 | Rf | 90.000 |
| | 8.19.16 | Sifilis Kualitatif | 65.000 |
| | 8.19.17 | Tpha Kualitatif | 80.000 |
| | 8.19.18 | Tpha Kuantitatif | 190.000 |
| | 8.19.19 | Igg/Igm Tiphoid | 260.000 |
| | 8.19.20 | Vdrl Kualitatif | 65.000 |

| | | | |
|--|-------------|-------------------------------|-----------|
| | 8.19.21 | Vdrl Kuantitatif | 182.000 |
| | 8.19.22 | Widal | 75.000 |
| | 8.19.23 | Rapid Test Antileptospira | 100.000 |
| | 8.19.24 | Rapid Test Antigen | 300.000 |
| | 8.19.25 | Rapidtest Antisifilis | 60.000 |
| | 8.19.26 | Tcm Sars Cov | 1.080.000 |
| | 8.19.27 | Tcm Tb | 120.000 |
| | | | |
| | 8.20 | Hepatitis Marker | |
| | 8.20.1 | Aca Igg/Igm | 740.000 |
| | 8.20.2 | Anti Hav Igm | 225.000 |
| | 8.20.3 | Anti Hbc Total | 600.000 |
| | 8.20.4 | Anti Hbe | 300.000 |
| | 8.20.5 | Anti Hbs /Elisa | 150.000 |
| | 8.20.6 | Anti Hbs ICT /Rapid | 65.000 |
| | 8.20.7 | Anti Hbs Igm | 600.000 |
| | 8.20.8 | Anti Hcv | 160.000 |
| | 8.20.9 | Anti Hcv ICT /Rapid | 65.000 |
| | 8.20.10 | Anti Hcv Igm | 610.000 |
| | 8.20.11 | C4 | 275.000 |
| | 8.20.12 | C8 | 275.000 |
| | 8.20.13 | Hbe Ag | 300.000 |
| | 8.20.14 | Hbsag Rapid/ICT Rapid | 65.000 |
| | 8.20.15 | Hbsag Titer/Kuantitatif | 130.000 |
| | 8.20.16 | Hbv - Dna Kualitatif | 2.450.000 |
| | 8.20.17 | Hcv-Rna Kuantitatif | 3.120.000 |
| | 8.20.18 | HelicobaCT er Igg/Igm | 650.000 |
| | 8.20.19 | HelicobaCT er Kualitatif | 370.000 |
| | 8.20.20 | Hscrp | 280.000 |
| | 8.20.21 | Ige Atopy | 1.480.000 |
| | 8.20.22 | Serologi Amoeba | 400.000 |
| | | | |
| | 8.21 | Infeksi Lain | |
| | 8.21.1 | Anti H Pylonalisa Batu Ginjal | 507.000 |
| | 8.21.2 | Anti H Pylori | 340.000 |
| | 8.21.3 | Ferittin | 340.000 |
| | 8.21.4 | H Pylori Kualitatif | 400.000 |
| | 8.21.5 | Transferin | 365.000 |
| | | | |
| | 8.22 | Alergi | |
| | 8.22.1 | Ige Rast Aspergillus | 650.000 |
| | 8.22.2 | Ige Rast Bulu Ayam | 650.000 |
| | 8.22.3 | Ige Rast Cokelat | 650.000 |
| | 8.22.4 | Ige Rast Debu Rumah | 650.000 |
| | 8.22.5 | Ige Rast Epitel Anjing | 650.000 |
| | 8.22.6 | Ige Rast Epitel Tikus | 650.000 |
| | 8.22.7 | Ige Rast Gandum | 650.000 |
| | 8.22.8 | Ige Rast Ikan | 650.000 |
| | 8.22.9 | Ige Rast Jamur Mucor | 650.000 |
| | 8.22.10 | Ige Rast Kacang | 650.000 |

| | | | |
|----------|------------------|---------------------------------|-----------|
| | 8.22.11 | Ige Rast Keco | 650.000 |
| | 8.22.12 | Ige Rast Kerang | 650.000 |
| | 8.22.13 | Ige Rast Kuning Telur | 650.000 |
| | 8.22.14 | Ige Rast Penicilin | 650.000 |
| | 8.22.15 | Ige Rast Putih Telur | 650.000 |
| | 8.22.16 | Ige Rast Susu Sapi | 650.000 |
| | 8.22.17 | Ige Rast Tungau | 650.000 |
| | 8.22.18 | Ige Rast Udang | 650.000 |
| | 8.22.19 | HelicobaCT er Kualitatif | 370.000 |
| | 8.22.20 | Hscrp | 280.000 |
| | 8.22.21 | Ige Atopy | 1.500.000 |
| | 8.22.22 | Serologi Amoeba | 400.000 |
| | | | |
| 9 | Radiologi | | |
| | 9.1. | KONVENSIONAL KONTRAS | |
| | 9.1.1 | APG | 600.000 |
| | 9.1.2 | Appendicogram | 455.000 |
| | 9.1.3 | BNO- IVP | 1.170.000 |
| | 9.1.4 | Cholongiografi | 715.000 |
| | 9.1.5 | Colon Inloop | 650.000 |
| | 9.1.6 | Cystografi | 715.000 |
| | 9.1.7 | Fistulografi | 715.000 |
| | 9.1.8 | Floroskopy | 260.000 |
| | 9.1.9 | Follow Through | 585.000 |
| | 9.1.10 | HSG | 975.000 |
| | 9.1.11 | Loopografi | 520.000 |
| | 9.1.12 | Md(Maag Duodenum) | 390.000 |
| | 9.1.13 | Oesofagografi | 455.000 |
| | 9.1.14 | OMD | 585.000 |
| | 9.1.15 | RPG | 715.000 |
| | 9.1.16 | Uretrocystografi | 1.170.000 |
| | 9.1.17 | Uretrocystografi Bipolar | 1.300.000 |
| | 9.1.18 | Uretrografi | 715.000 |
| | | | |
| | 9.2. | KONVENSIONAL NON KONTRAS | |
| | 9.2.1 | Abdomen 3 Posisi | 468.000 |
| | 9.2.2 | Abdomen Lateral | 195.000 |
| | 9.2.3 | Ankle Joint | 260.000 |
| | 9.2.4 | Ankle Joint Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.5 | Antebrachi | 260.000 |
| | 9.2.6 | Antebrachi Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.7 | Artic Cubiti | 260.000 |
| | 9.2.8 | Artic Cubiti Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.9 | Artic Genu | 260.000 |
| | 9.2.10 | Artic Genu Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.11 | Artic Humeri | 260.000 |
| | 9.2.12 | Artic Humeri Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.13 | Baby Gram | 195.000 |
| | 9.2.14 | Bno/Abdomen | 195.000 |

| | | | |
|--|--------|--|---------|
| | 9.2.15 | Calcaneus | 260.000 |
| | 9.2.16 | Calcaneus Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.17 | Clavicula | 260.000 |
| | 9.2.18 | Clavicula Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.19 | Cranium Ap Lateral | 195.000 |
| | 9.2.20 | Cruris | 260.000 |
| | 9.2.21 | Cruris Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.22 | Dental/Gigi Geligi | 156.000 |
| | 9.2.23 | Femur | 260.000 |
| | 9.2.24 | Femur Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.25 | Hip Joint | 260.000 |
| | 9.2.26 | Hip Joint Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.27 | Humerus | 260.000 |
| | 9.2.28 | Humerus Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.29 | Mammografi 2 Posisi | 520.000 |
| | 9.2.30 | Mandibula(Eisler) | 227.500 |
| | 9.2.31 | Manus | 260.000 |
| | 9.2.32 | Manus Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.33 | Mastoid Air Cell | 390.000 |
| | 9.2.34 | Nasal Bone | 156.000 |
| | 9.2.35 | Panoramic | 234.000 |
| | 9.2.36 | Pedis | 260.000 |
| | 9.2.37 | Pedis Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.38 | Pelvis Ap | 156.000 |
| | 9.2.39 | Pelvis Lateral | 156.000 |
| | 9.2.40 | Penambahan Film Kecil/Sedang | 130.000 |
| | 9.2.41 | Scapula Bilateral | 455.000 |
| | 9.2.42 | Scoliosis Program | 455.000 |
| | 9.2.43 | Sinus Paranasal 3 Posisi | 390.000 |
| | 9.2.44 | Thorax Ap Lateral | 260.000 |
| | 9.2.45 | Thorax Ap/Pa | 156.000 |
| | 9.2.46 | Thorax Lateral | 156.000 |
| | 9.2.47 | Tmj 2 Posisi | 260.000 |
| | 9.2.48 | Tmj 4 Posisi | 520.000 |
| | 9.2.49 | Top Lordotik | 156.000 |
| | 9.2.50 | Vert Cervicalis Ap Lateral | 195.000 |
| | 9.2.51 | Vert Cervicalis Ap Lateral Oblique | 325.000 |
| | 9.2.52 | Vert Lumbal Ap Lateral | 195.000 |
| | 9.2.53 | Vert Lumbosacral Ap Lateral | 195.000 |
| | 9.2.54 | Vert Lumbosacral Ap Lateral Oblique | 325.000 |
| | 9.2.55 | Vert Sacral,Coccyx | 195.000 |
| | 9.2.56 | Vert Thoracalis Ap Lateral | 195.000 |
| | 9.2.57 | Vert Thoracalis Ap Lateral Oblique | 325.000 |
| | 9.2.58 | Vert Thoracolumbal Ap Lateral | 195.000 |
| | 9.2.59 | Waters | 156.000 |
| | 9.2.60 | Wrist Joint | 260.000 |
| | 9.2.61 | Wrist Joint Bilateral | 455.000 |

| | | |
|-------------|-------------------------------------|-----------|
| 9.3. | CT SCAN NON KONTRAS | |
| 9.3.1 | CT Scan 3d Cervical | 1.950.000 |
| 9.3.2 | CT Scan 3d Ektremitas | 1.950.000 |
| 9.3.3 | CT Scan 3d Head | 1.950.000 |
| 9.3.4 | CT Scan 3d Lumbal | 1.950.000 |
| 9.3.5 | CT Scan 3d Pelvis | 1.950.000 |
| 9.3.6 | CT Scan 3d Thoracal | 1.950.000 |
| 9.3.7 | CT Scan Brain | 1.430.000 |
| 9.3.8 | CT Scan Brain Trauma Series | 1.560.000 |
| 9.3.9 | CT Scan Cervical | 1.950.000 |
| 9.3.10 | CT Scan Ektremitas | 1.950.000 |
| 9.3.11 | CT Scan Leher | 1.950.000 |
| 9.3.12 | CT Scan Lower Abdomen | 1.950.000 |
| 9.3.13 | CT Scan Lumbal | 1.950.000 |
| 9.3.14 | CT Scan Mastoid | 1.560.000 |
| 9.3.15 | CT Scan Nasopharing | 1.950.000 |
| 9.3.16 | CT Scan Orbita | 1.560.000 |
| 9.3.17 | CT Scan Pelvis | 1.950.000 |
| 9.3.18 | CT Scan Spn | 1.950.000 |
| 9.3.19 | CT Scan Thorakal | 1.950.000 |
| 9.3.20 | CT Scan Thorax | 2.210.000 |
| 9.3.21 | CT Scan Ttb (Guiding) | 2.340.000 |
| 9.3.22 | CT Scan Upper Abdomen | 1.950.000 |
| 9.3.23 | CT Scan Whole Abdomen | 2.600.000 |
| 9.3.24 | CT Urography | 2.015.000 |
| 9.4. | CT SCAN KONTRAS | |
| 9.4.1 | CT Angiography Abdominal | 5.200.000 |
| 9.4.2 | CT Angiography Cardiac | 5.200.000 |
| 9.4.3 | CT Angiography Carotis | 5.200.000 |
| 9.4.4 | CT Angiography Kepala | 4.940.000 |
| 9.4.5 | CT Angiography Thorakal Abdominal | 5.200.000 |
| 9.4.6 | CT Angiography Thorax | 5.200.000 |
| 9.4.7 | CT Angiography Ektremitas | 5.200.000 |
| 9.4.8 | CT Calcium Score | 1.950.000 |
| 9.4.9 | CT Pulmonary Angiography | 5.200.000 |
| 9.4.10 | CT Scan Brain Kontras | 2.600.000 |
| 9.4.11 | CT Scan Brain Kontras Trauma Series | 2.860.000 |
| 9.4.12 | CT Scan Cervical Kontras | 3.250.000 |
| 9.4.13 | CT Scan Ektremitas Kontras | 2.600.000 |
| 9.4.14 | CT Scan Leher Kontras | 2.990.000 |
| 9.4.15 | CT Scan Lower Abdomen Kontras | 2.990.000 |
| 9.4.16 | CT Scan Lumbal Kontras | 3.250.000 |
| 9.4.17 | CT Scan Mastoid Kontras | 2.600.000 |
| 9.4.18 | CT Scan Nasopharing Kontras | 3.250.000 |
| 9.4.19 | CT Scan Orbita Kontras | 2.600.000 |
| 9.4.20 | CT Scan Paranasal Kontras | 2.860.000 |
| 9.4.21 | CT Scan Pelvis Kontras | 2.860.000 |

| | | | |
|--|-------------|---------------------------------|-----------|
| | 9.4.22 | CT Scan Thorakal Kontras | 3.250.000 |
| | 9.4.23 | CT Scan Thorax Kontras | 4.160.000 |
| | 9.4.24 | CT Scan Upper Abdomen Kontras | 2.990.000 |
| | 9.4.25 | CT Scan Whole Abdomen Kontras | 3.900.000 |
| | 9.4.26 | CT Urography Kontras | 3.900.000 |
| | 9.4.27 | Penambahan Film Besar | 325.000 |
| | | | |
| | 9.5. | USG | |
| | 9.5.1 | USG Echocardiografi | 1.300.000 |
| | 9.5.2 | USG Elastografi | 1.040.000 |
| | 9.5.3 | USG Guiding | 520.000 |
| | 9.5.4 | USG Guiding Fnab | 1.300.000 |
| | 9.5.5 | USG Inguinal | 520.000 |
| | 9.5.6 | USG Kepala | 650.000 |
| | 9.5.7 | USG Lower Abdominal/Kub/Urologi | 520.000 |
| | 9.5.8 | USG Mammae | 520.000 |
| | 9.5.9 | USG Massa | 520.000 |
| | 9.5.10 | USG Muskuloskeletal | 1.040.000 |
| | 9.5.11 | USG Testis | 520.000 |
| | 9.5.12 | USG Thorax | 1.300.000 |
| | 9.5.13 | USG Transvaginal/Transrectal | 520.000 |
| | 9.5.14 | USG Tyroid | 585.000 |
| | 9.5.15 | USG Upper Abdominal | 520.000 |
| | 9.5.16 | USG Vaskuler | 1.300.000 |
| | 9.5.15 | USG Whole Abdominal | 650.000 |
| | 9.6. | MRI Contrast | |
| | 9.6.1 | MR Urography | 5.200.000 |
| | 9.6.2 | MRCP | 5.850.000 |
| | 9.6.3 | MRI + MRA Cervical | 5.200.000 |
| | 9.6.4 | MRI Ankle | 4.550.000 |
| | 9.6.5 | MRI Brain + Perfusion | 5.200.000 |
| | 9.6.6 | MRI Breast | 4.550.000 |
| | 9.6.7 | MRI Cervical | 4.550.000 |
| | 9.6.8 | MRI Ektremitas | 4.550.000 |
| | 9.6.9 | MRI Elbow | 4.550.000 |
| | 9.6.10 | MRI Guiding | 4.550.000 |
| | 9.6.11 | MRI Head | 4.550.000 |
| | 9.6.12 | MRI Knee Joint | 4.550.000 |
| | 9.6.13 | MRI Lower Abdomen | 4.550.000 |
| | 9.6.14 | MRI Lumbosacral | 4.550.000 |
| | 9.6.15 | MRI Mastoid | 4.550.000 |
| | 9.6.16 | MRI Nasopharing | 4.550.000 |
| | 9.6.17 | MRI Orbita | 4.550.000 |
| | 9.6.18 | MRI Pelvis | 5.200.000 |
| | 9.6.19 | MRI Shoulder | 4.550.000 |
| | 9.6.20 | MRI Sinus Paranasal | 4.550.000 |
| | 9.6.21 | MRI SpeCT roskopy | 4.550.000 |

| | | | |
|--|--------------|---|------------------|
| | 9.6.22 | MRI Spn | 4.550.000 |
| | 9.6.23 | MRI Thorakal | 4.550.000 |
| | 9.6.24 | MRI Thorax | 5.200.000 |
| | 9.6.25 | MRI Upper Abdomen | 4.550.000 |
| | 9.6.26 | MRI Whole Abdomen | 7.150.000 |
| | 9.6.27 | MRI Whole Spine | 9.gizi100.000 |
| | 9.6.28 | MRI Wrist Joint | 4.550.000 |
| | 9.6.29 | MRI+Mra Brain | 5.200.000 |
| | 9.7. | MRI Non Contrast | |
| | 9.7.1 | MRCP | 5.200.000 |
| | 9.7.2 | MRI Abdomen + Pelvis | 5.200.000 |
| | 9.7.3 | MRI Ankle | 3.900.000 |
| | 9.7.4 | MRI Cervical | 3.250.000 |
| | 9.7.5 | MRI Elbow | 3.900.000 |
| | 9.7.6 | MRI Guiding | 2.470.000 |
| | 9.7.7 | MRI Head | 3.250.000 |
| | 9.7.8 | MRI Knee Joint | 3.900.000 |
| | 9.7.9 | MRI Lower Abdomen | 3.250.000 |
| | 9.7.10 | MRI Lumbosacral | 3.250.000 |
| | 9.7.11 | MRI Mastoid | 3.250.000 |
| | 9.7.12 | MRI Nasopharing | 3.640.000 |
| | 9.7.13 | MRI Orbita | 3.250.000 |
| | 9.7.14 | MRI Pelvis | 3.250.000 |
| | 9.7.15 | MRI Shoulder | 3.900.000 |
| | 9.7.16 | MRI Spn | 3.250.000 |
| | 9.7.17 | MRI Thorakal | 3.250.000 |
| | 9.7.18 | MRI Thorax | 4.030.000 |
| | 9.7.19 | MRI Upper Abdomen | 3.250.000 |
| | 9.7.20 | MRI Urography | 4.550.000 |
| | 9.7.21 | MRI Whole Abdomen | 5.200.000 |
| | 9.7.22 | MRI Whole Spine | 7.150.000 |
| | 9.7.23 | MRI Wrist | 3.250.000 |
| | 9.7.24 | MRI/Mrs Head (SpeCT oscopy) | 3.510.000 |
| | 9.7.25 | MRI+Mra Abdomen | 5.200.000 |
| | | | - |
| | 9.8. | Intervensi | - |
| | 9.8.1 | Centra Venousplasty | 36.875.000 |
| | 9.8.2 | Central Venous Line Cateter Removal | 6.875.000 |
| | 9.8.3 | Coiling Sederhana/ 1 Buah | 41.875.000 |
| | 9.8.4 | CT Guided Biopsy | 5.000.000 |
| | 9.8.5 | Dsa/Artherografi/Phlebografi | 11.250.000 |
| | 9.8.6 | Embolisasi Ccf Dengan Coil Sederhana | 111.250.000 |
| | 9.8.7 | Embolisasi Dengan Apongiostan | 21.875.000 |
| | 9.8.8 | Embolisasi Dengan Etylene Vinyl Alcohol Evoh+Dmso | 58.125.000 |
| | 9.8.9 | Embolisasi Dengan Glue | 36.875.000 |
| | 9.8.10 | Embolisasi Dengan Gold Ballon | 83.125.000 |
| | 9.8.11 | Embolisasi Dengan Pva | 33.125.000 |

| | | | |
|-----------|--|---|------------|
| | 9.8.12 | Fistulografi Avf | 11.250.000 |
| | 9.8.13 | Konsultasi Tatap Muka Poliklinik Radiologi | 187.500 |
| | 9.8.14 | Pemasangan Chemofort | 13.125.000 |
| | 9.8.15 | Pemasangan Stent (1 Buah) | 51.875.000 |
| | 9.8.16 | Periferal Inserted Cetral Cateter/Picc | 13.125.000 |
| | 9.9.17 | Permanent Cateter/ Triple Lumen | 14.375.000 |
| | 9.8.18 | Permanent Cateter/Single/Double Lumen | 13.125.000 |
| | 9.8.19 | Pig Tail Cateter Draignase Cairan | 6.875.000 |
| | 9.8.20 | Pta/Percutaneous Transluminal Angioplasty | 36.875.000 |
| | 9.8.21 | PTDB | 21.875.000 |
| | 9.8.22 | PTDB+Biliary Stent | 58.125.000 |
| | 9.8.23 | Radio Frequency Ablation | 43.125.000 |
| | 9.8.24 | Skeleroterapi | 11.250.000 |
| | 9.8.25 | Tace | 34.375.000 |
| | 9.8.26 | Tace Dengan Beadblock | 45.625.000 |
| | 9.8.27 | Taci | 29.375.000 |
| | 9.8.28 | Trombolisis | 38.125.000 |
| | 9.8.29 | Us Guided Punksi Cairan | 4.375.000 |
| | 9.8.30 | USG Guided Biopsy | 4.375.000 |
| | 9.8.31 | Venogram/ Cathetogram | 11.250.000 |
| | 9.8.32 | Venous Sampling | 17.500.000 |
| | | | |
| 10 | PELAYANAN KEBIDANAN DI RAJAL DAN DI RANAP | | |
| | 10.1 | Amniotomi | 130.000 |
| | 10.2 | Angkat IUD Dengan Komplikasi | 650.000 |
| | 10.3 | Angkat IUD Tanpa Komplikasi | 390.000 |
| | 10.4 | Biopsi | 260.000 |
| | 10.5 | Bladder Training/ 3 Hari | 390.000 |
| | 10.6 | Breast Care | 130.000 |
| | 10.7 | Couterisasi Condiloma Acuminata | 390.000 |
| | 10.8 | CT g | 260.000 |
| | 10.9 | Cukur Pubis | 65.000 |
| | 10.10 | Curetase | 1.300.000 |
| | 10.11 | Dopler | 65.000 |
| | 10.12 | Douglas Pungsi | 130.000 |
| | 10.13 | Eksplorasi Vagina | 130.000 |
| | 10.14 | Ekstirpasi Polip Cervix | 390.000 |
| | 10.15 | Ekstirpasi Tumor Labio/Vulva | 650.000 |
| | 10.16 | Episiotomi | 130.000 |
| | 10.17 | Gelang Identitas Pasien | 6.500 |
| | 10.18 | Hidrotubasi | 650.000 |
| | 10.19 | Incisi Abses Bartholini | 650.000 |
| | 10.20 | Incisi Hymen | 260.000 |

| | | |
|-------|---|-----------|
| 10.21 | Incisi Kista Bartholini | 390.000 |
| 10.22 | Inspeksi Vagina | 130.000 |
| 10.23 | Inspekulo | 130.000 |
| 10.24 | Iva | 260.000 |
| 10.25 | Jahit Perineum Grade 1 | 390.000 |
| 10.26 | Jahit Perineum Grade 2 | 390.000 |
| 10.27 | Jahit Perineum Grade 3 | 390.000 |
| 10.28 | Jahit Perineum Grade 4 | 650.000 |
| 10.29 | Jahit Portio | 650.000 |
| 10.30 | Kolposkopi | 650.000 |
| 10.31 | Konseling Kb | 130.000 |
| 10.32 | Konsultasi Laktasi | 195.000 |
| 10.33 | Lepas Tampon | 130.000 |
| 10.34 | Manual Aid Ekstraksi Kaki | 650.000 |
| 10.35 | Manual Placenta Bidan | 650.000 |
| 10.36 | Manual Placenta Dokter Spog | 1.300.000 |
| 10.37 | Manual Placenta Dokter Umum | 650.000 |
| 10.38 | Memasang Tampon Vagina | 130.000 |
| 10.39 | Mikro Kuret | 260.000 |
| 10.40 | NST | 130.000 |
| 10.41 | Papsmear | 260.000 |
| 10.42 | Partus Dengan Penyulit | 1.625.000 |
| 10.43 | Partus Gemelly (Disesuaikan Jenis Persalinan Patologis X 2) | 1.625.000 |
| 10.44 | Partus Normal Bidan | 1.137.500 |
| 10.45 | Partus Normal Dokter Spog | 1.625.000 |
| 10.46 | Partus Normal Dokter Umum | 1.300.000 |
| 10.47 | Partus Presipitatus | 650.000 |
| 10.48 | Pasang / Lepas Implant | 650.000 |
| 10.49 | Pasang / Lepas Iud | 650.000 |
| 10.50 | Pasang IUD | 650.000 |
| 10.51 | Pasang Balon Cateter | 260.000 |
| 10.52 | Pasang Implant | 390.000 |
| 10.53 | Pasang Pesarium/Lepas Pesarium | 130.000 |
| 10.54 | Pasang/Lepas Laminaria | 260.000 |
| 10.55 | Partus Patologis Bidan | 1.300.000 |
| 10.56 | Partus Patologis Dokter Spog | 2.600.000 |
| 10.57 | Partus Patologis Dokter Umum | 1.625.000 |
| 10.58 | Pemakaian Slem SuCT ion | 65.000 |
| 10.59 | Pemberian Obat Pervaginam | 65.000 |
| 10.60 | Pemeriksaan Dokter Umum | 130.000 |
| 10.61 | Pemeriksaan Fisik Bayi Oleh Perawat / Bidan | 65.000 |
| 10.62 | Pemeriksaan Lakmus | 65.000 |
| 10.63 | Penanganan Pasien Dengan Eklamsi | 260.000 |
| 10.64 | Penanganan Pasien Dengan Heg | 390.000 |
| 10.65 | Penanganan Pasien Dengan Konservatif | 390.000 |
| 10.66 | Penanganan Pasien Dengan Peb | 390.000 |

| | | | |
|-----------|---|---|-----------|
| | 10.67 | Penanganan Pasien Dengan Pendarahan | 390.000 |
| | 10.68 | Perawatan Tali Pusat Oleh Bidan / Perawat | 65.000 |
| | 10.69 | ReheCT ing Luka Operasi Di Poliklinik < 5 Jahitan | 130.000 |
| | 10.70 | Resusitasi Bayi | 260.000 |
| | 10.71 | Scurent | 26.000 |
| | 10.72 | Slem PeumosuCT ion | 65.000 |
| | 10.73 | Stradle Injury | 123.500 |
| | 10.74 | Tindik Bayi | 130.000 |
| | 10.75 | Tutul Abotil | 65.000 |
| | 10.76 | USG 2 Dimensi + Print | 260.000 |
| | 10.77 | USG 2 Dimensi Tanpa Print | 227.500 |
| | 10.78 | USG 3 Dimensi / 4d + Print | 520.000 |
| | 10.79 | USG Transvagina | 325.000 |
| | 10.80 | Vacum Extraksi | 650.000 |
| | 10.81 | Vaginal Toilet | 130.000 |
| | 10.82 | Vaginal Touche (VT) | 130.000 |
| | 10.83 | Vaginal Touche Perkali | 130.000 |
| | 10.84 | Visum Perkosaan | 390.000 |
| | 10.85 | Vulva Hygene | 130.000 |
| | | | |
| 11 | Forensik, Pemulasaraan Jenazah Dan Visum | | |
| | 11.1 | Autopsi Gali Kubur | 6.000.000 |
| | 11.2 | Konsultasi Medikolegal | 450.000 |
| | 11.3 | Pemeriksaaan Histopologik Jenazah | 350.000 |
| | 11.4 | Pemeriksaaan Toxicology Perjenis | 350.000 |
| | 11.5 | Pemeriksaan Bedah Mayat Forensik | 4.000.000 |
| | 11.6 | Pemeriksaan Bedah Mayat Klinis | 5.000.000 |
| | 11.7 | Pemeriksaan Histopatologi Forensik | 900.000 |
| | 11.8 | Pemeriksaan Identifikasi Mayat Tak Dikenal | 2.000.000 |
| | 11.9 | Pemeriksaan Kerangka | 3.250.000 |
| | 11.10 | Pemeriksaan Luar Mayat | 200.000 |
| | 11.11 | Pemeriksaan luka/ Forensik Klinik | 650.000 |
| | 11.12 | Pemeriksaan Rontgen Jenazah | 1.000.000 |
| | 11.13 | Pemeriksaan Toksikologi Kuantitatif per sampel | 600.000 |
| | 11.14 | Pemeriksaan Toksikologi NAPZA Kualitatif | 600.000 |
| | 11.15 | Pemulasaraan Jenazah Anak | 1.500.000 |
| | 11.16 | Pemulasaraan Jenazah Dewasa | 2.000.000 |
| | 11.17 | Pemulasaraan Khusus | 3.500.000 |
| | 11.18 | Perawatan jenazah (tanpa pemulasaran) | 500.000 |

| | | | |
|-----------|------------------------------------|--|------------|
| | 11.19 | Pemeriksaan Obat Kuantitatif Perjenis | 330.000 |
| | 11.20 | Rekonstruksi Jenazah Berat | 1.300.000 |
| | 11.21 | Rekonstruksi Jenazah Sedang | 800.000 |
| | 11.22 | Rekonstruksi Jenazah ringan | 400.000 |
| | 11.23 | Pemulasaran dan pemakaman jenazah tunawisma/ODGJ/orang terlantar | 3.500.000 |
| | 11.24 | Visum Dalam Jenazah (Outopsi) | 1.000.000 |
| | 11.25 | Visum Luar | 200.000 |
| | 11.26 | Pemeriksaan Forklin Dugaan Kasus pidana Umum | 480.000 |
| | 11.27 | Pemeriksaan Forklin Dugaan Kasus pidana Khusus | 1.550.000 |
| | 11.28 | Pemeriksaan Forklin Dugaan Kasus Pidana Kejahantan Seksual | 780.000 |
| | 11.29 | Pemeriksaan Forklin Dugaan Kasus Pidana kecelakaan lalu lintas | 580.000 |
| | 11.30 | Pemeriksaan Forklin Tahanan (Fit and Proper test) | 980.000 |
| | 11.31 | Pemeriksaan Forklin Uji Paternitas per Sampel DNA | 9.000.000 |
| | 11.32 | Pemeriksaan Luar Jenazah Dugaan Kasus Umum | 780.000 |
| | 11.33 | Pemeriksaan Luar Jenazah Dugaan Kejahatan Seksual | 980.000 |
| | 11.34 | Pemeriksaan Luar Jenazah dengan Kasus Death on Arrival (D.O.A) | 150.000 |
| | 11.35 | Pemeriksaan Luar Jenazah dengan Pembusukan Lanjut | 980.000 |
| | 11.36 | Pemeriksaan Dalam (Otopsi) Jenazah | 5.000.000 |
| | 11.37 | Pemeriksaan CT-scan/MRI Jenazah (Virtual Otopsi) | 2.000.000 |
| | 11.38 | Pemeriksaan Bercak Mani/Swab Vagina | 250.000 |
| | 11.39 | Pemeriksaan Golongan Darah (Bercak/Tulang/Rambut/Kuku) | 20.000 |
| | 11.40 | Pemeriksaan Getah Paru/Diatome | 250.000 |
| | 11.41 | Pemeriksaan Penyaring Korbonmonoksida (Alkali Dilusi) | 100.000 |
| | 11.42 | Pemeriksaan Kuantitatif Alkohol | 490.000 |
| | 11.43 | Pemeriksaan Paket DNA (1-3) Individu | 16.000.000 |
| | 11.44 | Pemeriksaan DNA 1 Individu | 7.000.000 |
| | | | |
| 12 | Tindakan Medis Non Operatif | | |
| | 12.1 | Anuscopy | 300.000 |

| | | | |
|--|-------|--|---------|
| | 12.2 | Atropinisasi | 40.000 |
| | 12.3 | Baca ECG | 40.000 |
| | 12.4 | Baca SLAP | 20.000 |
| | 12.5 | Back SLAP | 10.000 |
| | 12.6 | Bilas Lambung | 200.000 |
| | 12.7 | Body Jacket-Dewasa | 150.000 |
| | 12.8 | Bulectomy Atau Rawat Jalan | 50.000 |
| | 12.9 | Cardio Pulmonary Resusitation | 230.000 |
| | 12.10 | Corpus Alineum | 45.000 |
| | 12.11 | Decompresi Anak | 180.000 |
| | 12.12 | Decompresi Dewasa | 150.000 |
| | 12.13 | Defibrilasi | 150.000 |
| | 12.14 | Dilatasi Phymosis | 180.000 |
| | 12.15 | Ekstrasi Komedo Miliun | 90.000 |
| | 12.16 | Gips Jari Tangan | 90.000 |
| | 12.17 | Gips Sepatu Dewasa | 280.000 |
| | 12.18 | Huknah / Glyseril / Tindakan | 70.000 |
| | 12.19 | Incisi Abscess La | 140.000 |
| | 12.20 | Incisi Abses Kecil | 70.000 |
| | 12.21 | Kumbah Lambung (Hm & Intoksikasi) | 130.000 |
| | 12.22 | Lepas Drain | 35.000 |
| | 12.23 | Lepas Folley Catheter | 32.500 |
| | 12.24 | Lepas Wsd Non Paru | 80.000 |
| | 12.25 | Manipulasi & Reposisi Fraktur | 400.000 |
| | 12.26 | Manipulasi & Reposisi Fraktur Tertutup | 330.000 |
| | 12.27 | Manipulasi & Reposisi Non Fraktur | 390.000 |
| | 12.28 | Mantoux Test | 110.000 |
| | 12.29 | Memasang Atau Melepas Tampon | 100.000 |
| | 12.30 | Memasang Dolles Verband | 70.000 |
| | 12.31 | Memasang Gips Long Leg | 330.000 |
| | 12.32 | Memasang Gips Nasal | 30.000 |
| | 12.33 | Memasang Gips Short | 150.000 |
| | 12.34 | Memasang Rek Verband | 80.000 |
| | 12.35 | Memasang Uslyp Verband | 185.000 |
| | 12.36 | Memasang Vellpen Verband | 700.000 |
| | 12.37 | Membuat & Memasang Gips Palk | 100.000 |
| | 12.38 | Mencabut Cystostomi | 35.000 |
| | 12.39 | Monitor Bed Side | 70.000 |
| | 12.40 | Multiple Incisi | 70.000 |
| | 12.41 | Observasi Recovery Room | 33.000 |
| | 12.42 | Oksigen / Liter | 240 |
| | 12.43 | Otoskopi | 25.000 |
| | 12.44 | Pasang Folley Catheter | 65.000 |
| | 12.45 | Pasang & Lepas Infus / Tindakan Infus Sitostastika | 130.000 |

| | | | |
|-----------|--------------------------------|---|---------|
| | 12.46 | Pasang & Lepas Infus / Tindakan Infus Standar | 33.000 |
| | 12.47 | Pasang & Lepas Infus / Tindakan Infus Umbilikalis | 70.000 |
| | 12.48 | Pasang Bidai Fraktur Besar | 300.000 |
| | 12.49 | Pasang Bidai Fraktur Sedang | 245.000 |
| | 12.50 | Pasang Dan Lepas Schoorsteen | 65.000 |
| | 12.51 | Pasang Kateter Dengan Mandrin (Oleh Dokter) | 200.000 |
| | 12.52 | Pasang Kateterisasi La | 190.000 |
| | 12.53 | Pasang Kondom Kateter (Urine) | 200.000 |
| | 12.54 | Pasang Ransel Verband | 200.000 |
| | 12.55 | Pasang Sirculair Gips | 165.000 |
| | 12.56 | Pasang Skin Traksi | 330.000 |
| | 12.57 | Pasang Spalk La | 300.000 |
| | 12.58 | Pengambilan Benda Asing Tht | 100.000 |
| | 12.59 | Pengambilan Cerumen | 50.000 |
| | 12.60 | Perawatan Luka Bakar Per Hari Luka Bakar < 30 % | 130.000 |
| | 12.61 | Perawatan Luka Bakar Per Hari Luka Bakar ≥ 30 % | 305.000 |
| | 12.62 | Rectal Toucher | 700.000 |
| | 12.63 | Regulasi Cepat | 70.000 |
| | 12.64 | Rehidrasi Berat | 20.000 |
| | 12.65 | Skin Test | 300.000 |
| | 12.66 | Suction / Shift | 50.000 |
| | 12.67 | Tampon Hidung Depan LA | 100.000 |
| | 12.68 | Transfusi Darah / Paket Bayi | 50.000 |
| | 12.69 | Transfusi Darah / Paket Dewasa | 33.000 |
| | 12.70 | U SLEB | 18.000 |
| | 12.71 | Ultraviolet Terapi/ Hari | 50.000 |
| | | | |
| 13 | Tindakan Medis Operatif | | |
| | 13.1 | Aff Hecting > 20 Simpul | 130.000 |
| | 13.2 | Aff Hecting 1 - 5 Simpul | 60.000 |
| | 13.3 | Aff Hecting 11 - 20 Simpul | 110.000 |
| | 13.4 | Aff Hecting 6 - 10 Simpul | 90.000 |
| | 13.5 | Amputasi Sederhana | 500.000 |
| | 13.6 | Amputasi Sederhana Distal | 715.000 |
| | 13.7 | Angkat Drain Thorax | 55.000 |
| | 13.8 | Angkat Jahitan Palpebra | 50.000 |
| | 13.9 | Angket Wire Per Satuan | 210.000 |
| | 13.10 | Aspirasi Cairan Abses Hati | 550.000 |
| | 13.11 | Aspirasi Cairan Sendi | 550.000 |
| | 13.12 | Aspirasi Hematoma Di Kepala | 110.000 |
| | 13.13 | Aspirasi Sumsum Tulang | 650.000 |
| | 13.14 | Biopsi Aspirasi Nodus Jaringan Tiroid | 520.000 |
| | 13.15 | Biopsi Ca Anus | 650.000 |
| | 13.16 | Biopsi Jarum Halus | 170.000 |

| | | | |
|--|-------|--|---------|
| | 13.17 | Biopsi Jarum Halus Kelenjar Getah Bening | 520.000 |
| | 13.18 | Biopsi Kelenjar Leher | 330.000 |
| | 13.19 | Close Sistotomi | 100.000 |
| | 13.20 | Cvc (Central Venus Chateter) | 400.000 |
| | 13.21 | Dc Shock Per Tindakan | 330.000 |
| | 13.22 | Ekg Dan Interpretasi | 110.000 |
| | 13.23 | Exterpasi | 260.000 |
| | 13.24 | Exterpasi - Kulit | 260.000 |
| | 13.25 | Exterprasi Benda Asing | 130.000 |
| | 13.26 | Extirpasi Benda Asing Di Cornea | 70.000 |
| | 13.27 | Extremitas Atas Besar | 650.000 |
| | 13.28 | Extremitas Atas Kecil - Sedang | 260.000 |
| | 13.29 | Extremitas Bawah Besar | 780.000 |
| | 13.30 | Extremitas Bawah Kecil - Sedang | 400.000 |
| | 13.31 | Hecting > 10 Simpul | 400.000 |
| | 13.32 | Hecting 1- 5 Simpul | 200.000 |
| | 13.33 | Hecting 6 - 10 Simpul | 330.000 |
| | 13.34 | Hecting Konjungtiva (Loop) LA | 70.000 |
| | 13.35 | Hecting Luka > 20 + 1 Jahitan Rp. 5.000 | 130.000 |
| | 13.36 | Hecting Luka 11-15 Jahitan | 100.000 |
| | 13.37 | Hecting Luka 16-20 Jahitan | 130.000 |
| | 13.38 | Hecting Luka Khusus | 400.000 |
| | 13.39 | Hecting Palpebra LA | 130.000 |
| | 13.40 | Hecting Skunder Pada Infeksi Sekunder | 130.000 |
| | 13.41 | Incisi Besar | 130.000 |
| | 13.42 | Incisi Biasa | 50.000 |
| | 13.43 | Incisi Luka Kecil | 35.000 |
| | 13.44 | Incisi Luka Sedang | 50.000 |
| | 13.45 | Incisi Sedang | 90.000 |
| | 13.46 | Infusion Pump Dewasa Per Hari | 20.000 |
| | 13.47 | Injeksi Dexa Trauma Cervical | 18.000 |
| | 13.48 | Injeksi Intra Cutan, Subcutan, Intra Muskular, Intravena / Shift | 20.000 |
| | 13.49 | Injeksi Intralesi | 290.000 |
| | 13.50 | Injeksi Keloid | 260.000 |
| | 13.51 | Insisi Abses | 170.000 |
| | 13.52 | Insisi Abses (Loop) | 82.000 |
| | 13.53 | Insisi Abses Kecil | 200.000 |
| | 13.54 | Insisi Drainage | 400.000 |
| | 13.55 | Intubasi Ett | 260.000 |
| | 13.56 | Irigasi / Spoeling Catheter | 130.000 |
| | 13.57 | Irigasi Trauma Kimia,La | 70.000 |
| | 13.58 | Kaustik Kimia Konka Nasal 1-2 | 130.000 |
| | 13.59 | Lepas Gips Uk. Panjang | 100.000 |
| | 13.60 | Lepas Gips Uk. Pendek | 70.000 |
| | 13.61 | Lepas Kawat Gigi (Inter Dentalwive) | 400.000 |

| | | | |
|--|--------|---|---------|
| | 13.62 | Lepas Ngt | 33.000 |
| | 13.63 | Lepas Stent / Drain | 110.000 |
| | 13.64 | Lepas Tampon Haemoroid | 60.000 |
| | 13.65 | Lepas WSD | 115.000 |
| | 13.66 | Luka Khusus Per Hari Gangren Luas | 260.000 |
| | 13.67 | Luka Khusus Per Hari Steven Johnson | 3.000 |
| | 13.68 | Memasukkan Cytostatika Per 1 | 40.000 |
| | 13.69 | Memasukkan Obat Sitostatika | 70.000 |
| | 13.70 | Memasukkan Obat Supp | 20.000 |
| | 13.71 | Membuka Gips | 130.000 |
| | 13.72 | Merawat Gangren/ Luka Luas \geq 10 Cm | 200.000 |
| | 13.73 | Merawat Gangren/Luka Kecil < 10 Cm | 70.000 |
| | 13.74 | Merawat Luka Operasi < 10 Cm | 260.000 |
| | 13.75 | Merawat Luka Operasi \geq 10 Cm | 200.000 |
| | 13.76 | Merawat Luka Sedang 5 - 15 Cm | 40.000 |
| | 13.77 | Merawat Luka Ulkus | 75.000 |
| | 13.78 | Merawat Tali Pusat | 33.000 |
| | 13.79 | Nabulizer Per Tindakan | 200.000 |
| | 13.80 | Necrotomi | 80.000 |
| | 13.81 | Nekrotomi Deridemen Besar | 200.000 |
| | 13.82 | Nekrotomi Deridemen Kecil | 70.000 |
| | 13.83 | Nekrotomi Deridemen Sedang | 130.000 |
| | 13.84 | Pasang CPAP | 200.000 |
| | 13.85 | Pasang CVP | 730.000 |
| | 13.86 | Pasang Drain Handscone Atau Kassa | 70.000 |
| | 13.87 | Pasang Elastis Verban | 33.000 |
| | 13.88 | Pasang Ett / Intubasi | 650.000 |
| | 13.89 | Pasang Gelang Pasien | 8.000 |
| | 13.90 | Pasang Gips Long Leg | 162.000 |
| | 13.91 | Pasang Gips Nasale | 70.000 |
| | 13.92 | Pasang Gips Spalk | 33.000 |
| | 13.93 | Pasang Gips Uk. Panjang | 420.000 |
| | 13.94 | Pasang Gips Uk. Pendek | 210.000 |
| | 13.95 | Pasang Gudel | 70.000 |
| | 13.96 | Pasang Infus - Bayi/Anak | 40.000 |
| | 13.97 | Pasang Infus Syring Pump | 40.000 |
| | 13.98 | Pasang Monitor EKG | 145.000 |
| | 13.99 | Pasang NGT | 80.000 |
| | 13.100 | Pasang Tampon Haemoroid | 80.000 |
| | 13.101 | Pasang Ventilator | 200.000 |
| | 13.102 | Pasang WSD Non Paru | 220.000 |
| | 13.103 | Pendarahan Post Circumcici | 260.000 |
| | 13.104 | Pengambilan Darah Arteri | 200.000 |
| | 13.105 | Pengambilan Darah Arteri - Anak | 90.000 |

| | | | |
|-----------|---------------------------|-----------------------------------|---------|
| | 13.106 | Pengambilan Darah Arteri - Dewasa | 60.000 |
| | 13.107 | Pengambilan Darah Vena - Anak | 14.000 |
| | 13.108 | Pengambilan Darah Vena - Dewasa | 10.000 |
| | 13.109 | Pengambilan Kultur | 70.000 |
| | 13.110 | Perawatan Luka Tracheostomi | 50.000 |
| | 13.111 | Pleurodesis | 360.000 |
| | 13.112 | Punctie Acites | 180.000 |
| | 13.113 | Punctie Bulibuli | 100.000 |
| | 13.114 | Punctie Cephal Hematome | 175.000 |
| | 13.115 | Punctie Lumbal | 320.000 |
| | 13.116 | Punctie Pleura | 550.000 |
| | 13.117 | Punctie Sumsum Tulang | 160.000 |
| | 13.118 | Pungsi Subgaleal | 170.000 |
| | 13.119 | Punksi Abses Hepar | 450.000 |
| | 13.120 | Punksi Ascites | 220.000 |
| | 13.121 | Punksi Cairan Ascites | 550.000 |
| | 13.122 | Punksi Kandung Kemih | 50.000 |
| | 13.123 | Punksi Kista Tiroid | 520.000 |
| | 13.124 | Punksi Pleura | 520.000 |
| | 13.125 | Punksi Pleura Diagnostik | 260.000 |
| | 13.126 | Punksi Pleura Terapeutik | 520.000 |
| | 13.127 | Rawat Luka (Paket) | 33.000 |
| | 13.128 | Rawat Luka Luas | 70.000 |
| | 13.129 | Resusitasi Bayi | 230.000 |
| | 13.130 | Resusitasi Dengan Ett | 520.000 |
| | 13.131 | Sedasi Anastesi | 120.000 |
| | 13.132 | Terapi Inhalasi | 130.000 |
| | 13.133 | Terapi Inhalasi Per Tindakan | 75.000 |
| | 13.134 | Tindakan Ekg Per Tindakan | 100.000 |
| | 13.135 | Venasectie | 450.000 |
| | 13.136 | Venaseksi | 470.000 |
| | 13.137 | WSD | 480.000 |
| | | | |
| 14 | Rehabilitasi Medis | | |
| | 14.1. | TARIF REHABILITASI MEDIS | |
| | 14.1.1 | Dry Needling | 200.000 |
| | 14.1.2 | Cryo Theraphy | 70.000 |
| | 14.1.3 | Elektrikal Stimulation/Es | 70.000 |
| | 14.1.4 | Exercise Berat | 130.000 |
| | 14.1.5 | Exercise Ringan | 70.000 |
| | 14.1.6 | Exercise Sedang | 100.000 |
| | 14.1.7 | IR (Ukg) | 70.000 |
| | 14.1.8 | Kinesio Tapping | 70.000 |
| | 14.1.9 | Lumbal Traksi | 70.000 |
| | 14.1.10 | Magnetic Terapy | 130.000 |
| | 14.1.11 | Manual Therapy | 100.000 |
| | 14.1.12 | MWD | 70.000 |
| | 14.1.13 | Nebulizer | 80.000 |

| | | | |
|--|--------------|--|---------|
| | 14.1.14 | Parafin Bath | 70.000 |
| | 14.1.15 | SWD | 70.000 |
| | 14.1.16 | SWT | 130.000 |
| | 14.1.17 | Tens | 70.000 |
| | 14.1.18 | Terapi Manipulasi / Massage | 70.000 |
| | 14.1.19 | USD | 70.000 |
| | 14.1.20 | Whirl Pool | 130.000 |
| | 14.1.21 | Cervical traksi | 50.000 |
| | 14.1.22 | Cpm | 50.000 |
| | 14.1.23 | Terapi tumbuh kembang | 200.000 |
| | | | |
| | 14.2. | OKUPASI TERAPI | |
| | 14.2.1 | Sensory Integrasi | 75.000 |
| | 14.2.2 | Terapi Okupasi | 85.000 |
| | 14.2.3 | Snoozelen | 150.000 |
| | 14.2.4 | Terapi ADL | 125.000 |
| | 14.2.5 | Hand function | 125.000 |
| | 14.2.6 | Exercise OT | 175.000 |
| | | | |
| | 14.3. | TERAPI WICARA | |
| | 14.3.1 | Terapi Wicara | 80.000 |
| | 14.3.2 | Terapi Wicara Dengan Bantuan Alat | 85.000 |
| | 14.3.3 | Terapi gangguan bahasa/memori | 75.000 |
| | 14.3.4 | Terapi gangguan irama kelancaran | 75.000 |
| | 14.3.5 | Terapi gangguan menelan | 75.000 |
| | 14.3.6 | Terapi gangguan suara | 75.000 |
| | 14.3.7 | Terapi gangguan wicara | 75.000 |
| | 14.3.8 | Massage oral | 75.000 |
| | 14.3.9 | Oral motor exercise | 75.000 |
| | 14.3.10 | Terapi Wicara Rawat Inap | 150.000 |
| | | | |
| | 14.4. | DOKTER SPESIALIS REHABILITASI MEDIK | |
| | 14.4.1 | Injeksi | 200.000 |
| | 14.4.2 | Injeksi Intra Artikuler | 325.000 |
| | 14.4.3 | Laser | 200.000 |
| | 14.4.4 | Prolotherapy | 200.000 |
| | 14.4.5 | USG Guided Neuromuskular Injection | 650.000 |
| | 14.4.6 | USG Neuromuskular | 455.000 |
| | 14.4.7 | RSWT (Radial Shock Wave Therapy) | 200.000 |
| | | | |
| | 14.5. | Psikologi Klinis | |
| | 14.5.1 | Konsultasi Perkawinan (Psikolog klinis) | 130.000 |
| | 14.5.2 | Psikoterapi | 100.000 |
| | 14.5.3 | Tes Kecerdasan/ Tes IQ | 200.000 |

| | | | |
|--|---------------|-----------------------------------|------------|
| | 14.5.4 | Tes Minat Bakat | 200.000 |
| | 14.5.5 | Tes Kepribadian | 80.000 |
| | 14.5.6 | Tes Inventory | 75.000 |
| | 14.5.7 | Tes Perkembangan | 80.000 |
| | 14.5.8 | Terapi Keluarga | 100.000 |
| | 14.5.9 | Terapi Perkembangan | 80.000 |
| | 14.5.10 | Tes Bakat | 260.000 |
| | 14.5.11 | Tes Kepribadian | 110.000 |
| | 14.5.12 | Tes Penjurusan | 160.000 |
| | | | |
| | 14.6. | Ortotik Prostetik | |
| | 14.6.1 | Assessment dan Fitting | |
| | 14.6.1.1 | Assessment casting (kecil) | 75.000 |
| | 14.6.1.2 | Assessment casting (sedang) | 150.000 |
| | 14.6.1.3 | Assessment casting (besar) | 250.000 |
| | 14.6.1.4 | Fitting edukasi (orthosis) | 75.000 |
| | 14.6.1.5 | Fitting edukasi (prosthesis) | 150.000 |
| | 14.6.2 | Prosthesis | |
| | 14.6.2.1 | Prosthesis sendi bahu | 5.000.000 |
| | 14.6.2.2 | Prosthesis atas siku | 4.000.000 |
| | 14.6.2.3 | Prosthesis tepat siku | 3.500.000 |
| | 14.6.2.4 | Prosthesis bawah siku | 3.000.000 |
| | 14.6.2.5 | Prosthesis pergelangan tangan | 2.500.000 |
| | 14.6.2.6 | Prosthesis jari | 2.000.000 |
| | 14.6.3 | Prostesis sendi panggul | |
| | 14.6.3.1 | Sach foot a, knee joint a | 11.800.000 |
| | 14.6.3.2 | Sach foot b, knee joint b | 11.650.000 |
| | 14.6.3.3 | Single axis a, knee joint a | 12.050.000 |
| | 14.6.3.4 | Single axis b, knee joint b | 11.950.000 |
| | 14.6.4 | Prostesis atas lutut | |
| | 14.6.4.1 | Sach foot a, knee joint manual | 8.950.000 |
| | 14.6.4.2 | Sach foot b, knee joint single | 8.800.000 |
| | 14.6.4.3 | Single axis a, knee joint manual | 9.200.000 |
| | 14.6.4.4 | Single axis b, knee joint single | 9.100.000 |
| | 14.6.5 | Prosthesis tepat lutut | |
| | 14.6.5.1 | Sach foot a, knee joint manual | 7.650.000 |
| | 14.6.5.2 | Sach foot b, knee joint single | 7.500.000 |
| | 14.6.5.3 | Single axis a, knee joint manual | 7.900.000 |
| | 14.6.5.4 | Single axis b, knee joint single | 7.800.000 |
| | 14.6.6 | Prosthesis bawah lutut | |
| | 14.6.6.1 | Sach foot a | 5.600.000 |
| | 14.6.6.2 | Sach foot b | 5.550.000 |
| | 14.6.6.3 | Single axis | 5.850.000 |
| | 14.6.6.4 | Prosthesis pergelangan kaki | 3.200.000 |
| | 14.6.6.5 | Hand glove | 3.300.000 |
| | 14.7. | Orthosis | |
| | 14.7.1 | Upper Extreminity Orthosis | |
| | 14.7.1.1 | Cock up splint anak | 350.000 |
| | 14.7.1.2 | Cock up splint dewasa | 500.000 |
| | 14.7.1.3 | Hand glove | 1.000.000 |

| | | | |
|-----------|--|---|-----------|
| | 14.7.1.4 | Lumbal sacral corset (s-xl) | 350.000 |
| | 14.7.1.5 | Lumbal sacral corset (xxl-xxxl) | 450.000 |
| | 14.7.1.6 | LSO polyetilen | 850.000 |
| | 14.7.1.7 | MSO orthosis | 4.500.000 |
| | 14.7.2 | Lower Extreminity Orthosis | |
| | 14.7.2.1 | AFO anak | 500.000 |
| | 14.7.2.2 | AFO dewasa | 750.000 |
| | 14.7.2.3 | Donnut heel | 75.000 |
| | 14.7.2.4 | HKAFO anak | 2.500.000 |
| | 14.7.2.5 | HKAFO dewasa | 4.500.000 |
| | 14.7.2.6 | KAFO anak | 2.500.000 |
| | 14.7.2.7 | KAFO dewasa | 3.500.000 |
| | 14.7.2.8 | Knee deker | 150.000 |
| | 14.7.2.9 | Medial arch support | 75.000 |
| | | | |
| 15 | Hemodialisa | | |
| | 15.1 | HD CITO | 2.000.000 |
| | 15.2 | Non Reguler | 1.300.000 |
| | 15.3 | Reguler | 1.200.000 |
| | | | |
| 16 | Pelayanan Kesehatan Akupuntur | | |
| | 16.1 | Pelayanan Akupuntur (tidak Termasuk BAKHP) | 160.000 |
| | | | |
| 17 | Bank Darah | | |
| | 17.1 | Kantong Darah / Labu Sel Darah Merah, Sel Darah Putih, Trombosit, Dll | 550.000 |
| | 17.2 | Cross Match | 130.000 |
| | 17.3 | Golongan Darah | 20.000 |
| | 17.4 | Wash Red Cell | 370.000 |
| | 17.5 | Cd 4 Non Subsidi Reagen | 140.000 |
| | 17.6 | Cd 4 Dengan Subsidi Reagen | 40.000 |
| | 17.7 | Pemeriksaan Coom Test | 1.000.000 |
| | 17.8 | Labu Darah Incompatibel | 900.000 |
| | | | |
| 18 | Gizi | | |
| | 18.1 | Konsultasi Gizi | 60.000 |
| | 18.2 | Skrinning Gizi | 33.000 |
| | | | |
| 19 | Hyperbarik | | |
| | | Terapi Hyperbarik | |
| | 19.1 | Sekali | 400.000 |
| | 19.2 | Paket 5 x | 1.500.000 |
| | 19.3 | Paket 10 x | 2.800.000 |
| | | | |
| | | | |
| 20 | Balai Rehabilitasi Narkotika Adhyaksa | | |
| | 20.1 | Rawat Jalan Non Rumatan sebesar Rp 2.475.000,- (dua | |

| | | | |
|--|-------------|--|-----------|
| | | juta empat ratus tujuh puluh lima ribu rupiah) | |
| | | Asesmen dan penyusunan terapi per pasien (maks 2 kali per periode perawatan) | 100.000 |
| | | Konsultasi adiksi dasar Napza per pasien (maks 10 kali per periode perawatan) | 85.000 |
| | | Pemberian Farmakoterapi per pasien (per periode perawatan) | 1.000.000 |
| | | Pemeriksaan urinalisis dan Penunjang lain per pasien (per periode perawatan) | 425.000 |
| | 20.2 | Rehabilitasi Rawat Jalan Rumatan Metadona sebesar Rp 2.675.000,- (dua juta enam ratus tujuh puluh lima ribu rupiah) | |
| | | Asesmen dan penyusunan terapi (maks 2 kali per periode perawatan, setiap 6 bulan) | 100.000 |
| | | Konsultasi adiksi dasar Napza (maks 4 kali dalam sebulan) | 50.000 |
| | | Terapi Simtomatik (per periode perawatan rumatan) | 850.000 |
| | | Pemeriksaan Urinalisis dengan rapid test (per periode perawatan rumatan) | 425.000 |
| | 20.3 | Rehabilitasi Rawat Inap Bagi Pasien Sukarela satu periode perawatan adalah 3 (tiga) bulan, maksimal sebesar Rp 17.775.000,- (tujuh belas juta tujuh ratus tujuh puluh lima ribu rupiah) | |
| | | Asesmen dan penyusunan terapi (awal dan selesai rehabilitasi) maksimal tiga kali dalam satu periode perawatan | 100.000 |
| | | Paket Ranap tdd: tarif kamar, askep,visit dokter, konsul dokter spesialis, evaluasi psikologis, intervensi psikososial oleh psikolog/pekerja sosial/konselor adiksi (termasuk kunjungan rumah) per bulan | 4.250.000 |
| | | Obat-obatan untuk pasien, menggunakan obat yang tercantum di Formularium Nasional (per bulan) | 725.000 |
| | | Pemeriksaan penunjang | 850.000 |

| | | | |
|-----------|-------------------------|---|-----------|
| | 20.4 | Rehabilitasi Rawat Inap Bagi Pasien Dalam Proses Hukum dan Putusan Pengadilan (terpidana) lama periode perawatan disesuaikan dengan putusan pengadilan. Dalam satu periode perawatan dapat diklaimkan paket rawat inap sebesar Rp 4.975.000,- (empat juta sembilan ratus tujuh puluh lima ribu rupiah) | |
| | | Paket Ranap tdd: tarif kamar, askep, visit dokter, konsul dokter spesialis, evaluasi psikologis, intervensi psikososial oleh psikolog/pekerja sosial/konseler adiksi (termasuk kunjungan rumah) per bulan | 4.250.000 |
| | | Obat-obatan untuk pasien, menggunakan obat yang tercantum di formularium Nasional (per bulan) | 725.000 |
| | 20.5 | Asesmen dan pemeriksaan penunjang, FKRTL dapat mengajukan klaim di akhir periode perawatan sebesar Rp 1.150.000,- (satu juta seratus lima puluh ribu rupiah) | |
| | | Asesmen dan penyusunan terapi (awal dan selesai rehabilitasi) maksimal tiga kali dalam satu periode perawatan | 100.000 |
| | | Pemeriksaan penunjang | 850.000 |
| | | | |
| 21 | Layanan Anestesi | | |
| | 21.1 | Monitoring Anestesia Care Tanpa Penyulit | 2.016.000 |
| | 21.2 | Monitoring Anestesia Care Dengan Penyulit | 2.772.000 |
| | 21.3 | Inseri Nasogastric Tube Dengan Penyulit | 907.000 |
| | 21.4 | Anestesi Luar Ok Prosedur Diagnostik Risiko Kecil | 857.000 |
| | 21.5 | Anestesi Luar Ok Prosedur Diagnostik Risiko Sedang | 1.109.000 |
| | 21.6 | Anestesi Luar Ok Prosedur Diagnostik Resiko Besar | 2.520.000 |
| | 21.7 | Anestesi Luar Ok Prosedur Intervensional Resiko Kecil | 1.418.000 |
| | 21.8 | Anestesi Luar Ok Prosedur Intervensional Resiko Sedang | 1.985.000 |
| | 21.9 | Anestesi Luar Ok Prosedur Intervensional Resiko Besar | 2.835.000 |

| | | | |
|--|-------|--|-----------|
| | 21.10 | Anestesi Luar Ok Prosedur Intervensional Khusus | 3.402.000 |
| | 21.11 | Exchange Transfusion | 1.512.000 |
| | 21.12 | Acute Pain Service | 1.701.000 |
| | 21.13 | Manajemen Pasien Kritis Dengan 3 Atau Lebih Gagal Organ (Sofa Score >15) Level Iii Per Episode | 315.900 |
| | 21.14 | Penanganan Pasien Kritis Dengan 1 Atau 2 Gagal Organ (Sofa Score 6-15) Level Ii Per Episode | 252.200 |
| | 21.15 | Penanganan Pasien Kritis Dengan Potensi Gagal Organ (Sofa Score <6) Level I Per Episode | 169.000 |
| | 21.16 | Penanganan Inotropes / Cardiac Output Study And Management | 757.900 |
| | 21.17 | Penanganan Intracranial Pressure Monitoring | 295.100 |
| | 21.18 | Penanganan Sedation / Paralysis / Analgesia | 315.900 |
| | 21.19 | Penanganan Total Parenteral Nutrition (Tpn) | 105.300 |
| | 21.20 | Penanganan Intravascular Arterial Pressure Monitoring | 74.100 |
| | 21.21 | Penanganan Central Venous Pressure Monitoring | 41.600 |
| | 21.22 | Penanganan Continous Intra-Arterial Blood Gas Monitoring | 126.100 |
| | 21.23 | Defibrilasi | 1.542.520 |
| | 21.24 | Cpr Dengan Defibrilator | 3.606.400 |
| | 21.25 | Cpr | 1.803.200 |
| | 21.26 | Defibrilasi / Kardioversi | 980.000 |
| | 21.27 | Memasang Orofaringeal/Nasofaringeal Tube | 44.200 |
| | 21.28 | Pemasangan Syringe Atau Infusion Pump Lebih Dari Sama Dengan 3 (Pemasangan Sampai Dengan 4 Hari, termasuk obat dan BHP) | 512.000 |
| | 21.29 | Pemasangan Syringe Atau Infusion Pump Lebih Dari Sama Dengan 3 (Pemasangan Sampai Dengan 14 Hari, termasuk obat dan BHP) | 1.792.000 |
| | 21.30 | Pemasangan Syringe Atau Infusionpump Lebih Dari Sama Dengan 3 (Pemasangan Lebih Dari 14 Hari, termasuk obat dan BHP) | 3.840.000 |
| | 21.31 | Pemasangan Syringe Atau Infusion Pump Kurang Dari Sama Dengan 2 (Pemasangan | 340.000 |

| | | | |
|--|-------|---|------------|
| | | Sampai Dengan 4 Hari, termasuk obat dan BHP) | |
| | 21.32 | Pemasangan Syringe Atau Infusion Pump Kurang Dari Sama Dengan 2 (Pemasangan Sampai Dengan 14 Hari, termasuk obat dan BHP) | 1.190.000 |
| | 21.33 | Pemasangan Syringe Atau Infusion Pump Kurang Dari Sama Dengan 2 (Pemasangan Lebih Dari 14 Hari, termasuk obat dan BHP) | 2.550.000 |
| | 21.35 | Pemasangan Kateter Vena Sentral | 700.000 |
| | 21.39 | Suction/Washing (Sampai Dengan 4 Hari) | 216.000 |
| | 21.40 | Suction/Washing (Sampai Dengan 14 Hari) | 756.000 |
| | 21.41 | Suction/Washing (Lebih Dari 14 Hari) | 1.620.000 |
| | 21.42 | Continuous Mechanical Ventilation For Less Than 96 Consecutive Hours (Pemakaian Ventilator Sa | 1.732.900 |
| | 21.43 | Continuous Mechanical Ventilation For 96 Consecutive Hours Or More (Pemakaian Ventilator Sa | 2.644.200 |
| | 21.44 | Continuous Mechanical Ventilation Of Unspecified Duration (Pemakaian Ventilator Lebih Dari 14 | 6.637.800 |
| | 21.45 | Continuous Positive Airway Pressure (Cpap) Selama Perawatan | 300.000 |
| | 21.46 | Pemasangan Kateter Double Lumen (Cdl) | 1.000.000 |
| | 21.47 | Cvc (Central Venus Chateter) diusulkan 1.000.000 | 400.000 |
| | 21.48 | Pasang CDL temporer untuk hemodialisa SE II Pemasangan oleh dokter anastesi | 1.560.000 |
| | 21.49 | IABP | 9.360.000 |
| | 21.50 | Tracheostomy Cito (Percutaneous Dilatational Tracheostomy) | 12.000.000 |
| | 21.51 | Tracheostomy (Percutaneous Dilatational Tracheostomy) | 5.000.000 |

2. RUMAH SAKIT UMUM DAERAH KELAS C

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|--|----------------|--|---------------|------------|
| A. PELAYANAN MEDIK DAN PENUNJANG MEDIK | | | | |
| 1 | MEDIK UMUM | | | |
| | a. | PELAYANAN MEDIK DASAR RAWAT JALAN | | |
| | a.2 | KONSULTASI POLI UMUM | | |
| | | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum | / Pasien | 25.000 |
| | | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum diluar Hari/Jam Kerja | / Pasien | 30.000 |
| | b. | PELAYANAN KIA/KB per 1 (satu) kali tindakan | | |
| | | Pemeriksaan ANC | / Pasien | 100.000 |
| | | Konseling KB | / Pasien | 100.000 |
| | c. | PELAYANAN GIGI dan MULUT per 1 (satu) kali tindakan | | |
| | c.1 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi | / Pasien | 25.000 |
| | c.2 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi diluar Hari/Jam Kerja | / Pasien | 30.000 |
| | c.3 | Penambalan | | |
| | | 1. Fuji | 1x Tindakan | 68.000 |
| | | 2. Sinar | 1x Tindakan | 138.000 |
| | | 3. Scalling | 1x Tindakan | 188.000 |
| | c.4 | Pengobatan | | |
| | | 1. Pengisian Saluran Akar | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | | 2. Tambal Sementara | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | c.5 | Pencabutan | | |
| | | 1. Curretage Per Regio | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | | 2. Gigi Tetap | / 1x Tindakan | 68.000 |
| | | 3. Gigi Tetap dengan Jahitan / Komplikasi | / 1x Tindakan | 105.000 |
| | | 4. Gigi Susu dengan Suntik | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | | 5. Gigi Susu tanpa Suntik | / 1x Tindakan | 53.000 |
| | | 6. Insisi Abses/Intr Oral | / 1x Tindakan | 68.000 |
| | c.6 | Orthodonty | | |
| | | 1. Ortho lepas kasus berat perahang | / 1x Tindakan | 475.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|---------------------------|----------------|--|---------------|------------|
| | | 2. Control Orto Lepas | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | c.7 | Prothesa | | |
| | | 1. Plat + 1 Elemen | / 1x Tindakan | 275.000 |
| | | 2. Penambalan PerElemen Gigi | / 1x Tindakan | 68.000 |
| | | 3. Full Denture | / 1x Tindakan | 1.625.000 |
| | | 4. Rebasing (Per rahang) | / 1x Tindakan | 275.000 |
| | | 5. Reparasi | / 1x Tindakan | 225.000 |
| | c.8 | Fix Protesa | | |
| | | 1. Jaket crown Acrilic | / 1x Tindakan | 375.000 |
| | | 2. Jaket crown Acrilic Backing Metal | / 1x Tindakan | 425.000 |
| | | 3. Jaket Crown Porselen | / 1x Tindakan | 650.000 |
| | c.9 | Fixed Ortodonty | | |
| | | 1. Perahang | / 1x Tindakan | 1.825.000 |
| | | 2. Rahang atas + bawah | / 1x Tindakan | 2.550.000 |
| 2. MEDIK SPESIALIS | | | | |
| | a. | SPESIALIS DASAR | | |
| | 1. | PENYAKIT DALAM | | |
| | 1.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 1.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 1.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 1.4 | Angkat Jahitan Post WSD | / 1x Tindakan | 63.000 |
| | 1.5 | Biopsi Kelanjer Leher / Biopsi Jarum Halus KGB | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | 1.6 | Punksi Percobaan ("Proef Punctie") | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 1.7 | Endotracheal Tube (ETT) | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 1.8 | Punksi Ascites (Diluar Bahan Dan Alat) | / 1x Tindakan | 130.000 |
| | 1.9 | Punksi Sendi (Diluar Bahan Dan Alat) | / 1x Tindakan | 130.000 |
| | 1.10 | Needle Decompresi | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 1.11 | Vena Sectie | / 1x Tindakan | 270.000 |
| | 1.12 | Peak Flow Rate | / 1x Tindakan | 83.000 |
| | 1.13 | Infus Intra Osteous | / 1x Tindakan | 85.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|------------|
| | 1.14 | Konsultasi dan penkes penyakit kronik | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 1.16 | Nebulizer | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 1.17 | Ekhokardiografi | / 1x Pemeriksaan | 550.000 |
| | 1.18 | USG Lower Abdominal/KUB/Urologi | / 1x Pemeriksaan | 240.000 |
| | 1.19 | USG Upper Abdominal | / 1x Pemeriksaan | 240.000 |
| | 1.20 | USG Whole Abdominal | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 1.21 | USG Thorax | / 1x Pemeriksaan | 240.000 |
| | 1.22 | USG Muskuloskeletal | / 1x Pemeriksaan | 480.000 |
| | 1.23 | USG Tyroid | / 1x Pemeriksaan | 270.000 |
| | 1.24 | USG Vaskular | / 1x Pemeriksaan | 600.000 |
| | 1.25 | Terapi relaksasi | / 1x Pemeriksaan | 35.000 |
| | 1.26 | Punksi Pleura (Thoracocentesis) guiding USG | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 1.27 | Punksi Ascitesguiding USG (Diluar Bahan Dan Alat) | / 1x Pemeriksaan | 156.000 |
| | 1.28 | EKG dan interetasi | / 1x Pemeriksaan | 73.000 |
| | 1.29 | EKG | / 1x Pemeriksaan | 55.000 |
| | 2. | ANAK | | |
| | 2.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 2.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 2.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 2.4 | DPT-Hepatitis | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 2.5 | Imunisasai Campak | / 1x Tindakan | 13.000 |
| | 2.6 | Imunisasi BCG | / 1x Tindakan | 13.000 |
| | 2.7 | Imunisasi DPT | / 1x Tindakan | 7.000 |
| | 2.8 | Imunisasi Hepatitis B | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 2.9 | Imunisasi Polio | / 1x Tindakan | 7.000 |
| | 2.10 | Mantouk test | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 2.11 | Nebulizer | / 1x Tindakan | 35.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|---------------|
| | 2.12 | Pemberian O2 | / 1x Tindakan | 7.000 |
| | 2.13 | Injeksi BPG | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 2.14 | Pemberian obat supositoria | / 1x Tindakan | 14.000 |
| | 2.15 | Induksi Sputum | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 2.16 | Irigasi luka | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 2.17 | Perawatan tali pusat | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 2.18 | EKG | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 2.19 | Skrining Tumbuh Kembang | / 1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 2.20 | Test Alergi | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 3. | BEDAH | | |
| | 3.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 3.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 3.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 3.4 | Perawatan luka dengan hecting | | |
| | | 1. 1-5 jahitan | / 1x Tindakan | 33.000 |
| | | 2. 6-10 jahitan | / 1x Tindakan | 47.000 |
| | | 3. 11-15 jahitan | / 1x Tindakan | 57.000 |
| | | 4. 16-20 jahitan | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | | 5. lebih dari 20 jahitan | / 1x Tindakan | 5.000/jahitan |
| | 3.5 | Insisi kecil | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | 3.6 | Insisi sedang | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 3.7 | Insisi besar | / 1x Tindakan | 115.000 |
| | 3.8 | Sirkumsisi | / 1x Tindakan | 275.000 |
| | 3.9 | Ektiasi kecil | / 1x Tindakan | 130.000 |
| | 3.10 | Ekstiasi sedang | / 1x Tindakan | 155.000 |
| | 3.11 | Ekstiasi besar | / 1x Tindakan | 175.000 |
| | 3.12 | Eksisi Fibroma | / 1x Tindakan | 625.000 |
| | 3.13 | Pengangkatan aterom / lipoma / ganglion | / 1x Tindakan | 625.000 |
| | 3.14 | Reposisi.traksi.dislokasi dengan spalk (anak) | / 1x Tindakan | 165.000 |
| | 3.15 | Reposisi.traksi.dislokasi dengan spalk (dewasa) | / 1x Tindakan | 188.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------------|-------------------|
| | 3.16 | Perawatan luka gigitan serangga | / 1x Tindakan | 115.000 |
| | 3.17 | Perawatan luka gigitan binatang (ular . monyet.dll) | / 1x Tindakan | 155.000 |
| | 3.18 | Angkat jahitan < 5 | / 1x Tindakan | 27.000 |
| | 3.19 | Angkat jahitan > 5 | / 1x Tindakan | 2.000/ jahitan |
| | 3.20 | Pemasangan Collar neck (termasuk alat) | / 1x Tindakan | 165.000 |
| | 3.21 | Amputasi Jari | / 1x Tindakan | 325.000 |
| | 3.22 | Dilatasi Pimosis | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 3.23 | Eksisi Clavus | / 1x Tindakan | 90.000 |
| | 3.24 | Eksisi Condiloma Acuminata | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | 3.25 | Eksisi Granuloma Piogenicum | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | 3.26 | Eksisi Keloid Kecil > 5 cm | / 1x Tindakan | 90.000 |
| | 3.27 | Eksisi Keloid Besar < 5 cm | / 1x Tindakan | 175.000 |
| | 3.28 | Eksisi Syringoma | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | 3.29 | Eksisi Veruca Vulgaris | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | 3.30 | Eksplorasi Luka | / 1x Tindakan | 27.000 |
| | 3.31 | Ekstraksi Batu Urethra | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 3.32 | Ekstraksi Cous Alineum | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 3.33 | Ekstraksi Kuku | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | 3.34 | Ekstrakpasi Kista Aterum | / 1x Tindakan | 160.000 |
| | 3.35 | Ekstrakpasi Lipoma | / 1x Tindakan | 160.000 |
| | 3.36 | Ekstrakpasi Ganglion | / 1x Tindakan | 160.000 |
| | 3.37 | Ekstrakpasi Fibroma | / 1x Tindakan | 275.000 |
| | 3.38 | Injeksi Varises (tidak termasuk obat) | / 1x Tindakan | 290.000 |
| | 3.39 | Injeksi Hemoroid (tidak termasuk obat) | / 1x Tindakan | 290.000 |
| | 3.40 | Pasang Guedel | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 3.41 | Pasang WSD | / 1x Tindakan | 325.000 |
| | 3.42 | Pasang Drain Handscoen/kasa | / 1x Tindakan | 13.000 |
| | 3.43 | Sirkumsisi | / 1x Tindakan | 275.000 |
| | 3.44 | Blast Punksi | / 1x Tindakan | 155.000 |
| | 3.45 | Pasang Gips | / 1x Tindakan | 1.250.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|------------|
| | 4. | OBSTETRI DAN GINEKOLOGI | | |
| | 4.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 4.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 4.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 4.4 | Biopsi / Pengambilan Jaringan | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | 4.5 | Visum Kebidanan | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 4.6 | USG 2D (+ hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 145.000 |
| | 4.7 | USG 2D (tanpa hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 115.000 |
| | 4.8 | USG 3D (+ hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 4.9 | USG 4D (+ hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 273.400 |
| | 4.10 | USG Transvagianl | / 1x Pemeriksaan | 210.000 |
| | 4.11 | Konsultasi Infertilitas | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 4.12 | Manual Plasenta Bidan | / 1x Tindakan | 390.000 |
| | 4.13 | Manual Plasenta SPOG | / 1x Tindakan | 950.000 |
| | 4.14 | Inspekulo | / 1x Tindakan | 85.000 |
| | 4.15 | Hidrotubasi | / 1x Tindakan | 340.000 |
| | 4.16 | Kardiotokografi | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | 4.17 | Angkat IUD | / 1x Tindakan | 140.000 |
| | 4.18 | Biopsi | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 4.19 | Bladder training | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 4.20 | Buka implant | / 1x Tindakan | 125.000 |
| | 4.21 | Buka Tampon | / 1x Tindakan | 51.000 |
| | 4.22 | Cukur | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 4.23 | Dilatasi Serviks | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 4.24 | Douglas Punksi | / 1x Tindakan | 86.000 |
| | 4.25 | Genek (periksa dalam) | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 4.26 | Incisi Himen Impervorata | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 4.27 | Incisi Bartolin | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 4.28 | Inseminasi | / 1x Tindakan | 1.300.000 |
| | 4.29 | Jahit parinum grade I | / 1x Tindakan | 270.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---|---------------|------------|
| | 4.30 | Jahit parinum grade II | / 1x Tindakan | 305.000 |
| | 4.31 | Jahit parinum grade III | / 1x Tindakan | 390.000 |
| | 4.32 | Jahit parinum grade IV | / 1x Tindakan | 420.000 |
| | 4.33 | Episiotomi | / 1x Tindakan | 105.000 |
| | 4.34 | Konsultasi Laktasi | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 4.35 | Lepas Drainage | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.36 | Observasi 1-6 jam | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | 4.37 | Observasi 6-12 jam | / 1x Tindakan | 52.000 |
| | 4.38 | Observasi 12-24 jam | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | 4.39 | Pap Smear Lengkap | / 1x Tindakan | 250.000 |
| | 4.40 | Pasang Balon Cateter untuk Dilatasi Serviks | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 4.41 | Pasang folley cateter | / 1x Tindakan | 51.000 |
| | 4.42 | Pasang Implant | / 1x Tindakan | 250.000 |
| | 4.43 | Pencabutan/Lepas Implant | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 4.44 | Pasang IUD | / 1x Tindakan | 400.000 |
| | 4.45 | Pencabutan/Lepas IUD | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 4.46 | Pasang Laminaria | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 4.47 | Pasang Pessarium | / 1x Tindakan | 95.000 |
| | 4.48 | Pasang Tampon | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 4.49 | Pasang Tampon > 6 jam | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | 4.50 | Pemeriksaan Dengan CTG | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 4.51 | Perawatan Luka Episiotomi | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 4.52 | Perawatan Payudara / Breas Care | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 4.53 | Punksi Amniotomi | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 4.54 | Tindakan Hidrotubasi | / 1x Tindakan | 430.000 |
| | 4.55 | Tindakan Doppler | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 4.56 | Tindik Bayi | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.57 | Tutul Abothyl | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.58 | Vulva Higiene | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 4.59 | Curetase | / 1x Tindakan | 890.000 |
| | 4.60 | Jahit Portio | / 1x Tindakan | 440.000 |
| | 4.61 | Eksplorasi Vagina | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | 4.62 | Vacum Ekstraksi | / 1x Tindakan | 440.000 |
| | 4.63 | Amniotomy | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | 4.64 | Perawatan HEG | / 1x Tindakan | 180.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|-------------------|------------|
| | 4.65 | Perawatan Konservatif (Pematangan Paru) | / 1x Tindakan | 240.000 |
| | 4.66 | Vacum Oleh Bidan | / 1x Tindakan | 190.000 |
| | 4.67 | Partus Gmeli | / 1x Tindakan | 1.240.000 |
| | 4.68 | Partus Oleh Bidan | / 1x Tindakan | 870.000 |
| | 4.69 | Partus Presipatus | / 1x Tindakan | 490.100 |
| | 4.70 | Pasien Dengan Eklamsia | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 4.71 | Pasien Dengan Pendarahan | / 1x Tindakan | 180.000 |
| | b. | SPESIALIS LAIN | | |
| | 1. | MATA | | |
| | 1.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | / Pasien | 60.000 |
| | 1.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | / Pasien | 75.000 |
| | 1.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | / Pasien | 20.000 |
| | 1.4 | Tindakan Sederhana | | |
| | | 1. Atropinisasi | / 1 x Pemeriksaan | 13.000 |
| | | 2. Epilasi | / 1 x Pemeriksaan | 45.000 |
| | | 3. Irigasi Auqades Pada Konjungtiva | / 1 x Pemeriksaan | 55.000 |
| | | 4. Irigasi Auqades Pada Trauma Kimia | / 1 x Pemeriksaan | 55.000 |
| | | 5. Keratometri | / 1 x Pemeriksaan | 95.000 |
| | | 6. Koreksi Refraksi | / 1 x Pemeriksaan | 25.000 |
| | | 7. Pemeriksaan Pantocain. Antibiotik. Verband | / 1 x Pemeriksaan | 20.000 |
| | | 8. Pemeriksaan Tonometri | / 1 x Pemeriksaan | 20.000 |
| | | 9. Penetasan Mediatrika Efrisell | / 1 x Pemeriksaan | 13.000 |
| | | 10. Slit Lamp | / 1 x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 1.5 | Tindakan Sedang | | |
| | | 1. Anal test | / 1 x Pemeriksaan | 63.000 |
| | | 2. Ekstiasi Cous Aleneum Ekstra Okuler | / 1 x Pemeriksaan | 95.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|----------------------|------------|
| | | 3. Fluerosin Test | / 1 x Pemeriksaan | 43.000 |
| | | 4. Pemeriksaan Fundus Kopi Indireksi | / 1 x Pemeriksaan | 53.000 |
| | | 5. Pengangkatan Jahitan di Konjungtiva. Kornea dan Sklera | / 1 x Pemeriksaan | 63.000 |
| | | 6. Refraktometri | / 1 x Pemeriksaan | 55.000 |
| | | 7. Strikretinoskopi | / 1 x Pemeriksaan | 53.000 |
| | | 8. Suntikan Sub Konjungtiva | / 1 x Pemeriksaan | 45.000 |
| | 1.6 | Tindakan Sedang dengan Lokal Anestesi | | |
| | | 1. Ekstiasi Gram/Kornea | / 1 x Pemeriksaan | 95.000 |
| | | 2. Ekstiasi Granulasi Tanpa Jahit | / 1 x Pemeriksaan | 110.000 |
| | | 3. Ekstiasi Litiasis | / 1 x Pemeriksaan | 110.000 |
| | | 4. Ekstiasi Ptegrium | / 1 x Pemeriksaan | 138.000 |
| | | 5. Ekstiasi Veruca Nevus Palpebra | / 1 x Pemeriksaan | 100.000 |
| | | 6. Insisi Abses | / 1 x Pemeriksaan | 163.000 |
| | | 7. Insisi Hordeolum | / 1 x Pemeriksaan | 88.000 |
| | | 8. Insisi Khalazion dengan Kuretase | / 1 x Pemeriksaan | 98.000 |
| | | 9. Jahitan Kurang dari 2 cm | / 1 x Pemeriksaan | 88.000 |
| | | 10. Biometri | / 1 x Pemeriksaan | 88.000 |
| | | 11. USG A Scan (Organ Mata) | / 1 x Pemeriksaan | 113.000 |
| | | | | |
| | 2. | TELINGA HIDUNG TENGGOROKAN - BEDAH KEPALA LEHER (THT-KL) | | |
| | 2.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | / Pasien | 60.000 |
| | 2.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | / Pasien | 75.000 |
| | 2.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via telepon | / Pasien | 20.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|----------------|------------|
| | 2.4 | Tindakan Sederhana | | |
| | | 1. Tes Penala | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | | 2. Ekstraksi Serumen Profunda / Toilet | / 1 x Tindakan | 45.000 |
| | | 3. Tampon Hidung | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | | 4. Bilas Sinus | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | | 5. Tampon Hidung Anterior | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | | 6. Tampon Hidung Posterior | / 1x Tindakan | 113.000 |
| | 2.5 | Tindakan Sedang | | |
| | | 1. Angkat Jaringan Granulasi di Telinga | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | | 2. Insisi Pseudokista dg Pemasangan Verban Tekan | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | | 3. Irigasi Telinga / Hidung | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | | 4. Kaustik Hidung | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | | 5. Kaustik Tenggorok | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | | 6. Punksi Pseudokista Daun Telinga | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 2.6 | Tindakan Khusus | | |
| | | 1. Angkat/Pasang Tampon Hidung | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | | 2. Audiogram | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | | 3. Nasvendoscopy | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | | 4. Laringoscopy | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | | 5. Kuretatasi jaringan granulasi telinga | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | | 6. Biopsi Cavum Nasi | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | | 7. Biopsi Nasofaring | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | | 8. Biopsi Orofaring | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | | 9. Ekstraksi Post Aurikular Kista | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | | 10. Ekstraksi Pre Aurikular Kista | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | | 11. Ekstraksi Benda Asing | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | | 12. Gips Telinga | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | | 13. Insisi Abses Mastoid | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | | 14. Insisi Abses Peritonsil | / 1x Tindakan | 110.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|------------|
| | | 15. Insisi Abses Sub Mandibula | / 1x Tindakan | 140.000 |
| | | 16. Insisi Septum Nasi | / 1x Tindakan | 68.000 |
| | | 17. Irigasi Sinus Maksila | / 1x Tindakan | 138.000 |
| | | 18. Parasintese | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | | 19. Perawatan Epistaksis / Tampon Bagian Depan | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | | 20. Rhinoscope Posterior | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | | 21. Suction Telinga (OMP) | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | | 22. Tampon Hidung Bagian Belakang (Belloque Tampon) | / 1x Tindakan | 95.000 |
| | | 23. Up Hecting | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | | 24. Ganti Balutan | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | | | | |
| | 3. | SYARAF | | |
| | 3.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | / Pasien | 60.000 |
| | 3.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | / Pasien | 75.000 |
| | 3.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | / Pasien | 20.000 |
| | 3.4 | Assesment Nyeri | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 3.5 | Skrining Fungsi Luhur (Untuk Pasien Umum) | / 1x Pemeriksaan | 225.000 |
| | 3.6 | Skrining Amnestia Traumatic Brain Injury | / 1x Pemeriksaan | 155.000 |
| | 3.7 | EEG | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 3.8 | Transcranial Doppler (TCD) | / 1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 3.9 | Carotid Doppler | / 1x Pemeriksaan | 163.000 |
| | 3.10 | Vascular Doppler | / 1x Pemeriksaan | 163.000 |
| | 3.11 | Lumbal Fungsi | / 1x Pemeriksaan | 750.000 |
| | 3.12 | EMG Elementer Single Fiber Dengan Jarum | / 1x Pemeriksaan | 700.000 |
| | 3.13 | EMG Elementer Single Fiber Tanpa Jarum | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|------------|
| | 3.14 | Injeksi Intra Artikular | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 3.15 | Injeksi Trigger Poin | / 1x Tindakan | 350.000 |
| | 3.16 | Injeksi IM | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 3.17 | Injeksi Ekstra Artikular | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 3.18 | Injeksi Neuro/Blok Syaraf | / 1x Tindakan | 400.000 |
| | 3.19 | Injeksi Bursitis | / 1x Tindakan | 400.000 |
| | 3.20 | Injeksi De Quervain Syndrome | / 1x Tindakan | 400.000 |
| | 3.21 | Injeksi Ligamen | / 1x Tindakan | 400.000 |
| | 4. | JANTUNG DAN PEMBULUH DARAH | | |
| | 4.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 4.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 4.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 4.4 | EKG | / 1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 4.5 | Echokardiografi | / 1x Pemeriksaan | 700.000 |
| | 4.6 | EKG dan Interpretasi | / 1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 4.7 | Pemeriksaan Doppler Carotis | / 1x Pemeriksaan | 700.000 |
| | 4.8 | Pemeriksaan Doppler Vascular | / 1x Pemeriksaan | 1.200.000 |
| | 4.9 | Pemeriksaan Treadmill | / 1x Pemeriksaan | 725.000 |
| | 4.10 | Pemeriksaan Holter Monitoring | / 1x Pemeriksaan | 725.000 |
| | 4.11 | Trombolitik/Steptokinase | / 1x Pemeriksaan | 750.000 |
| | 4.12 | CPR/Kardioversi Sinkronisasi | / 1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 4.13 | External Pacemaker | / 1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 5. | KULIT DAN KELAMIN | | |
| | 5.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------------------|------------|
| | 5.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 5.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 5.4 | Bedah Minor(xantelasma) | / 1x Pemeriksaan | 650.000 |
| | 5.5 | Biopsi Eksisi | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 5.6 | Biopsi Plong/Punch | / 1x Pemeriksaan | 280.000 |
| | 5.7 | Ec. Skintag >5 titik | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 5.8 | Ec. Skintag 1-3 titik | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.9 | Ekholiassi Moluskum > 5 | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.10 | Ekholiassi Moluskum lesi 1-3 | / 1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 5.11 | Ekholiassi Moluskum lesi 4-5 | / 1x Pemeriksaan | 175.000 |
| | 5.12 | Eksisi dgn anestesi local | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 5.13 | Ekstiasi kista | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 5.14 | Ekstiasi Klavus | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 5.15 | Ekstiasi Klavus Lokasi 1-2 | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.16 | Ekstiasi Klavus Lokasi 3-5 | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 5.17 | Ekstraksi komedo/milium | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.18 | Ekstipasi fibroma mole.granuloma piognikum loksasi 1-2 | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.19 | Ekstipasi fibroma mole.granuloma piognikum loksasi 3-5 | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 5.20 | Elektrocauter kondiloma akuminata lesi >5 | / 1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 5.21 | Elektrocauter kondiloma akuminata lesi 1-3 | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 5.22 | Elektrocauter kondiloma akuminata lesi 4-5 | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 5.23 | Elektrocauter & kuretase Berat | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|--------------------|------------|
| | 5.24 | Elektrocauter & kuretase Ringan | /1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.25 | Elektrocauter & kuretase Sedang | /1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 5.26 | Ekstripsi Upoma | /1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 5.27 | Injeksi TA 10 mg/cc | /1x Pemeriksaan | 75.000 |
| | 5.28 | Injeksi TA 40 mg/cc | /1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 5.29 | Insisi abses bartolin | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 5.30 | Insisi abses kecil | /1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 5.31 | Insisi Marsupisasi | /1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 5.32 | RF/Regio | /1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 5.33 | Tutul TCA Lesi >5 | /1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.34 | Tutul TCA Lesi 1-3 | /1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 5.35 | Tutul TCA Lesi 4-5 | /1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 5.36 | WL | /1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 6. | KEDOKTERAN JIWA / PSIKIATRI | | |
| | 6.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 6.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 6.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 6.4 | Psikoterapi > 60 menit | /1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 6.5 | Psikoterapi 60 menit | /1x Pemeriksaan | 125.000 |
| | 6.6 | Psikoterapi 45 menit | /1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 6.7 | Psikoterapi 30 menit | /1x Pemeriksaan | 65.000 |
| | 6.8 | Konseling Perkawinan | /1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 6.9 | Penentuan status mental | /1x Pemeriksaan | 65.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------------------|------------|
| | 6.10 | Tes pemeriksaan kesehatan jiwa rutin (Non-MMPI) | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 6.11 | Tes keterangan kesehatan jiwa rutin (dengan MMPI-2) | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 6.12 | Tes MMPI-2 | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 6.13 | Wawancara dan penapisan kasus narkoba | / 1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 6.14 | Therapi relaksasi | / 1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 6.15 | Pemeriksaan psikiatri Forensik | | |
| | | 1. Kasus ringan | / 1x Pemeriksaan | 750.000 |
| | | 2. Kasus Sedang | / 1x Pemeriksaan | 1.500.000 |
| | | 3. Kasus Berat | / 1x Pemeriksaan | 2.500.000 |
| | 7. | PARU | | |
| | 7.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 7.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 7.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 7.4 | Angkat Jahitan Post Pasang WSD | / 1x Pemeriksaan | 75.000 |
| | 7.5 | Spirometri Lengkap | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 7.6 | Punksi Pleura | / 1x Pemeriksaan | 600.000 |
| | 7.7 | Pleurodesis | / 1x Pemeriksaan | 1.500.000 |
| | 7.8 | PFR (Peak flow Rate)/ APE | / 1x Pemeriksaan | 60.000 |
| | 7.9 | Lepas WSD Paru | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 7.10 | Nebulizer / Inhalasi | / 1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 7.11 | USG Thorax | / 1x Pemeriksaan | 1.100.000 |
| | 7.12 | Biopsi Halus (BJH) | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 8. | UROLOGI | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------|------------|
| | 8.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 8.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 8.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 8.4 | KECIL | /Paket | 1.500.000 |
| | | Biopsi penis | | |
| | | Businasi/ dilatasi uretra | | |
| | | Dorsumsisi | | |
| | | Ganti nefrostomi | | |
| | | Insisi abses perineum | | |
| | | Insisi abses perineum | | |
| | | Kalibrasi uretra | | |
| | | Kalibrasi uretra | | |
| | | Masase prostat | | |
| | | Meatoplasti | | |
| | | Meatotomi | | |
| | | Pasang kateter | | |
| | | Pasang kateter dengan mandrain | | |
| | | Vasektomi (anestesi lokal) | | |
| | 8.5 | SEDANG | /Paket | 3.500.000 |
| | | Biopsi ginjal perkutan | | |
| | | Biopsi prostat | | |
| | | Biopsi prostat | | |
| | | Cabut DJ stent | | |
| | | Drainase periureter | | |
| | | Drainase periureter | | |
| | | Hidrokel per scrotal | | |
| | | Operasi priapismus (prosedur Winter) | | |
| | | Orkhidektomi | | |
| | | Orkhidektomi subkapsuler | | |
| | | Orkhidektomi subkapsuler | | |
| | | G | | |
| | | Sectio alta/ vesikolithotomi | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--------------------------------------|--------|------------|
| | | Sistoskopi | | |
| | | Sistoskopi ODS | | |
| | | Sistostomi perkutan | | |
| | | Sistostomi terbuka | | |
| | | Spermatokelektomi | | |
| | | Uretroskopi/ uretrosistoskopi | | |
| | | Varikokelektomi (Palomo) | | |
| | | Vasektomi (narkose) | | |
| | | Vasografi | | |
| | | | | |
| | 8.6 | BESAR | /Paket | 7.000.000 |
| | | Anastomosis end to end ureter | | |
| | | Biopsi ginjal terbuka | | |
| | | Deroofing/ unroofing kista | | |
| | | Divertikulum uretra | | |
| | | Eksisi webbed penis | | |
| | | Ekstraksi batu | | |
| | | Evakuasi bekuan darah (clot) | | |
| | | Fistulektomi/ repair fistel uretra | | |
| | | Hidrokel per inguinal/ ligasi tinggi | | |
| | | Inseri DJ stent | | |
| | | Johanson | | |
| | | Johanson 1 | | |
| | | Laparotomi eksplorasi | | |
| | | MMK/ sling uretra | | |
| | | Nefropeksi/ renopeksi | | |
| | | Nefrostomi terbuka/ permanen | | |
| | | Operasi repair buli trauma | | |
| | | Orkhidektomi extended | | |
| | | Orkhidektomi ligasi tinggi | | |
| | | Orkhidopeksi (torsio testis) | | |
| | | Penektomi parsial | | |
| | | Pielolitotomi | | |
| | | Prostatektomi retropubik | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|-----|----------------|--|--------|------------|
| | | Prostatektomi terbuka | | |
| | | Prostatektomi terbuka dan Sectio Alta | | |
| | | Repair fistel vesikokutan | | |
| | | Reparasi penis | | |
| | | Skrotoplasti | | |
| | | TVP/ TMP | | |
| | | Ureterolisis | | |
| | | Ureterolithotomi | | |
| | | Ureterolithotomi proksimal | | |
| | | Ureterostomi | | |
| 8.7 | | Khusus 1 | /Paket | 9.000.000 |
| | | Adrenalektomi | | |
| | | Buried penis | | |
| | | Diseksi kelenjar getah bening inguinal | | |
| | | Diseksi kelenjar getah bening pelvis | | |
| | | Divertikulektomi buli | | |
| | | Eksisi chordae/ chordektomi | | |
| | | Eksisi fibroma/ rekonstruksi penis | | |
| | | Eksisi plaque (Peyronie disease) | | |
| 8.8 | | Khusus 2 | /Paket | 11.000.000 |
| | | Extended pyelolithotomy | | |
| | | Hipospadia subkoronal | | |
| | | Insisi posterior urethral valve | | |
| | | Johanson II | | |
| | | Koreksi priapismus | | |
| | | Ligasi v. Spermatika interna (microsurgery) | | |
| | | Limfadenektomi ilioinguinal | | |
| | | Litholapaksi | | |
| | | Lithotripsi | | |
| | | Nefrektomi | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|--------|------------|
| | | Nefrostomi perkutan/ temporer | | |
| | | Operasi sistokel | | |
| | | Operasi trauma ginjal | | |
| | | Operasi urakhus/ reseksi urakhus | | |
| | | Orkhidopeksi (UDT) | | |
| | | Penektomi total/ amputasi penis | | |
| | | PER (primary endoscopic realignment) | | |
| | | Pielokalikotomi | | |
| | | Pieloplasti | | |
| | | Pungsi dan sklerosing kista ginjal | | |
| | | Railroading ruptur uretra | | |
| | | Reimplantasi ureter unilateral/ ureteroneosistostomi | | |
| | | Repair fistel enterovesika | | |
| | | Repair fistel vesikorektal | | |
| | | Repair fistel vesikovagina | | |
| | | Reseksi-anastomosis uretra | | |
| | | Sistektomi parsial/ sistoplasti reduksi | | |
| | | Tailoring ureter | | |
| | 8.9 | Khusus 3 | /Paket | 13.000.000 |
| | | Tindakan pembedahan testis untuk pengambilan spermatozoa (TESA / TESE / PESA / MESA) | | |
| | | Transuretero-ureterostomi | | |
| | | TUR tumor buli | | |
| | | Ureterokutaneostomi | | |
| | | Ureterolithotomi distal | | |
| | | Ureterosigmoidostomi (Coffey) | | |
| | | Ureteroureostomi | | |
| | | Uretrotomi interna (Sachse) | | |
| | | URS/ lithotripsi | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|--------|------------|
| | | Vasovasostomi | | |
| | 8.10 | Khusus 4 | /Paket | 14.000.000 |
| | | Adrenalektomi (abdominotorakal) | | |
| | | Augmentasi buli | | |
| | | Bladder neck rekonstruksi | | |
| | | Diseksi kelenjar getah bening pelvis per laparoscopi | | |
| | | Eksplorasi testis (microsurgery) | | |
| | | Ekstrofi buli rekonstruksi | | |
| | | Epispadia | | |
| | | ESWL | | |
| | | Holmium YaG laser (sewa) | | |
| | | Ileal conduit (Bricker) | | |
| | | Laparoscopi adenalektomi | | |
| | | Limfadenektomi retroperitoneal/ LND | | |
| | | Nefrektomi donor transplant | | |
| | | Nefrektomi parsial | | |
| | | Nefrektomi per laparoscopi | | |
| | | Nefrektomi radikal | | |
| | | Nefroureterektomi | | |
| | | Neobladder | | |
| | | Orkhidopeksi per laparoscopi | | |
| | | PCNL/ PNL | | |
| | | Pieloplasti per laparoscopi | | |
| | | Prostatektomi radikal | | |
| | | Psoas Hitch/ Boari flap | | |
| | | Reimplantasi ureter bilateral | | |
| | | Rekonstruksi renovaskuler | | |
| | | Repair fistel vesikovagina kompleks | | |
| | | Sistektomi per laparoscopi | | |
| | | Sistektomi per laparoscopi | | |
| | | Transplantasi resipien | | |
| | | Uretroplasti hipospadia | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------|------------|
| | | Vasoepididimostomi | | |
| | 9. | BEDAH ANAK | | |
| | 9.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis | /Pasien | 90.000 |
| | 9.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 105.000 |
| | 9.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 50.000 |
| | 9.4 | KECIL | /Paket | 1.500.000 |
| | | Businasi | | |
| | | Core Biopsi | | |
| | | Eksisi clavus | | |
| | | Eksteasi Tumor kulit besar 3 cm | | |
| | | Eksteasi Tumor kulit kecil 3 cm | | |
| | | Ekstraksi kuku | | |
| | | Ensisi abses dalam otot | | |
| | | Insisi Abces < 1 cm | | |
| | | Insisi Abses Hematoma | | |
| | | Insisi biopsi | | |
| | | Klavus < 1 cm | | |
| | | Lobuloplasty | | |
| | | Meatotomi | | |
| | | Pleurosintesis | | |
| | | Tumor Kulit < 1 cm | | |
| | 9.5 | SEDANG | /Paket | 3.500.000 |
| | | Bioksi rektum 'full thickness | | |
| | | Biopsi / Eksisi KGB. lipoma. ateroma. ganglion | | |
| | | Biopsi insisi tumor dengan narkose | | |
| | | Biopsi Insisi Tumor Lokal | | |
| | | Businasi | | |
| | | Canulasi Vena Dalam (Long Line) | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|-----|----------------|--|--------|------------|
| | | Eksisi granuloma Umbilikal | | |
| | | Eksisi gynecomastia | | |
| | | Eksisi hemangioma kecil | | |
| | | Insisi drainase / debridemen abses | | |
| | | Insisi tongue tie | | |
| | | Penyuntikan Bleomycin | | |
| | | Polipektomi rektum | | |
| | | Release sinekhia vulve | | |
| | | Sircumsisi | | |
| | | Venasectie | | |
| 9.6 | | KHUSUS I | | |
| | | Eksisi baker cyst | /Paket | 9.000.000 |
| | | Eksisi granuloma Umbilikal | | |
| | | Eksisi gynecomastia | | |
| | | Eksisi Higroma / limfangioma aimple | | |
| | | Eksisi kista branchial | | |
| | | Eksisi kista duktus tiroglosus (operaasi systrunk) | | |
| | | Fistulektomi perianal | | |
| | | Gastroduodenoskopi | | |
| | | Gastrostomi pada anak | | |
| | | Herniotomi | | |
| | | Kolonoskopi | | |
| | | Kolostomi pada anak | | |
| | | Ligasi tinggi | | |
| | | Orchidectomy | | |
| | | Potong stump | | |
| | | Prosedur Tiersch (Prolasus rektal) | | |
| | | Repair defek hernis ambilikulis | | |
| | | Septectomy (n Potong sektum) | | |
| | | Sphincterotomy / Lynn procedure | | |
| 9.7 | | KHUSUS II | /Paket | 11.000.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|--------|------------|
| | | Eksisi hemangioma besar / multiple | | |
| | | Gastrostomi pada neonatus | | |
| | | Herniotomi pada hernia inkarserata / strangulata | | |
| | | Hernotomy bilateral | | |
| | | Higroma colli / limfangioma besar | | |
| | | Kolostomi neonatus | | |
| | | Tutup Colostomi | | |
| | 9.8 | KHUSUS III | /Paket | 13.000.000 |
| | | Anoplasty / limited PSA | | |
| | | Detorsi testis + Orchidopexy | | |
| | | Eksisi hemangioma dengan skin graft STSG / FTSG | | |
| | | Eksisi kista urachus | | |
| | | Khordektomi | | |
| | | Laparatomi + Appendektomi pada Appendix perforasi | | |
| | | Laparatomi + Milking / reseksi pada invaginasi | | |
| | | Laparatomi + reseksi usus halus / kolon | | |
| | | Laparatomi pada perforasi usus | | |
| | | Laparatomi pada trauma abdomen | | |
| | | Proof laparotomy / biopsi per laparotomy | | |
| | | Repair fistel recto - vaginal | | |
| | | Skrotoplasti | | |
| | | Splenectomy pada trauma | | |
| | 9.9 | KHUSUS IV | /Paket | 14.000.000 |
| | | Abdominoperineal pull - through (malformasi anorectal) | | |
| | | Abdominorectal pull - through / Swenson procedure | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---|--------|------------|
| | | Bedah laparoscopi anak | | |
| | | Cystojejunostomi | | |
| | | Duodenoouodenostomi / Duodenojejunostomi | | |
| | | Eksisi higroma colli / axilla neonatus | | |
| | | Eksisi neuroblastoma | | |
| | | Eksisi teratoma ovarium | | |
| | | Eksisi teratoma retroperitoneal | | |
| | | Eksisi teratoma sacrococcygeal | | |
| | | Endorectal pull - through / Soave - Boley procedure | | |
| | | Endoscopy teurapeutic | | |
| | | Esofagomyotomi (Operasi Heller) | | |
| | | Esofagostomi + gastrostomi (atresia esofagus) | | |
| | | Fundoplikasi gaster | | |
| | | Genitoplasty (clitoroplasty. vaginoplasty. phalloplasty) | | |
| | | Herniotomy + laparatomy + reseksi + anastomosis | | |
| | | Laparatomi pada peritonitis neonatal | | |
| | | Nefrektomi parsial | | |
| | | Nefroureterektomi tumor wilms' | | |
| | | Penutupan Defek Hernia Diafragmatika | | |
| | | Plikasi diafragma | | |
| | | Postero Sagittal Anorectoplasty / PSA | | |
| | | PSA + laparatomi | | |
| | | Pycloplasty | | |
| | | Pyloromyotomi (operasi Fredet - ramstedt) | | |
| | | Reimplantasi ureter | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------|------------|
| | | Reksesi anastomosis pada atresia usus. duplikasi usus | | |
| | | Repair cloacal extrophy | | |
| | | Repair defek dinding perut (omphalocele. gastroschisis) | | |
| | | Reseksi + anastomosis esofagus | | |
| | | Reseksi gaster | | |
| | | Reseksi Hepar (Tumor. Trauma) | | |
| | | Retrorectal pull - through / Duhamel procedure | | |
| | | Scrotoplasty + Chordectomy | | |
| | | Splenektomi (thalasemia. hipershiplenisme) | | |
| | | Urethroplasty | | |
| | 9.10 | KHUSUS V | /Paket | 16.000.000 |
| | | Eksisi kista saluran empedu | | |
| | | Esophageal replacement rocedure (transposisi kolon. transposisi gaster. gastric pull - up) | | |
| | | Ladd's procedure | | |
| | | Portoenterostomi (operasi Kasai) | | |
| | | Postero Sagittal Anorectovaginourethroplasty / PSARVUP | | |
| | | Repair bladder extrophy | | |
| | | Thoractomi + anastomosis esofagua | | |
| | 10. | BAGIAN KEDOKTERAN FORENSIK DAN MEDICOLEGAL | | |
| | 10.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 10.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|------------|
| | 10.3 | Autopsi Gali Kubur | / 1x Kematian | 4.750.000 |
| | 10.18 | Pembuatan Odontogram | / 1x Kematian | 100.000 |
| | 10.19 | Pemeriksaaan Histopologik Jenazah | / 1x Kematian | 250.000 |
| | 10.20 | Pemeriksaaan Toxicology Perjenis | / 1x Kematian | 250.000 |
| | 10.21 | Pemeriksaan Bedah Mayat Forensik | / 1x Kematian | 3.000.000 |
| | 10.22 | Pemeriksaan Bedah Mayat Klinis | / 1x Kematian | 3.750.000 |
| | 10.23 | Pemeriksaan Histopatologi Forensik | / 1x Kematian | 60.000 |
| | 10.24 | Pemeriksaan Identifikasi Mayat Tak Dikenal | / 1x Kematian | 1.500.000 |
| | 10.26 | Pemeriksaan Luar Mayat | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 10.27 | Pemeriksaan luka/ Forensik Klinik | / 1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 10.29 | Pemeriksaan Odontologi | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 10.30 | Pemeriksaan Rontgen Jenazah | / 1x Pemeriksaan | 750.000 |
| | 10.31 | Pemeriksaan Toksikologi Kuantitatif per sampel | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 10.32 | Pemeriksaan Toksikologi NAPZA Kualitatif | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 10.33 | Penggunaan KADAVER | / 1x Pemeriksaan | 1.500.000 |
| | 10.37 | Perawat / Tenaga Medis Pendamping Pasien | /hari | 100.000 |
| | 10.39 | Periksaaan Obat Kuantitatif Perjenis | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 10.40 | Rekonstruksi Jenazah Anak | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 10.41 | Rekonstruksi Jenazah Berat | / 1x Pemeriksaan | 1.000.000 |
| | 10.42 | Rekonstruksi jenazah estetik. berat | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 10.43 | Rekonstruksi jenazah estetik. ringan | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 10.44 | Rekonstruksi jenazah estetik. sedang | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|------------|
| | 10.45 | Rekonstruksi Jenazah ringan | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 10.46 | Rekonstruksi Jenazah Sedang | / 1x Pemeriksaan | 600.000 |
| | 10.53 | Visum dalam autopsi, dalam jam kerja WNA | / 1x kali | 1.000.000 |
| | 10.54 | Visum dalam autopsi, dalam jam kerja WNI | / 1x kali | 600.000 |
| | 10.55 | Visum dalam autopsi, luar jam kerja WNA | / 1x kali | 1.200.000 |
| | 10.56 | Visum dalam autopsi, luar jam kerja WNI | / 1x kali | 800.000 |
| | 10.57 | Visum Dalam Jenazah (Outopsi) | / 1x kali | 750.000 |
| | 10.58 | Visum Luar Jenazah | / 1x kali | 200.000 |
| | 10.59 | Visum luar jenazah. dalam jam kerja WNA | / 1x kali | 700.000 |
| | 10.60 | Visum luar jenazah. dalam jam kerja WNI | / 1x kali | 300.000 |
| | 10.61 | Visum luar jenazah. luar jam kerja WNA | / 1x kali | 700.000 |
| | 10.62 | Visum luar jenazah. luar jam kerja WNI | / 1x kali | 400.000 |
| | 10.64 | Pemeriksaan Visum et Repertum Korban Hidup | / 1x kali | 50.000 |
| | 10.65 | Pemeriksaan Visum et Repertum Mayat (Periksa Luar) | / 1x kali | 100.000 |
| | 10.66 | Pemeriksaan Visum et Repertum Bedah mayat (otopsi) | / 1x kali | 500.000 |
| | 11. | BEDAH MULUT | | |
| | 11.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | / Pasien | 60.000 |
| | 11.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | / Pasien | 75.000 |
| | 11.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | / Pasien | 20.000 |
| | 11.4 | Pencabutan Gigi dengan Flap | / 1x Tindakan | 138.000 |
| | 11.5 | Insisi Abses (Bedah Mulut) | / 1x Tindakan | 138.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------------|------------|
| | 11.6 | Insisi Biopsi Intra Oral dengan Bius Lokal | / 1x Tindakan | 215.000 |
| | 11.7 | Insisi Plegmon | / 1x Tindakan | 193.000 |
| | 11.8 | Eksisi Tumor Jinak / Ekstripsi Epulis / Ekstra Oral | / 1x Tindakan | 225.000 |
| | 11.9 | Alveolectomi / Regio | / 1x Tindakan | 425.000 |
| | 11.10 | Operculectomi | / 1x Tindakan | 425.000 |
| | 11.11 | Gingivectomi | / 1x Tindakan | 425.000 |
| | 11.12 | OD M3 IMP KLI | / 1x Tindakan | 650.000 |
| | 11.13 | OD M3 IMP KLI II | / 1x Tindakan | 850.000 |
| | 11.14 | Enukleasi Kista Kecil / Sedang / besar | / 1x Tindakan | 425.000 |
| | 11.15 | Apex Reseksi | / 1x Tindakan | 550.000 |
| | 11.16 | Windowing | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 11.17 | Debridement Ringan / Sedang | / 1x Tindakan | 225.000 |
| | 11.18 | Debridement Berat | / 1x Tindakan | 588.000 |
| | 11.19 | Reposisi Dislokasi Tmj Secara Manual | / 1x Tindakan | 775.000 |
| | 11.20 | Reposisi Fiksasi dengan Arch Bar (1 Rahang) | / 1x Tindakan | 875.000 |
| | 11.21 | Reposisi Fiksasi dengan Arch Bar (RA / RB) | / 1x Tindakan | 875.000 |
| | 11.22 | Buka Jahitan / Angkat Jahitan (Bedah Mulut) | / 1x Tindakan | 138.000 |
| | 11.23 | Penutup fistula oro antral | / 1x Tindakan | 500.000 |
| | 11.24 | Ekstiasi Mukokel | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 11.25 | Implant Dental Titanium 1 Unit | / 1x Tindakan | 6.500.000 |
| | 12. | REHABILITAS MEDIK | | |
| | 12.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 12.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 12.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 12.4 | Cryo therapy | / 1x Tindakan | 40.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------------|------------|
| | 12.5 | Dry needling | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 12.6 | Elektrikal stimulation/es | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.7 | Exercise berat | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 12.8 | Exercise ringan | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.9 | Exercise sedang | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 12.10 | Latihan Pernapasan | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.11 | Latihan Anggota Gerak | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.12 | Latihan Kekuatan Otot | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.13 | Latihan Pola Hidup Sehari-hari | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.14 | Infrared | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.15 | Lumbal/Cervical traksi | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 12.16 | Manual therapy | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 12.17 | Mwd | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.18 | Parafin bath | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 12.19 | Pemeriksaan. konsultasi dokter sub spesialis | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | 12.20 | Tens | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 12.21 | Terapi manipulasi / massage | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 12.22 | Us | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.23 | Whirl pool | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 12.24 | Cpm | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 12.25 | Terapi tumbuh kembang | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 12.26 | Senam Asam | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.27 | Senam Stroke | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.28 | Senam Hamil | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 12.29 | Senam Nifas | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 13. | ANASTHESI | | |
| | 13.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 13.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 13.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 13.4 | Monitoring Anestesi Care Tanpa Penyulit | / 1x Tindakan | 1.500.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|------------------|------------|
| | 13.5 | Monitoring Anestesi Care Dengan Penyulit | / 1x Tindakan | 2.000.000 |
| | 13.6 | Inseri Nasogastrik Tube Dengan Penyulit | / 1x Tindakan | 750.000 |
| | 13.9 | Anastesi Luar OK prosedur diagnostik resiko kecil | / 1x Tindakan | 700.000 |
| | 13.10 | Anastesi Luar OK prosedur diagnostik resiko sedang | / 1x Tindakan | 900.000 |
| | 13.11 | Anastesi Luar OK prosedur diagnostik resiko besar | / 1x Tindakan | 1.500.000 |
| | 13.12 | Anastesi Luar OK prosedur inteensial resiko kecil | / 1x Tindakan | 1.000.000 |
| | 13.13 | Anastesi Luar OK prosedur inteensial resiko sedang | / 1x Tindakan | 1.250.000 |
| | 13.14 | Anastesi Luar OK prosedur inteensial resiko besar | / 1x Tindakan | 1.500.000 |
| | 13.15 | Anastesi Luar OK prosedur inteensial khusus | / 1x Tindakan | 2.500.000 |
| | 13.18 | Exchange Tranfusion | / 1x Tindakan | 800.000 |
| | 13.19 | Akut Pain Service | / 1x Tindakan | 1.400.000 |
| | 14. | RADIOLOGI | | |
| | 14.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis | /Pasien | 90.000 |
| | 14.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 105.000 |
| | 14.3 | Konsultasi Dokter Sub Spesialis Via Telepon | /Pasien | 50.000 |
| | 14.4 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 14.5 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 14.6 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 14.7 | Abdomen / B N O | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 14.8 | Abdomen 3 Posisi | / 1x Pemeriksaan | 360.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|------------------------------|---------------------|------------|
| | 14.9 | Ankle Joint AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.10 | Angkle Joint Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.11 | Antebrachi Ap Dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.12 | Antebrachi Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.13 | Basis Cranii | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.14 | Bone Age | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 14.15 | Baby Gram | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 14.17 | Calcaneus Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.18 | Cervical Ap dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 14.19 | Cervical AP. LAT. Oblique | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 14.20 | Clavicula AP | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.21 | Cruris AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.22 | Cruris Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.23 | Elbow Joint AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.24 | Elbow Joint Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.25 | Femur AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.26 | Femur Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.27 | Genu AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.28 | Genu Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.29 | HIP Joint | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.30 | Humerus AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.31 | Humerus Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.32 | Lumbosacral AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 14.33 | Lumbosacral AP. LAT. Oblique | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|-------------------------------------|---------------------|------------|
| | 14.34 | Mamografi 2 Posisi | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 14.35 | Manus AP. Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.36 | Manus Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.37 | Mastoid Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 14.38 | Panoramic | / 1x Pemeriksaan | 180.000 |
| | 14.39 | OSS Nasal AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 120.000 |
| | 14.40 | Pedis AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.41 | Pedis Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.42 | Pelvis AP | / 1x Pemeriksaan | 120.000 |
| | 14.43 | Pelvis AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 240.000 |
| | 14.44 | Sacrum dan Coccygeus AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.45 | Schedell AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 14.46 | Scapula | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.47 | Scapula Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.48 | Scoliosis Program | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.49 | Shoulder Joint | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.50 | Shoulder Joint Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.51 | Soft Tissue Leher | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 14.52 | Sinus Paranasal | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 14.53 | Temporomandibular Joint | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.54 | Thoraco Lumbal AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 14.55 | Thoraco Lumbal AP. LAT. Oblique | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 14.56 | Thorax AP / PA | / 1x Pemeriksaan | 120.000 |
| | 14.57 | Thorax AP dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|---|----------------|--------------------------------|---------------------|------------|
| | 14.58 | Thorax Top Lordotic | / 1x Pemeriksaan | 120.000 |
| | 14.59 | Wangenstain / Atrecia Anii | / 1x Pemeriksaan | 120.000 |
| | 14.60 | Water's | / 1x Pemeriksaan | 120.000 |
| | 14.61 | Wrist Joint Ap Dan Lateral | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 14.62 | Wrist Joint Bilateral | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| PEMERIKSAAN KONVENSIONAL DENGAN KONTRAS | | | | |
| | 14.63 | Appendicografi | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.64 | BNO IVP | / 1x Pemeriksaan | 900.000 |
| | 14.65 | Colon In Loop | / 1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 14.66 | Cystogram | / 1x Pemeriksaan | 550.000 |
| | 14.67 | Fistolografi | / 1x Pemeriksaan | 550.000 |
| | 14.68 | H S G | / 1x Pemeriksaan | 750.000 |
| | 14.69 | M D (Maag Duodenum) | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 14.70 | Oesopagugrafi | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 14.71 | Uretrocystografi | / 1x Pemeriksaan | 900.000 |
| | 14.72 | Uretrografi | / 1x Pemeriksaan | 550.000 |
| | 14.73 | Usus Halus (Follow Through) | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| PEMERIKSAAN CT CSAN TANPA KONTRAS | | | | |
| | 14.74 | CT Scan Abdomen Atas | / 1x Pemeriksaan | 1.120.000 |
| | 14.75 | CT Scan Abdomen Bawah (Pelvis) | / 1x Pemeriksaan | 1.120.000 |
| | 14.76 | CT Scan Whole Abdomen | / 1x Pemeriksaan | 1.120.000 |
| | 14.77 | CT Scan Leher | / 1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.78 | CT Scan Extremitas Atas | / 1x Pemeriksaan | 700.000 |
| | 14.79 | CT Scan Extremitas Bawah | / 1x Pemeriksaan | 700.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|---|--|--------------------|------------|
| | 14.80 | CT Scan Kepala Dengan Cedera | /1x Pemeriksaan | 672.000 |
| | 14.81 | CT Scan Kepala Tanpa Cedera | /1x Pemeriksaan | 616.000 |
| | 14.82 | CT Scan Lumbal | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.83 | CT Scan Larynk | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.84 | CT Scan Nasopharinx | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.85 | CT Scan Pelvis | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.86 | CT Scan Sinus Paranasal | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.87 | CT Scan Thorax | /1x Pemeriksaan | 952.000 |
| | 14.88 | CT Scan Mastoid | /1x Pemeriksaan | 672.000 |
| | 14.89 | CT Scan Lumbal | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.90 | CT Scan Thoracal | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.91 | CT Scan Orbita | /1x Pemeriksaan | 672.000 |
| | 14.92 | CT Scan 3D Cervical | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.93 | CT Scan 3D Ektremitas Atas | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.94 | CT Scan 3D Ektremitas Bawah | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.95 | CT Scan 3D Head | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.96 | CT Scan 3D Lumbal | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.97 | CT Scan 3D Pelvis | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | 14.98 | CT Scan 3D Thoracal | /1x Pemeriksaan | 860.000 |
| | PEMERIKSAAN CT SCAN DENGAN KONTRAS | | | |
| | 14.99 | CT Scan Abdomen Atas Kontras | /1x Pemeriksaan | 3.000.000 |
| | 14.100 | CT Scan Abdomen Bawah (Pelvis) Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.500.000 |
| | 14.101 | CT Scan Whole Abdomen Kontras | /1x Pemeriksaan | 3.000.000 |
| | 14.102 | CT Scan Extremitas Atas Kontras | /1x Pemeriksaan | 1.750.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|------------------------|--|--------------------|------------|
| | 14.103 | CT Scan Extremitas Bawah Kontras | /1x Pemeriksaan | 1.750.000 |
| | 14.104 | CT Scan Kepala dengan Cedera Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.200.000 |
| | 14.105 | CT Scan Kepala Tanpa Cedera Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.000.000 |
| | 14.106 | CT Scan Lumbal Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.500.000 |
| | 14.107 | CT Scan Nasopharinx Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.500.000 |
| | 14.108 | CT Scan Larynk Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.000.000 |
| | 14.109 | CT Scan Pelvis Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.200.000 |
| | 14.110 | CT Scan Sinus Paranasal Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.200.000 |
| | 14.111 | CT Scan Thorax Kontras | /1x Pemeriksaan | 3.200.000 |
| | 14.112 | CT Scan Thoracal Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.500.000 |
| | 14.113 | CT Scan Orbita Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.000.000 |
| | 14.114 | CT Scan Mastoid Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.000.000 |
| | 14.115 | CT Scan Thyroid Kontras | /1x Pemeriksaan | 1.800.000 |
| | 14.116 | CT Scan Leher Kontras | /1x Pemeriksaan | 2.500.000 |
| | PEMERIKSAAN USG | | | |
| | 14.117 | USG Abdomen | /1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 14.118 | USG Appendix | /1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 14.119 | USG Buli / Kandung Kemih | /1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 14.120 | USG Carotid Doppler Carotis | /1x Pemeriksaan | 900.000 |
| | 14.121 | USG Carotid Doppler Ekstremitas Dextra | /1x Pemeriksaan | 900.000 |
| | 14.122 | USG Carotid Doppler Ekstremitas Sinistra | /1x Pemeriksaan | 900.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------------------|------------|
| | 14.123 | USG Carotid Doppler Ekstremitas Dextra dan Sinistra | / 1x Pemeriksaan | 1.600.000 |
| | 14.124 | USG Guiding / Marker | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 14.125 | USG Inguinalis | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 14.126 | USG Kepala Bayi | / 1x Pemeriksaan | 500.000 |
| | 14.127 | USG Mamae | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 14.128 | USG Musculoskeletal Dextra | / 1x Pemeriksaan | 800.000 |
| | 14.129 | USG Musculoskeletal Sinistra | / 1x Pemeriksaan | 800.000 |
| | 14.130 | USG Prostat | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 14.131 | USG Testis | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 14.132 | USG Testis Doppler | / 1x Pemeriksaan | 750.000 |
| | 14.133 | USG Thorax | / 1x Pemeriksaan | 1.000.000 |
| | 14.134 | USG Superficial | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 14.135 | USG Renal dan Vesica Urinaria dan Prostat (TUG) | / 1x Pemeriksaan | 400.000 |
| | 14.136 | USG Thyroid | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15. | BAGIAN LABORATORIUM | | |
| | | A. PATOLOGI KLINIK | | |
| | 15.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 15.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 15.3 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 15.4 | HEMATOLOGI | | |
| | 15.4.1 | Darah Rutin (Paket) Hb. Ht. Trombo. Leuko | / 1x Pemeriksaan | 48.000 |
| | 15.4.2 | Darah Lengkap (Rutin + Hj)Hb. Ht. Trombo. Leuko. Hitung jenis leukosit | / 1x Pemeriksaan | 56.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|-----------------------------------|---------------------|------------|
| | 15.4.3 | Darah Lengkap (Rutin + Hj + LED) | / 1x Pemeriksaan | 68.000 |
| | 15.4.4 | Laju Endapan Darah | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.5 | Hematokrit | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.6 | Haemoglobin | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.7 | Eritrosit | / 1x Pemeriksaan | 14.000 |
| | 15.4.8 | Jumlah Leukosit | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.9 | Hitung Jenis Leukosit | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.10 | Jumlah Trombosit | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.11 | Malaria /filaria Antigen | / 1x Pemeriksaan | 140.000 |
| | 15.4.12 | Malaria /filaria metode pewarnaan | / 1x Pemeriksaan | 25.000 |
| | 15.4.13 | Masa Pendarahan | / 1x Pemeriksaan | 15.000 |
| | 15.4.14 | Masa Pembekuan | / 1x Pemeriksaan | 15.000 |
| | 15.4.15 | Golongan Darah AOB | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.16 | Golongan Darah Rh | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.17 | Cross Match | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.4.18 | Morfologi Darah Tepi | / 1x Pemeriksaan | 43.000 |
| | 15.4.19 | Filaria | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.4.20 | MCV. MCH. MCHC | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.4.21 | Retikulosit | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.4.22 | Eosinopil | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.4.23 | LE Reaksi | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.4.24 | LE Sel | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.4.25 | Morfologi Sumsum Tulang | / 1x Pemeriksaan | 38.000 |
| | 15.4.26 | Fibrinogen | / 1x Pemeriksaan | 93.000 |
| | 15.4.27 | D-Dimer | / 1x Pemeriksaan | 406.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--------------------------------------|---------------------|------------|
| | 15.4.28 | SI/TIBC | / 1x Pemeriksaan | 254.000 |
| | 15.4.29 | PT/INR | / 1x Pemeriksaan | 77.000 |
| | 15.4.30 | APTT | / 1x Pemeriksaan | 77.000 |
| | 15.4.31 | PT/INR/APTT | / 1x Pemeriksaan | 140.000 |
| | 15.4.32 | Magnesium | / 1x Pemeriksaan | 60.000 |
| | 15.4.33 | IT Rasio | / 1x Pemeriksaan | 21.000 |
| | 15.4.34 | Analisa Aspirasi Sumsum Tulang (BMP) | / 1x Pemeriksaan | 300.000 |
| | 15.4.35 | Gambaran Darah Tepi | / 1x Pemeriksaan | 80.000 |
| | 15.4.36 | IT Ratio | / 1x Pemeriksaan | 30.000 |
| | 15.4.37 | Coomb Test | / 1x Pemeriksaan | 160.000 |
| | 15.4.38 | G6PD | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 15.4.39 | Indeks Eritrosit (MCV. MCH MCHC) | / 1x Pemeriksaan | 30.000 |
| | 15.4.40 | Ret- He | / 1x Pemeriksaan | 30.000 |
| | 15.4.41 | HB Elektroforesa | / 1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.4.42 | Masa Trombin | / 1x Pemeriksaan | 180.000 |
| | 15.4.43 | Transferin | / 1x Pemeriksaan | 290.000 |
| | 15.4.44 | Agregasi Trombosit | / 1x Pemeriksaan | 290.000 |
| | 15.5 | KIMIA KLINIK | | |
| | 15.5.1 | Gula Darah Sewaktu | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.2 | Gula Darah Puasa | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.3 | Gula Darah 2 Jam PP | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.4 | Amilase | / 1x Pemeriksaan | 216.000 |
| | 15.5.5 | Lipase | / 1x Pemeriksaan | 128.000 |
| | 15.5.6 | Asam Urat | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.7 | Creatinin Clearance Test | / 1x Pemeriksaan | 48.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|-------------------------|---------------------|------------|
| | 15.5.8 | Creatinin Darah/ Urine | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.9 | Ureum | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.10 | Cholesterol LDL | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.11 | Cholesterol HDL | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.5.12 | Bilirubin Total | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.13 | Bilirubin Direk | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.14 | Bilirubin Indirek | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.15 | Protein Total | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.16 | Albumin | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.17 | Globulin | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.18 | Natrium | / 1x Pemeriksaan | 48.000 |
| | 15.5.19 | Kalium | / 1x Pemeriksaan | 48.000 |
| | 15.5.20 | SGOT | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.5.21 | SGPT | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.5.22 | Trigliserid | / 1x Pemeriksaan | 38.000 |
| | 15.5.23 | Calsium Darah/ Urine | / 1x Pemeriksaan | 68.000 |
| | 15.5.24 | Chloride Darah/ Urine | / 1x Pemeriksaan | 54.000 |
| | 15.5.25 | Cholesterol Total | / 1x Pemeriksaan | 21.000 |
| | 15.5.26 | Colinesterase | / 1x Pemeriksaan | 103.000 |
| | 15.5.27 | CKMB | / 1x Pemeriksaan | 93.000 |
| | 15.5.28 | CPK (NAC) | / 1x Pemeriksaan | 73.000 |
| | 15.5.29 | Gamma GT | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.30 | Glukosa Enzymatik/ Test | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.5.31 | Glukosa Stik | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.32 | TTGO (0-1-2 jam) | / 1x Pemeriksaan | 73.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---|---------------------|------------|
| | 15.5.33 | Kurva Hanan 2 ki | / 1x Pemeriksaan | 38.000 |
| | 15.5.34 | LDH | / 1x Pemeriksaan | 73.000 |
| | 15.5.35 | Ureum Clearance Test (UCT) | / 1x Pemeriksaan | 43.000 |
| | 15.5.36 | Keton Darah | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.37 | HBA1C (HbGlikosilat) | / 1x Pemeriksaan | 143.000 |
| | 15.5.38 | Analisa Gas Darah | / 1x Pemeriksaan | 143.000 |
| | 15.5.39 | Trigliserida | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.40 | Urine Stik 3 parameter (ph. glukosa. protein) | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.5.41 | Urine Stik 10 parameter | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.42 | Urine Rutin (3 Parameter + sedimen) | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.5.43 | Urin Lengkap (10 Parameter + sedimen) | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.44 | PH | / 1x Pemeriksaan | 9.000 |
| | 15.5.45 | Protein | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.46 | Reduksi Glukosa | / 1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.5.47 | Darah Hb (samar) | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.48 | Benda Keton | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.49 | Esbach (protein kuantitatif) | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 15.5.50 | Test Kehamilan (Latex) | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.5.51 | Test Kehamilan (Strip) | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.5.52 | Titration HCG (per item) | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.5.53 | Sedimen | / 1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.5.54 | Rutin (makros mikros) | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.5.55 | Darah Samar (FOB) | / 1x Pemeriksaan | 43.000 |
| | 15.5.56 | Analisa Sisa Pencernaan (3 reagen) | / 1x Pemeriksaan | 43.000 |
| | 15.5.57 | Lengkap (Rutin+Sedimen) | / 1x Pemeriksaan | 30.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|----------------------------|---------------------|------------|
| | 15.5.58 | Microalbumin urin | / 1x Pemeriksaan | 135.000 |
| | 15.5.59 | Protein Kuantitatif | / 1x Pemeriksaan | 55.000 |
| | 15.5.60 | Tes Kehamilan Rapid | / 1x Pemeriksaan | 25.000 |
| | 15.5.61 | Alkali Fosfatase | / 1x Pemeriksaan | 30.000 |
| | 15.5.62 | Serum Iron | / 1x Pemeriksaan | 110.000 |
| | 15.5.63 | Tropopin I | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 15.5.64 | Tropopin T | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 15.5.65 | Feritin | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 15.5.66 | Elektroforesis Protein | / 1x Pemeriksaan | 235.000 |
| | 15.5.67 | Analisa Batu Ginjal | / 1x Pemeriksaan | 370.000 |
| | 15.5.68 | BTA Sputum 1x | / 1x Pemeriksaan | 20.000 |
| | 15.5.69 | BTA Lepra | / 1x Pemeriksaan | 60.000 |
| | 15.5.70 | Difteri (Penawaran Albert) | / 1x Pemeriksaan | 60.000 |
| | 15.5.71 | GRAM | / 1x Pemeriksaan | 40.000 |
| | 15.5.72 | Jamur | / 1x Pemeriksaan | 45.000 |
| | 15.5.73 | Sekret Mata | / 1x Pemeriksaan | 40.000 |
| | 15.5.74 | Lengkap (Rutin+pH+Reduksi) | / 1x Pemeriksaan | 25.000 |
| | 15.6 | Liquor Cerebrospinal | | |
| | 15.6.1 | Jumlah sel | / 1x Pemeriksaan | 17.000 |
| | 15.6.2 | Hitung Jenis Sel | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.6.3 | Protein | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.6.4 | Glukosa | / 1x Pemeriksaan | 43.000 |
| | 15.6.5 | Nonne | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.6.6 | Pandy | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.6.7 | Glukosa | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---------------------------------------|---------------------|------------|
| | 15.6.8 | Chlorida | / 1x Pemeriksaan | 65.000 |
| | 15.6.9 | Analisa cairann Otak (Tanpa Chlorida) | / 1x Pemeriksaan | 107.000 |
| | 15.7 | Serologi / Immunologi | | |
| | 15.7.1 | Widal | / 1x Pemeriksaan | 34.000 |
| | 15.7.2 | PP Test | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.7.3 | HBs Ag (ICT) | / 1x Pemeriksaan | 43.000 |
| | 15.7.4 | Anti HBs (ICT) | / 1x Pemeriksaan | 43.000 |
| | 15.7.5 | PAP-TTB | / 1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.7.6 | R | / 1x Pemeriksaan | 48.000 |
| | 15.7.7 | Rheumatoid Factor | / 1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.7.8 | ASTO (Humatik) | / 1x Pemeriksaan | 113.000 |
| | 15.7.9 | C | / 1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.7.10 | Anti HCV | / 1x Pemeriksaan | 83.000 |
| | 15.7.11 | Anti HIV | / 1x Pemeriksaan | 136.000 |
| | 15.7.12 | Anti Dengue IgG+IgM | / 1x Pemeriksaan | 178.000 |
| | 15.7.13 | TPHA | / 1x Pemeriksaan | 78.000 |
| | 15.7.14 | Anti Salmonela Typhi IgM (Tubex) | / 1x Pemeriksaan | 286.000 |
| | 15.7.15 | FSH | / 1x Pemeriksaan | 206.000 |
| | 15.7.16 | AFP | / 1x Pemeriksaan | 186.000 |
| | 15.7.17 | CEA | / 1x Pemeriksaan | 186.000 |
| | 15.7.18 | Ca-125 | / 1x Pemeriksaan | 333.000 |
| | 15.8 | BAKTERIOLOGI | | |
| | 15.8.1 | Sedian Langsung BTA | / 1x Pemeriksaan | 25.000 |
| | 15.8.2 | Sedian Langsung Gram | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.8.3 | Sedian Langsung Jamur (KOH 10%) | / 1x Pemeriksaan | 25.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|-----------------------------|--------------------|------------|
| | 15.8.4 | Sedian Langsung Candida | /1x Pemeriksaan | 38.000 |
| | 15.8.5 | Sedian Langsung Trichomonas | /1x Pemeriksaan | 38.000 |
| | 15.8.6 | Kultur Resistensi | /1x Pemeriksaan | 176.000 |
| | 15.8.7 | Cairan Tubuh | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.8 | Darah | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.9 | Feaces | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.10 | GAL | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.11 | Hapus Tenggorok | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.12 | PUS | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.13 | Sputum | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.14 | Urine | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.15 | Kultur Identifikasi Jamur | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.8.16 | PCR TB | /1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 15.8.17 | PCR Covid | /1x Pemeriksaan | 600.000 |
| | 15.9 | NARKOBA | | |
| | 15.9.1 | Amphetamin | /1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.9.2 | Benzodiazepin | /1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.9.3 | Cocain | /1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.9.4 | Mariyuana | /1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.9.5 | Morfin | /1x Pemeriksaan | 53.000 |
| | 15.9.6 | Narkoba 3 parameter | /1x Pemeriksaan | 103.000 |
| | 15.9.7 | Narkoba 5 parameter | /1x Pemeriksaan | 163.000 |
| | 15.9.8 | Ca 125 (ovarium) | /1x Pemeriksaan | 425.000 |
| | 15.9.9 | Ca 15-3 (Payudara) | /1x Pemeriksaan | 425.000 |
| | 15.9.10 | Ca 19-9 (Pankreas) | /1x Pemeriksaan | 425.000 |
| | 15.9.11 | CEA (Colon. Gaster) | /1x Pemeriksaan | 425.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|------------------------------|--------------------|------------|
| | 15.9.12 | Cyfra 21-1 | /1x Pemeriksaan | 425.000 |
| | 15.9.13 | Free PSA | /1x Pemeriksaan | 475.000 |
| | 15.9.14 | NSE (Paru) | /1x Pemeriksaan | 580.000 |
| | 15.9.15 | PSA (Prostat) | /1x Pemeriksaan | 280.000 |
| | 15.10 | ELISA | | |
| | 15.10.1 | HBsAg | /1x Pemeriksaan | 106.000 |
| | 15.10.2 | Anti HBs | /1x Pemeriksaan | 178.000 |
| | 15.10.3 | Anti HBc | /1x Pemeriksaan | 206.000 |
| | 15.10.4 | Anti HBc IgM | /1x Pemeriksaan | 376.000 |
| | 15.10.5 | Anti HBe | /1x Pemeriksaan | 356.000 |
| | 15.10.6 | Anti HAV IgM | /1x Pemeriksaan | 256.000 |
| | 15.10.7 | Anti HAV Total | /1x Pemeriksaan | 306.000 |
| | 15.10.8 | Anti HCV | /1x Pemeriksaan | 286.000 |
| | 15.10.9 | Anti Toxoplasma IgG | /1x Pemeriksaan | 186.000 |
| | 15.10.10 | Anti Toxoplasma IgM | /1x Pemeriksaan | 186.000 |
| | 15.10.11 | Aviditas Anti Toxoplasma IgG | /1x Pemeriksaan | 306.000 |
| | 15.10.12 | Anti Rubella IgG | /1x Pemeriksaan | 206.000 |
| | 15.10.13 | Anti Rubella IgM | /1x Pemeriksaan | 266.000 |
| | 15.10.14 | Anti CMV IgG | /1x Pemeriksaan | 203.000 |
| | 15.10.15 | Anti CMV IgM | /1x Pemeriksaan | 278.000 |
| | 15.10.16 | Aviditas Anti CMV IgG | /1x Pemeriksaan | 278.000 |
| | 15.10.17 | Anti HSV2 IgG | /1x Pemeriksaan | 193.000 |
| | 15.10.18 | Anti HSV2 IgM | /1x Pemeriksaan | 193.000 |
| | 15.10.19 | Anti DS DNA | /1x Pemeriksaan | 306.000 |
| | 15.10.20 | Anti HSV IgG | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.10.21 | Anti HSV IgM | /1x Pemeriksaan | 390.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|-----------------------------------|--------------------|------------|
| | 15.10.22 | Anti HSV1 IgM | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.10.23 | ANA | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.10.24 | Anti DS DNA | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.10.25 | Anti HIV ELISA | /1x Pemeriksaan | 130.000 |
| | 15.10.26 | Anti HIV Rapid | /1x Pemeriksaan | 140.000 |
| | 15.10.27 | C Kualitatif | /1x Pemeriksaan | 55.000 |
| | 15.10.28 | C Kuantitatif | /1x Pemeriksaan | 90.000 |
| | 15.10.29 | Daunge NS 1 | /1x Pemeriksaan | 210.000 |
| | 15.10.30 | Anti Salmonella Typhi IgM (tubex) | /1x Pemeriksaan | 286.000 |
| | 15.10.31 | IgE Total | /1x Pemeriksaan | 280.000 |
| | 15.10.32 | IgG/IgA/IgM | /1x Pemeriksaan | 380.000 |
| | 15.10.33 | Komplemen (C9/C4) | /1x Pemeriksaan | 380.000 |
| | 15.10.34 | PAP TB | /1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 15.10.35 | RF | /1x Pemeriksaan | 65.000 |
| | 15.10.36 | Sifilis Kualitatif | /1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 15.10.37 | TPHA Kualitatif | /1x Pemeriksaan | 62.000 |
| | 15.10.38 | TPHA Kuantitatif | /1x Pemeriksaan | 145.000 |
| | 15.10.39 | VDRL Kualitatif | /1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 15.10.40 | VDRL Kuantitatif | /1x Pemeriksaan | 140.000 |
| | 15.10.41 | IgG Covid 19 | /1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 15.10.42 | IgM Covid 19 | /1x Pemeriksaan | 100.000 |
| | 15.10.43 | Antigen Covid 19 | /1x Pemeriksaan | 175.000 |
| | 15.10.44 | ACA IgG/IgM | /1x Pemeriksaan | 530.000 |
| | 15.10.45 | Anti HAV IgM | /1x Pemeriksaan | 170.000 |
| | 15.10.46 | Anti HBC Total | /1x Pemeriksaan | 420.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------------------|------------|
| | 15.10.47 | Anti HBS ELISA | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 15.10.48 | Anti HBS Rapid | / 1x Pemeriksaan | 45.000 |
| | 15.10.49 | Anti HCV Rapid | / 1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 15.10.50 | Anti HCV ELISA | / 1x Pemeriksaan | 120.000 |
| | 15.10.51 | C4 | / 1x Pemeriksaan | 190.000 |
| | 15.10.52 | C8 | / 1x Pemeriksaan | 190.000 |
| | 15.10.53 | HbeAg | / 1x Pemeriksaan | 200.000 |
| | 15.10.54 | HbeAg Titer | / 1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 15.10.55 | HBV DNA | / 1x Pemeriksaan | 1.800.000 |
| | 15.10.56 | HCV RNA | / 1x Pemeriksaan | 2.000.000 |
| | 15.10.57 | Helicobacter IgG/IgM | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.10.58 | Helicobacter Kualitatif | / 1x Pemeriksaan | 250.000 |
| | 15.10.59 | HsC | / 1x Pemeriksaan | 195.000 |
| | 15.10.60 | IgE Atopy | / 1x Pemeriksaan | 1.100.000 |
| | 15.10.61 | Serologi Amoeba | / 1x Pemeriksaan | 290.000 |
| | 15.10.62 | Anti H. Pylori | / 1x Pemeriksaan | 290.000 |
| | 15.10.63 | Anti H. Pylori Kualitatif | / 1x Pemeriksaan | 240.000 |
| | 15.11 | TRANSUDAT-EKSUDAT | | |
| | 15.11.1 | Jumlah sel | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.11.2 | Hitung Jenis Sel | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.11.3 | Rivatta | / 1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.11.4 | Protein | / 1x Pemeriksaan | 33.000 |
| | 15.11.5 | Glukosa | / 1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.11.6 | LDH | / 1x Pemeriksaan | 83.000 |
| | 15.11.7 | Analisa cairan Tubuh Total (Tanpa LDH) | / 1x Pemeriksaan | 93.000 |
| | 15.12 | ANALISA SPESIMEN | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|-----------------------|--------------------|------------|
| | 15.12.1 | Makroskopis | /1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.12.2 | PH | /1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.12.3 | Jumlah Sel | /1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.12.4 | Motilitas | /1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.12.5 | Morfologi | /1x Pemeriksaan | 38.000 |
| | 15.12.6 | Analisa Sperma Total | /1x Pemeriksaan | 73.000 |
| | 15.13 | CAIRAN SENDI | | |
| | 15.13.1 | Jumlah sel | /1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.13.2 | Hitung Jenis Sel | /1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.13.3 | Viscositas | /1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.13.4 | Mucin Ciot Production | /1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.13.5 | Analisa Sedimen | /1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.13.6 | Cairan Sendi Lengkap | /1x Pemeriksaan | 73.000 |
| | 15.13.7 | Cairan Ascites | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.13.8 | Cairan LSC/Otak | /1x Pemeriksaan | 225.000 |
| | 15.13.9 | Cairan Pleura | /1x Pemeriksaan | 275.000 |
| | 15.14 | TIROID | | |
| | 15.14.1 | Free T3 | /1x Pemeriksaan | 63.000 |
| | 15.14.2 | Free T4 | /1x Pemeriksaan | 63.000 |
| | 15.14.3 | T3 Total | /1x Pemeriksaan | 63.000 |
| | 15.14.4 | T4 Total | /1x Pemeriksaan | 63.000 |
| | 15.14.5 | TSHS | /1x Pemeriksaan | 63.000 |
| | 15.14.6 | T3 | /1x Pemeriksaan | 175.000 |
| | 15.14.7 | T4 | /1x Pemeriksaan | 80.000 |
| | 15.14.8 | Beta HCG | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.14.9 | Estradiol | /1x Pemeriksaan | 390.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|-------------------------------------|--------------------|------------|
| | 15.14.10 | FTI | /1x Pemeriksaan | 530.000 |
| | 15.14.11 | Growth Hormon | /1x Pemeriksaan | 540.000 |
| | 15.14.12 | Kortisol | /1x Pemeriksaan | 460.000 |
| | 15.14.13 | LH | /1x Pemeriksaan | 280.000 |
| | 15.14.14 | Paratiroid Hormon | /1x Pemeriksaan | 770.000 |
| | 15.14.15 | Progesteron | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.14.16 | Prolaktin | /1x Pemeriksaan | 290.000 |
| | 15.14.17 | Testoteron | /1x Pemeriksaan | 320.000 |
| | 15.14.18 | TSH | /1x Pemeriksaan | 150.000 |
| | 15.14.19 | Insulin | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.14.20 | Vitamin D | /1x Pemeriksaan | 390.000 |
| | 15.15 | SAMPLING | | |
| | 15.15.1 | Darah Vena (syringe 3 cc) | /1x Pemeriksaan | 11.000 |
| | 15.15.2 | Darah Vena (syringe 5 cc) | /1x Pemeriksaan | 13.000 |
| | 15.15.3 | Darah Vena (Vacutainer EDTA) | /1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.15.4 | Darah Vena (SST) | /1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.15.5 | Darah Vena (SST + EDTA) | /1x Pemeriksaan | 19.400 |
| | 15.15.6 | Darah Vena Bayi (wing needle + luer | /1x Pemeriksaan | 22.000 |
| | 15.15.7 | Ritz Serum | /1x Pemeriksaan | 23.000 |
| | 15.15.8 | Sekret Vagina | /1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.15.9 | Sekret Urethra | /1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.15.10 | Kerokan Kulit | /1x Pemeriksaan | 18.000 |
| | 15.16 | ALERGI | | |
| | 15.16.1 | IgE Rast Aspergillius | /1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.2 | IgE Rast Bulu Ayam | /1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.3 | IgE Rast Cokelat | /1x Pemeriksaan | 450.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|--------------|----------------|--|---------------------|------------|
| | 15.16.4 | IgE Rast Debu Rumah | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.5 | IgE Rast Epitel Anjing | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.6 | IgE Rast Epitel Tikus | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.7 | IgE Rast Gandum | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.8 | IgE Rast Ikan | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.9 | IgE Rast Jamur | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.10 | IgE Rast Kacang | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.11 | IgE Rast Kecoa | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.12 | IgE Rast Kerang | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.13 | IgE Rast Kuning Telur | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.14 | IgE Rast Putih Telur | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.15 | IgE Rast Penisilin | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.16 | IgE Rast Susu Sapi | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.17 | IgE Rast Tungau | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| | 15.16.18 | IgE Rast Udang | / 1x Pemeriksaan | 450.000 |
| Keterangan : | | 1. Tindakan yang belum ada dalam kategori bagiannya menyesuaikan dengan tarif Tindakan kategori tindakan di format yang lain. 2. Tarif Tindakan yang sama diantara bagian yang lain dapat dipakai menjadi tarif bagain tersebut atau untuk tarif IGD. | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|-------------------------------------|-------------------------------------|--------|------------|
| B. | PELAYANAN KEPERAWATAN DAN KEBIDANAN | | | |
| 1 | 1.A | PELAYANAN KEPERAWATAN RAWAT INAP | | |
| | 1.A.1 | AKOMODASI PERAWATAN | | |
| | 1.A.1.1 | Ruang Rawat Inap Kelas (III) | / Hari | 65.000 |
| | 1.A.1.2 | Ruang Rawat Inap Kelas (II) | / Hari | 130.000 |

| | | | | |
|--|----------|--|---------|---------|
| | 1.A.1.3 | Ruang Rawat Inap Kelas (I) | /Hari | 170.000 |
| | 1.A.1.4 | Ruang Rawat Inap VIP | /Hari | 470.000 |
| | 1.A.1.5 | Ruang Rawat Inap VVIP | /Hari | 750.000 |
| | 1.A.1.6 | Ruang Rawat Inap Isolasi | /Hari | 200.000 |
| | 1.A.1.7 | Ruang VK | /Hari | 140.000 |
| | 1.A.1.8 | Rawat Observasi Kegawatdaruratan | /Hari | 140.000 |
| | 1.A.1.9 | Ruang NICU / PICU | /Hari | 500.000 |
| | 1.A.1.10 | Ruang ICU | /Hari | 270.000 |
| | 1.A.1.11 | Ruang HCU | /Hari | 240.000 |
| | 1.A.1.12 | Ruang Perinatologi | /Hari | 240.000 |
| | 1.A.1.13 | One Day Care (ODC) | /Hari | 150.000 |
| | 1.A.2 | PEMERIKSAAN / KONSULTASI DAN ASUHAN KEPERAWATAN | | |
| | 1.A.2.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis | /Pasien | 90.000 |
| | 1.A.2.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 105.000 |
| | 1.A.2.3 | Konsultasi Dokter Sub Spesialis Via Telepon | /Pasien | 50.000 |
| | 1.A.2.4 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 1.A.2.5 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 1.A.2.6 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum | /Pasien | 25.000 |
| | 1.A.2.7 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 1.A.2.8 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi | /Pasien | 25.000 |
| | 1.A.2.9 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 1.A.2.10 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 1.A.2.11 | Pemeriksaan / Konsultasi Bidan / Perawat | /Pasien | 24.000 |
| | 1.A.2.13 | Asuhan MPP/visite | /Pasien | 30.000 |

| | | | | |
|--|----------|---|---------------|---------|
| | 1.A.2.14 | Skrinning keperawatan | /Pasien | 30.000 |
| | 1.A.3 | TINDAKAN | | |
| | 1.A.3.1 | Bilas Lambung | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.2 | Blue Light Per Hari | / 1x Tindakan | 34.000 |
| | 1.A.3.3 | Buka Drain Handscoen / Kassa | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 1.A.3.4 | Buka Drain Tube / Suction | / 1x Tindakan | 31.000 |
| | 1.A.3.5 | Buka Gips (Long) | / 1x Tindakan | 87.000 |
| | 1.A.3.6 | Buka Gips (Short) | / 1x Tindakan | 79.000 |
| | 1.A.3.7 | Buka Gips Berat | / 1x Tindakan | 117.000 |
| | 1.A.3.8 | Buka Gips Ringan | / 1x Tindakan | 96.000 |
| | 1.A.3.9 | Buka Infus | / 1x Tindakan | 13.000 |
| | 1.A.3.10 | Buka Jendela Gips | / 1x Tindakan | 108.000 |
| | 1.A.3.11 | Buka Kateter | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.12 | Buka NGT | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 1.A.3.13 | Buka Spalk | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.14 | Buka WSD | / 1x Tindakan | 87.000 |
| | 1.A.3.15 | EKG | / 1x Tindakan | 66.000 |
| | 1.A.3.16 | Ganti Balutan + Perawatan Luka / Hari | / 1x Tindakan | 62.000 |
| | 1.A.3.17 | Ganti Verban | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 1.A.3.18 | Gliserin Sput | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.19 | Imunisasi BCG (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.20 | Imunisasi Campak (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.21 | Imunisasi DPT (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.22 | Imunisasi Hepatitis B (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.23 | Imunisasi Polio (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.24 | Kateterisasi vena Umbilikalis | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.25 | Klisma / Lavement/huknah | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 1.A.3.26 | Mantoux Test (Dengan Obat) | / 1x Tindakan | 72.000 |
| | 1.A.3.27 | Nebulizer/Hari | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 1.A.3.28 | Necrotomi | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 1.A.3.29 | Observasi Khusus Pada Pasien Post Op. BPH | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 1.A.3.30 | Pasang Cerobong Angin | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.31 | Pasang Gips (Long) termasuk dan bahan | / 1x Tindakan | 82.000 |
| | 1.A.3.32 | Pasang Gips (Short) | / 1x Tindakan | 60.000 |

| | | | | |
|--|----------|--|---------------|--------|
| | 1.A.3.33 | Pasang Infus Anak | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 1.A.3.34 | Pasang Infus Bayi | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.35 | Pasang Infus Dewasa | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.36 | Pasang Kateter Folley | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.37 | Pasang Kateter Kondom | / 1x Tindakan | 19.000 |
| | 1.A.3.38 | Pasang NGT | / 1x Tindakan | 34.000 |
| | 1.A.3.39 | Pasang NGT Pessarium | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.40 | Pasang Spalk | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 1.A.3.41 | Pasang Tampon Luka | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.42 | Pasang Tampon Vagina | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.43 | Pemberian Obat IM.SC/Kali | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.44 | Pemberian Obat Melalui NGT. OGT/Kali | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.45 | Pemberian Supositori/Kali | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 1.A.3.46 | Pemeriksaan Kehamilan Dengan Doppler | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.47 | Pengambilan Darah Arteri | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 1.A.3.48 | Pengambilan Darah Vena (Vac + EDTA) | / 1x Tindakan | 22.000 |
| | 1.A.3.49 | Pengambilan Darah Vena (SST) | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.50 | Pengambilan Darah Vena (SST + EDTA) | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 1.A.3.51 | Perawatan Fraktur Terbuka | / 1x Tindakan | 71.000 |
| | 1.A.3.52 | Perawatan Jenazah (pasien meninggal) | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 1.A.3.53 | Perawatan Luka Bakar Besar (> 50%) | / 1x Tindakan | 78.000 |
| | 1.A.3.54 | Perawatan Luka Bakar Kecil (< 30%) | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 1.A.3.55 | Perawatan Luka Bakar Sedang (30 - 50 %) | / 1x Tindakan | 58.000 |
| | 1.A.3.56 | Perawatan Luka Episiotomi | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.57 | Perawatan Luka Operasi Besar / Hari | / 1x Tindakan | 72.000 |
| | 1.A.3.58 | Perawatan Luka Operasi Kecil / Hari | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.59 | Perawatan Luka Operasi Sedang / Hari | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 1.A.3.60 | Perawatan Payudara Bermasalah | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.61 | Perawatan Tali Pusat | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.62 | Perawatan Post partum Normal Oeh Bidan | / 1x Tindakan | 30.000 |

| | | | | |
|--|----------|----------------------------------|---------------|---------|
| | 1.A.3.63 | Repair Perineum | / 1x Tindakan | 201.600 |
| | 1.A.3.64 | Spooling Infus | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 1.A.3.65 | Spooling Kateter | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 1.A.3.66 | Suctioning | / 1x Tindakan | 27.000 |
| | 1.A.3.67 | Suntik Insulin | / 1x Tindakan | 12.000 |
| | 1.A.3.68 | Tes Buta Warna | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 1.A.3.69 | Ganti Veerboden/sprei | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.70 | Mobilisasi Pasien | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.71 | Mengganti cairan infus | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.72 | Membantu Eliminasi pasien | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.73 | Antropometri Pasien | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.74 | Pendidikan kesehatan | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 1.A.3.75 | Pemberian Obat Oral | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.76 | Mantoux Test anak/dewasa | / 1x Tindakan | 134.000 |
| | 1.A.3.77 | Oral Hygien | / 1x Tindakan | 27.000 |
| | 1.A.3.78 | Memandikan pasien | / 1x Tindakan | 39.000 |
| | 1.A.3.79 | Mencuci Rambut | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.80 | Pasang Monitor | / 1x Tindakan | 204.000 |
| | 1.A.3.81 | Pasang Pulse Oximetry | / 1x Tindakan | 41.000 |
| | 1.A.3.82 | Pasang Syring Pump | / 1x Tindakan | 33.000 |
| | 1.A.3.83 | Pasang Infus Pump | / 1x Tindakan | 32.000 |
| | 1.A.3.84 | Pasang Oksigen 1-3 L/M/jam | / 1x Tindakan | 46.000 |
| | 1.A.3.85 | Pasang Oksigen 4-6 L/M/jam | / 1x Tindakan | 57.000 |
| | 1.A.3.86 | Pasang Oksigen 7-9 L/M/jam | / 1x Tindakan | 68.000 |
| | 1.A.3.87 | Pasang Oksigen \geq 10 L/M/jam | / 1x Tindakan | 89.000 |
| | 1.A.3.88 | Perawatan Colostomy | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.89 | Perawatan Decubitus Gr. I-II | / 1x Tindakan | 130.000 |
| | 1.A.3.90 | Perawatan Decubitus Gr. III-IV | / 1x Tindakan | 180.000 |
| | 1.A.3.91 | Baca EKG | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.92 | Pemberian obat IV | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.93 | Balance Cairan/hari | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 1.A.3.94 | Rehidrasi Berat | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 1.A.3.95 | Perawatan WSD | / 1x Tindakan | 61.000 |
| | 1.A.3.96 | skintest | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.97 | Vulva Hygien | / 1x Tindakan | 31.000 |

| | | | | |
|--|-----------|---|---------------|---------|
| | 1.A.3.98 | Resusitasi anak | / 1x Tindakan | 162.000 |
| | 1.A.3.99 | Resusitasi dewasa | / 1x Tindakan | 111.000 |
| | 1.A.3.100 | Suction < 10 / hari | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 1.A.3.101 | Suction ≥ 10 / hari | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 1.A.3.102 | Tranfusi darah paket anak dan bayi | / 1x Tindakan | 43.000 |
| | 1.A.3.103 | Tranfusi darah paket dewasa | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.104 | Perawatan Luka Infeksi Kecil | / 1x Tindakan | 66.000 |
| | 1.A.3.105 | Perawatan Luka Infeksi Sedang | / 1x Tindakan | 88.000 |
| | 1.A.3.106 | Perawatan Luka Infeksi Besar | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | 1.A.3.107 | Decompresi Anak | / 1x Tindakan | 135.000 |
| | 1.A.3.108 | Decompresi Dewasa | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 1.A.3.109 | Lepas tampon Haemoroid | / 1x Tindakan | 46.000 |
| | 1.A.3.110 | Penanganan Syok | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.A.3.111 | Sleeding Scale | / 1x Tindakan | 46.000 |
| | 1.A.3.112 | Penanganan Syok Anafilaktik | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.113 | Pemberian Obat melalui Anus/Supositoria | / 1x Tindakan | 17.000 |
| | 1.A.3.114 | Pasang Rectal tube | / 1x Tindakan | 17.000 |
| | 1.A.3.115 | Perawatan Drainage | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 1.A.3.116 | Pemberian makan via NGT | / 1x Tindakan | 22.000 |
| | 1.A.3.117 | Merawat Ganggren Kecil | / 1x Tindakan | 56.000 |
| | 1.A.3.118 | Merawat Ganggren Besar | / 1x Tindakan | 170.000 |
| | 1.A.3.119 | Pasang Elastis Verband | / 1x Tindakan | 12.000 |
| | 1.A.3.120 | Merawat luka ulkus | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 1.A.3.121 | Pasang Infus Dewasa dengan Penyulit | / 1x Tindakan | 56.000 |
| | 1.A.3.122 | Gelang identitas pasien | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 1.A.3.123 | Perawatan luka steffen Johnson | / 1x Tindakan | 252.000 |
| | 1.A.3.124 | Memasukan obat sitostatika | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 1.A.3.125 | Pasang infus anak dengan penyulit | / 1x Tindakan | 67.000 |
| | 1.A.3.126 | Pasang tampon haemoroid | / 1x Tindakan | 66.000 |
| | 1.A.3.127 | Pasang monitor EKG/hari | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 1.A.3.128 | Pasang Stopper/Vemplon | / 1x Tindakan | 34.000 |
| | 1.A.3.129 | punksi kandung kemih | / 1x Tindakan | 38.000 |
| | 1.A.3.130 | Pasang Saturasi | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.131 | Resusitasi bayi/neonatus | / 1x Tindakan | 202.000 |
| | 1.A.3.132 | Pasang OPA/gudel | / 1x Tindakan | 70.000 |

| | | | | |
|--|-----------|---|---------------|---------|
| | 1.A.3.133 | Pasang CPAP | / 1x Tindakan | 161.000 |
| | 1.A.3.134 | Infant Warmer | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.135 | Baby puff | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.136 | Intubasi Neonatus | / 1x Tindakan | 382.000 |
| | 1.A.3.137 | Blue Light/fototerapi | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 1.A.3.138 | Pasang OGT | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.A.3.139 | Memberikan ASI/Obat via OGT | / 1x Tindakan | 11.000 |
| | 1.A.3.140 | Infus Intra Osteous | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 1.A.3.141 | Irigasi luka | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 1.A.3.142 | Pengawasan inkubator | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | 1.A.3.143 | Perawatan bayi/hari | / 1x Tindakan | 38.000 |
| | 1.A.3.144 | RJP/CPR Bayi/neonatus | / 1x Tindakan | 216.000 |
| | 1.A.3.145 | Memandikan bayi | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 1.A.3.146 | Pemasangan cateter umbilikal | / 1x Tindakan | 378.000 |
| | 1.A.3.147 | RJP/CPR Anak | / 1x Tindakan | 180.000 |
| | 1.A.3.148 | RJP/CPR Dewasa | / 1x Tindakan | 162.000 |
| | 1.A.3.149 | Pemasangan kateter anestesi | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 1.A.3.150 | Baougenasi punksi kandung kemih | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 1.A.3.151 | DC Shock/defibrilator | / 1x Tindakan | 240.000 |
| | 1.A.3.152 | Biopsi Pleura / Transthoracal Needle Biopsi (Blind) | / 1x Tindakan | 360.000 |
| | 1.A.3.153 | Lepas Selang WSD | / 1x Tindakan | 86.400 |
| | 1.A.3.154 | Pleurodesis | / 1x Tindakan | 240.000 |
| | 1.A.3.155 | Pasang Continous Suction | / 1x Tindakan | 168.000 |
| | 1.A.3.156 | Pasang Drain Suction | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 1.A.3.157 | Reposisi Selang WSD | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 1.A.3.158 | Pemasangan Kateter Double Lumen | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 1.A.3.159 | Pemasangan Ventilator | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 1.A.3.160 | Perawatan Ventilator/Hari | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 1.A.3.161 | Pemasangan CVP / Perawatan | / 1x Tindakan | 840.000 |
| | 1.A.3.162 | Pemberian makan/susu via NGT/OGT | / 1x Tindakan | 22.000 |
| | 1.A.3.163 | Pasang nutrisi parenteral | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 1.A.3.164 | Vulva hygiene/Penis Higiene | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 1.A.3.165 | Buka OGT | / 1x Tindakan | 18.000 |

| | | | | |
|--|-------------|--|------------------|---------|
| | 1.A.3.166 | Manajemen Total Parenteral Nutrition (TPN) | / 1x Tindakan | 126.000 |
| | 1.A.3.167 | Buka selang punksi | / 1x Tindakan | 9.000 |
| | 1.A.3.168 | Pasang tree way cateter | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 1.A.3.169 | Buka tree way cateter | / 1x Tindakan | 9.000 |
| | 1.A.3.170 | Monitor Tanda Vital | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 1.A.3.171 | Intubasi | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 1.A.3.172 | Ektubasi | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 1.A.3.173 | Buka CVP | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 1.A.3.174 | Perawatan Kateter | / 1x Tindakan | 14.000 |
| | 1.A.3.175 | Pemberian Kompres buli-buli | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 1.A.3.176 | Pemberian kompres | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 1.A.3.177 | Pemberian tranfusi/infus albumin | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 1.B. | PELAYANAN KEBIDANAN DI RAWAT INAP | | |
| | 1.B.1 | TINDAKAN | | |
| | 1.B.1.1 | USG 2D (+ hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 138.000 |
| | 1.B.1.2 | USG 2D (tanpa hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 96.000 |
| | 1.B.1.3 | USG 3D (+ hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 396.000 |
| | 1.B.1.4 | USG 4D (+ hasil foto) | / 1x Pemeriksaan | 420.000 |
| | 1.B.1.5 | USG Tranvagianl | / 1x Pemeriksaan | 216.000 |
| | 1.B.1.6 | Visum Kebidanan | / 1x Pemeriksaan | 142.000 |
| | 1.B.1.7 | Manual Plasenta Bidan | / 1x Pemeriksaan | 420.000 |
| | 1.B.1.8 | Manual Plasenta SPOG | / 1x Pemeriksaan | 840.000 |
| | 1.B.1.9 | Inspekulo | / 1x Pemeriksaan | 60.000 |
| | 1.B.1.10 | Hidrotubasi | / 1x Pemeriksaan | 350.000 |
| | 1.B.1.11 | Kardiotokografi | / 1x Pemeriksaan | 38.000 |
| | 1.B.1.12 | Angkat Iud | / 1x Pemeriksaan | 129.000 |
| | 1.B.1.13 | Biopsi | / 1x Pemeriksaan | 102.000 |
| | 1.B.1.14 | Bladder Training | / 1x Pemeriksaan | 50.000 |
| | 1.B.1.15 | Buka Implant | / 1x Pemeriksaan | 128.000 |

| | | | | |
|--|----------|--|---------------------|-----------|
| | 1.B.1.16 | Buka Tampon | / 1x Pemeriksaan | 32.000 |
| | 1.B.1.17 | Cukur | / 1x Pemeriksaan | 9.000 |
| | 1.B.1.18 | Dilatasi Serviks | / 1x Pemeriksaan | 41.000 |
| | 1.B.1.19 | Douglas Punksi | / 1x Pemeriksaan | 60.000 |
| | 1.B.1.20 | Genek (Periksa Dalam) | / 1x Pemeriksaan | 28.000 |
| | 1.B.1.21 | Incisi Himen Impervorata | / 1x Pemeriksaan | 62.000 |
| | 1.B.1.22 | Incisi Bartolin | / 1x Pemeriksaan | 58.000 |
| | 1.B.1.23 | Inseminasi | / 1x Pemeriksaan | 1.380.000 |
| | 1.B.1.24 | Jahit Parinum Grade I | / 1x Tindakan | 240.000 |
| | 1.B.1.25 | Jahit Parinum Grade II | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 1.B.1.26 | Jahit Parinum Grade III | / 1x Tindakan | 360.000 |
| | 1.B.1.27 | Jahit Parinum Grade IV | / 1x Tindakan | 420.000 |
| | 1.B.1.28 | Episiotomi | / 1x Tindakan | 84.000 |
| | 1.B.1.29 | Konsultasi Laktasi | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 1.B.1.30 | Lepas Drainage | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 1.B.1.31 | Observasi 1-6 Jam | / 1x Tindakan | 32.000 |
| | 1.B.1.32 | Observasi 6-12 Jam | / 1x Tindakan | 44.000 |
| | 1.B.1.33 | Observasi 12-24 Jam | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 1.B.1.34 | Pap Smear | / 1x Tindakan | 66.000 |
| | 1.B.1.35 | Pasang Balon Cateter Untuk Dilatasi Serviks | / 1x Tindakan | 34.000 |
| | 1.B.1.36 | Pasang Folley Cateter | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.B.1.37 | Pasang Implant | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 1.B.1.38 | Pasang IUD | / 1x Tindakan | 72.000 |
| | 1.B.1.39 | Pasang Laminaria | / 1x Tindakan | 51.000 |
| | 1.B.1.40 | Pasang Pessarium | / 1x Tindakan | 58.000 |
| | 1.B.1.41 | Pasang Tampon | / 1x Tindakan | 51.000 |
| | 1.B.1.42 | Pasang Tampon > 6 Jam | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 1.B.1.43 | Pemeriksaan Dengan CTG | / 1x Tindakan | 123.000 |
| | 1.B.1.44 | Pencabutan Implant | / 1x Tindakan | 68.000 |
| | 1.B.1.45 | Perawatan Luka Episiotomi | / 1x Tindakan | 46.000 |

| | | | | |
|-----------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------|-----------|
| | 1.B.1.46 | Perawatan Payudara | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 1.B.1.47 | Punksi Amniotomi | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | 1.B.1.48 | Tindakan Hidrotubasi | / 1x Tindakan | 390.000 |
| | 1.B.1.49 | Tindakan Doppler | / 1x Tindakan | 24.000 |
| | 1.B.1.50 | Memandikan Bayi | / 1x Tindakan | 44.000 |
| | 1.B.1.51 | Tindik Bayi | / 1x Tindakan | 21.000 |
| | 1.B.1.52 | Tutul Abothyl | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 1.B.1.53 | Vulva Higiene | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 1.B.1.54 | Curetase | / 1x Tindakan | 840.000 |
| | 1.B.1.55 | Jahit Portio | / 1x Tindakan | 420.000 |
| | 1.B.1.56 | Eksplorasi Vagina | / 1x Tindakan | 84.000 |
| | 1.B.1.57 | Vacum Ekstraksi | / 1x Tindakan | 420.000 |
| | 1.B.1.58 | Amniotomy | / 1x Tindakan | 40.000 |
| 2. | PELAYANAN BEDAH SENTRAL / OK | | | |
| | 2.1 | OPERASI ELEKTIF | | |
| | 2.1.1 | Operasi Kecil | / 1x Paket | 1.275.000 |
| | | Businasi | | |
| | | Core Bopsi | | |
| | | Eksisi Clavus | | |
| | | Eksterpasi Tumor Kulit Besar 3 cm | | |
| | | Eksterpasi Tumor KulKecil 3 cm | | |
| | | Ekstraksi Kuku | | |
| | | Ensisi Abses dalam otot | | |
| | | Insisi Abses < 1 cm | | |
| | | INsisi Abses Hematoma | | |
| | | Insisi BIposi | | |
| | | Klavus < 1cm | | |
| | | Lobuloplasty | | |
| | | Meatotomi | | |
| | | Pleurosintesis | | |
| | | Tumor Kulit < 1cm | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|-------|---|------------|-----------|
| | 2.1.2 | Operasi Kecil Dengan Narkose | / 1x Paket | 1.881.000 |
| | | Businasi dengan dibiis | | |
| | | Core Bopsi dengan dibiis | | |
| | | Eksisi Clavus dengan dibiis | | |
| | | Eksterpasi Tumor Kulit Besar 3 cm dengan dibiis | | |
| | | Eksterpasi Tumor KulKecil 3 cm dengan dibiis | | |
| | | Ekstraksi Kuku dengan dibiis | | |
| | | Ensisi Abses dalam otot dengan dibiis | | |
| | | Insisi Abses < 1 cm dengan dibiis | | |
| | | INsisi Abses Hematoma dengan dibiis | | |
| | | Insisi BIposi dengan dibiis | | |
| | | Klavus < 1cm dengan dibiis | | |
| | | Lobuloplasty dengan dibiis | | |
| | | Meatotomi dengan dibiis | | |
| | | Pleurosintesis dengan dibiis | | |
| | | Tumor Kulit < 1cm dengan dibiis | | |
| | 2.1.3 | Operasi Sedang | / 1x Paket | 3.278.000 |
| | | ANgkat T. TUBE | | |
| | | Biospi KGB Colli / INguinisi / Aksila < 2cm | | |
| | | BIopsi Tumor REktum | | |
| | | Eksplorasi Benda Asi ng | | |
| | | Extirpasi tumor daerah muka | | |
| | | F.A.M < 3cm | | |
| | | Insisi Abses 1-3 cm | | |
| | | Jahitan Sekunder | | |
| | | Klavus 1 -3 cm | | |
| | | Labulo Plasty | | |
| | | Meatotomi | | |
| | | Nekrotomi M<5 cm | | |
| | | Operasi tumor kuliit 3-5 cm | | |
| | | Rozer plasty | | |

| | | | | |
|--|-------|---|------------|-----------|
| | | Sirkumsisi | | |
| | | Sklerosing dan rubber band | | |
| | | Trakheotomi | | |
| | | Tumor Kulit / abses / klavus > 3 cm | | |
| | | Tumor Kulit Jinak 1-3 cm | | |
| | | Vena sectle | | |
| | 2.1.4 | Operasi Besar | / 1x Paket | 6.116.000 |
| | | Apendiktomi | | |
| | | Biopsi KGB Colli / INguinasi / aksila > 2cm | | |
| | | EKsisi Ganglion | | |
| | | EKsisi Hemangloma Superfisial < 5 m | | |
| | | Eksisi mamma Abeans | | |
| | | Eksisi skin tag / haermoroid eksternal | | |
| | | EKsplorasi benda asing agak dalam | | |
| | | FAM 3 -5 cm | | |
| | | FAM 5-7 cm | | |
| | | Fistulektomi | | |
| | | Ganglion Popliteea | | |
| | | Gliant FAM | | |
| | | Hemoroidektomi | | |
| | | Herniotomi + basini plasty | | |
| | | Kolesistostomi lokal | | |
| | | Kolesistostomi | | |
| | | Nekrotomi 5-7 cm | | |
| | | Nekrotomi 7-10 cm | | |
| | | Nekrotomi Luas | | |
| | | Operasi BM | | |
| | | Operasi Palomo | | |
| | | Tumor Kulit >10 cm | | |
| | | Tumor Kulit 3-5 cm | | |
| | | Tumor Kulit Jinak 5-7 cm | | |

| | | | | |
|--|-------|---------------------------------------|------------|-----------|
| | 2.1.5 | Operasi Besar Khusus | / 1x Paket | 6.864.000 |
| | | Apendiktomi dengan insisi para rectal | | |
| | | Eksisi Kista ductus thyronglasus | | |
| | | Eksisi mamma aberans kecl 5 cm | | |
| | | Herniotomy + mesh | | |
| | | KOlesistostomi | | |
| | | Repair hernia insisional | | |
| | | Repair hernia umbilikalis | | |
| | | Apendiktomi dengan insisi mediana | | |
| | | Eksisi mamma aberana diatas 5 cm | | |
| | | Herniotomi (residif) + mesh | | |
| | | Herniotomi Bilateral | | |
| | | Laporatomii dengan kolostomi | | |
| | | Laporotomi dengan simple closure | | |
| | | Subkutanaeus mastektomi tumor jinak | | |
| | | Wide eksisi | | |
| | | Herniotomy meash bilateral residitif | | |
| | | Pereforasi gaster | | |
| | | Repair prolap recti | | |
| | | Reseksi anastomosis usus | | |
| | | Simple mestekstomi | | |
| | | Splenektomi | | |
| | | Subtotal lobektomi | | |
| | 2.2 | OPERASI CYTO | | |
| | 2.2.1 | Operasi Kecil | / 1x Paket | 1.500.000 |
| | | Businasi | | |
| | | Core Bopsi | | |
| | | Eksisi Clavus | | |
| | | Eksterpasi Tumor Kulit Besar 3 cm | | |
| | | Eksterpasi Tumor KulKecil 3 cm | | |
| | | Ekstraksi Kuku | | |

| | | | | |
|--|-------|---|------------|-----------|
| | | Ensisi Abses dalam otot | | |
| | | Insisi Abses < 1 cm | | |
| | | INSisi Abses Hematoma | | |
| | | Insisi BIposi | | |
| | | Klavus < 1cm | | |
| | | Lobuloplasty | | |
| | | Meatotomi | | |
| | | Pleurosintesis | | |
| | | Tumor Kulit < 1cm | | |
| | 2.2.2 | Operasi Kecil Dengan Narkose | / 1x Paket | 1.760.000 |
| | | Businasi dengan dibiis | | |
| | | Core Bopsi dengan dibiis | | |
| | | Eksisi Clavus dengan dibiis | | |
| | | Eksterpasi Tumor Kulit Besar 3 cm dengan dibiis | | |
| | | Eksterpasi Tumor KulKecil 3 cm dengan dibiis | | |
| | | Ekstraksi Kuku dengan dibiis | | |
| | | Ensisi Abses dalam otot dengan dibiis | | |
| | | Insisi Abses < 1 cm dengan dibiis | | |
| | | INSisi Abses Hematoma dengan dibiis | | |
| | | Insisi BIposi dengan dibiis | | |
| | | Klavus < 1cm dengan dibiis | | |
| | | Lobuloplasty dengan dibiis | | |
| | | Meatotomi dengan dibiis | | |
| | | Pleurosintesis dengan dibiis | | |
| | | Tumor Kulit < 1cm dengan dibiis | | |

| | | | | |
|--|-------|---|------------|-----------|
| | 2.2.3 | Operasi Sedang | / 1x Paket | 3.828.000 |
| | | ANgkat T. TUbe | | |
| | | Biospi KGB Colli / INguinisi / Aksila < 2cm | | |
| | | Blupsi Tumor REktum | | |
| | | Eksplorasi Benda Asi ng | | |
| | | Extirpasi tumor daerah muka | | |
| | | F.A.M < 3cm | | |
| | | Insisi Abses 1-3 cm | | |
| | | Jahitan Sekunder | | |
| | | Klavus 1 -3 cm | | |
| | | Labulo Plasty | | |
| | | Meatotomi | | |
| | | Nekrotomi M<5 cm | | |
| | | Operasi tumor kuliit 3-5 cm | | |
| | | Rozer plasty | | |
| | | Sirkumsisi | | |
| | | Sklerosing dan rubber band | | |
| | | Trakheotomi | | |
| | | Tumor Kulit / abses / klavus > 3 cm | | |
| | | Tumor Kulit Jinak 1-3 cm | | |
| | | Vena sectle | | |
| | 2.2.4 | Operasi Besar | / 1x Paket | 6.666.000 |
| | | Apendiktomi | | |
| | | Biopsi KGB Colli / INguinasi / aksila > 2cm | | |
| | | EKsisi Ganglion | | |
| | | EKsisi Hemangloma Superfisial < 5 m | | |
| | | Eksisi mamma Abeans | | |
| | | Eksisi skin tag / haermoroid eksternal | | |
| | | EKsplorasi benda asing agak dalam | | |
| | | FAM 3 -5 cm | | |
| | | FAM 5-7 cm | | |

| | | | | |
|--|-------|---------------------------------------|------------|-----------|
| | | Fistulektomi | | |
| | | Ganglion Poplitea | | |
| | | Gliant FAM | | |
| | | Hemoroidektomi | | |
| | | Herniotomi + basini plasty | | |
| | | Kolesistostomi lokal | | |
| | | Kolesistostomi | | |
| | | Nekrotomi 5-7 cm | | |
| | | Nekrotomi 7-10 cm | | |
| | | Nekrotomi Luas | | |
| | | Operasi BM | | |
| | | Operasi Palomo | | |
| | | Tumor Kulit >10 cm | | |
| | | Tumor Kulit 3-5 cm | | |
| | | Tumor Kulit Jinak 5-7 cm | | |
| | 2.2.5 | Operasi Besar Khusus | / 1x Paket | 7.414.000 |
| | | Apendiktomi dengan insisi para rectal | | |
| | | Eksisi Kista ductus thyronglasus | | |
| | | Eksisi mamma aberans kecl 5 cm | | |
| | | Herniotomy + mesh | | |
| | | KOlesistostomi | | |
| | | Repair hernia insisional | | |
| | | Repair hernia umbilikalis | | |
| | | Apendiktomi dengan insisi mediana | | |
| | | Eksisi mamma aberana diatas 5 cm | | |
| | | Herniotomi (residif) + mesh | | |
| | | Herniotomi Bilateral | | |
| | | Laporatomii dengan kolostomi | | |
| | | Laporotomi dengan simple closure | | |
| | | Subkutanaeus mastektomi tumor jinak | | |
| | | Wide eksisi | | |

| | | | | |
|-----------|--|--|---------------|---------|
| | | Herniotomy meash bilateral residitif | | |
| | | Pereforasi gaster | | |
| | | Repair prolap recti | | |
| | | Reseksi anastomosis usus | | |
| | | Simple mestektomi | | |
| | | Splenektomi | | |
| | | Subtotal lobektomi | | |
| 3. | PELAYANAN KEBIDANAN DI VK DAN NIFAS | | | |
| | 3.1 | PEMERIKSAAN DAN KONSULTASI | | |
| | 3.1.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis | /Pasien | 90.000 |
| | 3.1.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 105.000 |
| | 3.1.3 | Konsultasi Dokter Sub Spesialis Via Telepon | /Pasien | 50.000 |
| | 3.1.4 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 3.1.5 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 3.1.6 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum | /Pasien | 25.000 |
| | 3.1.7 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 3.1.8 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi | /Pasien | 25.000 |
| | 3.1.9 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 3.1.10 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 3.2 | TINDAKAN | | |
| | 3.2.1 | Biopsi / Pengambilan Jaringan | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | 3.2.2 | USG 2D (+ hasil foto) | / 1x Tindakan | 145.000 |
| | 3.2.3 | USG 2D (tanpa hasil foto) | / 1x Tindakan | 115.000 |
| | 3.2.4 | USG 3D (+ hasil foto) | / 1x Tindakan | 390.000 |
| | 3.2.5 | USG 4D (+ hasil foto) | / 1x Tindakan | 273.400 |

| | | | | |
|--|--------|---|---------------|-----------|
| | 3.2.6 | USG Transvagianl | / 1x Tindakan | 210.000 |
| | 3.2.7 | Konsultasi Infertilitas | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 3.2.8 | Manual Plasenta Bidan | / 1x Tindakan | 390.000 |
| | 3.2.9 | Manual Plasenta SPOG | / 1x Tindakan | 950.000 |
| | 3.2.10 | Inspekulo | / 1x Tindakan | 85.000 |
| | 3.2.11 | Hidrotubasi | / 1x Tindakan | 340.000 |
| | 3.2.12 | Kardiotokografi | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | 3.2.13 | Angkat IUD | / 1x Tindakan | 140.000 |
| | 3.2.14 | Biopsi | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 3.2.15 | Bladder training | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 3.2.16 | Buka implant | / 1x Tindakan | 125.000 |
| | 3.2.17 | Buka Tampon | / 1x Tindakan | 51.000 |
| | 3.2.18 | Cukur | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 3.2.19 | Dilatasi Serviks | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 3.2.20 | Douglas Punksi | / 1x Tindakan | 86.000 |
| | 3.2.21 | Genek (Periksa Dalam) | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 3.2.22 | Incisi Himen Impervorata | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 3.2.23 | Incisi Bartolin | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 3.2.24 | Inseminasi | / 1x Tindakan | 1.300.000 |
| | 3.2.25 | Jahit Parinum Grade I | / 1x Tindakan | 270.000 |
| | 3.2.26 | Jahit Parinum Grade II | / 1x Tindakan | 305.000 |
| | 3.2.27 | Jahit Parinum Grade III | / 1x Tindakan | 390.000 |
| | 3.2.28 | Jahit Parinum Grade IV | / 1x Tindakan | 420.000 |
| | 3.2.29 | Episiotomi | / 1x Tindakan | 105.000 |
| | 3.2.30 | Konsultasi Laktasi | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 3.2.31 | Lepas Drainage | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 3.2.32 | Observasi 1-6 Jam | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | 3.2.33 | Observasi 6-12 Jam | / 1x Tindakan | 52.000 |
| | 3.2.34 | Observasi 12-24 Jam | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | 3.2.35 | Pap Smear Lengkap | / 1x Tindakan | 250.000 |
| | 3.2.36 | Pasang Balon Cateter untuk Dilatasi Serviks | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 3.2.37 | Pasang folley cateter | / 1x Tindakan | 51.000 |
| | 3.2.38 | Pasang Implant | / 1x Tindakan | 250.000 |
| | 3.2.39 | Pencabutan/Lepas Implant | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 3.2.40 | Pasang IUD | / 1x Tindakan | 400.000 |
| | 3.2.41 | Pencabutan/Lepas IUD | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 3.2.42 | Pasang Laminaria | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 3.2.43 | Pasang Pessarium | / 1x Tindakan | 95.000 |

| | | | | |
|--|--------|--|---------------|-----------|
| | 3.2.44 | Pasang Tampon | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 3.2.45 | Pasang Tampon > 6 Jam | / 1x Tindakan | 75.000 |
| | 3.2.46 | Pemeriksaan Dengan CTG | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 3.2.47 | Perawatan Luka Episiotomi | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 3.2.48 | Perawatan Payudara / Breas Care | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 3.2.49 | Punksi Amniotomi | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 3.2.50 | Tindakan Hidrotubasi | / 1x Tindakan | 430.000 |
| | 3.2.51 | Tindakan Doppler | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 3.2.52 | Tindik Bayi | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 3.2.53 | Tutul Abothyl | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 3.2.54 | Vulva Higiene | / 1x Tindakan | 42.000 |
| | 3.2.55 | Curetase | / 1x Tindakan | 890.000 |
| | 3.2.56 | Jahit Portio | / 1x Tindakan | 440.000 |
| | 3.2.57 | Eksplorasi Vagina | / 1x Tindakan | 110.000 |
| | 3.2.58 | Vacum Ekstraksi | / 1x Tindakan | 440.000 |
| | 3.2.59 | Amniotomy | / 1x Tindakan | 45.000 |
| | 3.2.60 | Perawatan HEG | / 1x Tindakan | 180.000 |
| | 3.2.61 | Perawatan Konservatif (Pematangan Paru) | / 1x Tindakan | 240.000 |
| | 3.2.62 | Vacum Oleh Bidan | / 1x Tindakan | 190.000 |
| | 3.2.63 | Partus Gmeli | / 1x Tindakan | 1.240.000 |
| | 3.2.64 | Partus Oleh Bidan | / 1x Tindakan | 870.000 |
| | 3.2.65 | Partus Presipatus | / 1x Tindakan | 490.100 |
| | 3.2.66 | Pasien Dengan Eklamsia | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 3.2.67 | Pasien Dengan Pendarahan | / 1x Tindakan | 180.000 |
| | 3.2.68 | Pengambilan Darah | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 3.2.69 | Massage Fundus Uteri | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 3.2.70 | Asuhan Kala 1 Persalinan | / 1x Tindakan | 190.000 |
| | 3.2.71 | Asuhan Kala 2 Persalinan | / 1x Tindakan | 390.000 |
| | 3.2.72 | Asuhan Kala 3 Persalinan | / 1x Tindakan | 190.000 |
| | 3.2.73 | Asuhan Kala 4 Persalinan | / 1x Tindakan | 170.000 |
| | 3.2.74 | Kompres Vagina | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 3.2.75 | Dekontraminasi Alat | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 3.2.76 | Pemberian Obat Pervagina | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 3.2.77 | Breas Care | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 3.2.78 | Partus Gmeli | / 1x Tindakan | 1.240.000 |
| | 3.2.79 | Partus Oleh Bidan | / 1x Tindakan | 870.000 |
| | 3.2.80 | Partus Presipatus | / 1x Tindakan | 490.100 |

| | | | | |
|--|------------|--|---------------|-----------|
| | 3.2.81 | Pasien Dengan Eklamsia | / 1x Tindakan | 120.000 |
| | 3.2.82 | Pasien Dengan Pendarahan | / 1x Tindakan | 180.000 |
| | 3.3 | PERSALINAN NORMAL | | |
| | 3.3.1 | Dokter Spesialis | / 1x Tindakan | 1.190.000 |
| | 3.3.2 | Dokter Umum | / 1x Tindakan | 840.000 |
| | 3.3.3 | Bidan | / 1x Tindakan | 740.000 |
| | 3.4 | PERSALINAN PATOLOGIS | | |
| | 3.4.1 | Dokter Spesialis | / 1x Tindakan | 1.240.000 |
| | 3.4.2 | Dokter Umum | / 1x Tindakan | 940.000 |
| | 3.4.3 | Bidan | / 1x Tindakan | 840.000 |
| | 4. | PELAYANAN INSTALASI GAWAT DARURAT | | |
| | 4.1 | PEMERIKSAAN DAN KONSULTASI PER 1 (SATU) KALI TINDAKAN | | |
| | 4.1.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis | /Pasien | 90.000 |
| | 4.1.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 105.000 |
| | 4.1.3 | Konsultasi Dokter Sub Spesialis Via Telepon | /Pasien | 50.000 |
| | 4.1.4 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 4.1.5 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 4.1.6 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum | /Pasien | 25.000 |
| | 4.1.7 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 4.1.8 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi | /Pasien | 25.000 |
| | 4.1.9 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 4.1.10 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 4.2 | TINDAKAN | | |
| | 4.2.1 | Bilas Lambung | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.2 | Blue Light Per Hari | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 4.2.3 | Buka Drain Handscoen / Kassa | / 1x Tindakan | 16.000 |
| | 4.2.4 | Buka Drain Tube / Suction | / 1x Tindakan | 26.000 |

| | | | | |
|--|--------|---|---------------|--------|
| | 4.2.5 | Buka Gips (Long) | / 1x Tindakan | 72.000 |
| | 4.2.6 | Buka Gips (Short) | / 1x Tindakan | 66.000 |
| | 4.2.7 | Buka Gips Berat | / 1x Tindakan | 97.000 |
| | 4.2.8 | Buka Gips Ringan | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 4.2.9 | Buka Infus | / 1x Tindakan | 11.000 |
| | 4.2.10 | Buka Jendela Gips | / 1x Tindakan | 90.000 |
| | 4.2.11 | Buka Kateter | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.12 | Buka NGT | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 4.2.13 | Buka Spalk | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.14 | Buka WSD | / 1x Tindakan | 72.000 |
| | 4.2.15 | EKG | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 4.2.16 | Ganti Balutan + Perawatan Luka / Hari | / 1x Tindakan | 52.000 |
| | 4.2.17 | Ganti Verban | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 4.2.18 | Gliserin Sput | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.19 | Imunisasi BCG (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.20 | Imunisasi Campak (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.21 | Imunisasi DPT (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.22 | Imunisasi Hepatitis B (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.23 | Imunisasi Polio (Diluar Obat) | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.24 | Kateterisasi vena Umbilikalis | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.25 | Klisma / Lavamen | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.2.26 | Mantoux Test (Dengan Obat) | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 4.2.27 | Nebulizer/Hari | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 4.2.28 | Necrotomi | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 4.2.29 | Observasi Khusus Pada Pasien Post Op .BPH | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 4.2.30 | Pasang Cerobong Angin | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.31 | Pasang Gips (Long) termasuk dan bahan | / 1x Tindakan | 68.000 |
| | 4.2.32 | Pasang Gips (Short) | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 4.2.33 | Pasang Infus Anak | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.2.34 | Pasang Infus Bayi | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.35 | Pasang Infus Dewasa | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.36 | Pasang Kateter Folley | / 1x Tindakan | 23.000 |

| | | | | |
|--|--------|--|---------------|---------|
| | 4.2.37 | Pasang Kateter Kondom | / 1x Tindakan | 16.000 |
| | 4.2.38 | Pasang NGT | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 4.2.39 | Pasang NGT Pessarium | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.40 | Pasang Spalk | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 4.2.41 | Pasang Tampon Luka | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.42 | Pasang Tampon Vagina | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.43 | Pemberian Obat IM.SC/Kali | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.44 | Pemberian Obat Melalui NGT. OGT/Kali | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.45 | Pemberian Supositori/Kali | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 4.2.46 | Pemeriksaan Kehamilan Dengan Doppler | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.47 | Pengambilan Darah Arteri | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 4.2.48 | Pengambilan Darah Vena (Vac + EDTA) | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 4.2.49 | Pengambilan Darah Vena (SST) | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.50 | Pengambilan Darah Vena (SST + EDTA) | / 1x Tindakan | 29.000 |
| | 4.2.51 | Perawatan Fraktur Terbuka | / 1x Tindakan | 59.000 |
| | 4.2.52 | Perawatan Jenazah | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.2.53 | Perawatan Luka Bakar Besar (> 50%) | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 4.2.54 | Perawatan Luka Bakar Kecil (< 30%) | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 4.2.55 | Perawatan Luka Bakar Sedang (30 - 50 %) | / 1x Tindakan | 48.000 |
| | 4.2.56 | Perawatan Luka Episiotomi | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.57 | Perawatan Luka Operasi Besar / Hari | / 1x Tindakan | 60.000 |
| | 4.2.58 | Perawatan Luka Operasi Kecil / Hari | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.59 | Perawatan Luka Operasi Sedang / Hari | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 4.2.60 | Perawatan Payudara Bermasalah | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.61 | Perawatan Tali Pusat | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.62 | Perawatan Normal Oleh Bidan | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.2.63 | Repair Perineum | / 1x Tindakan | 168.000 |
| | 4.2.64 | Spooling Infus/hari | / 1x Tindakan | 12.000 |
| | 4.2.65 | Spooling Kateter/hari | / 1x Tindakan | 12.000 |
| | 4.2.66 | Suctioning/hari | / 1x Tindakan | 22.000 |

| | | | | |
|--|---------|----------------------------------|---------------|---------|
| | 4.2.67 | Suntik Insulin/Kali | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 4.2.68 | Tes Buta Warna | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 4.2.69 | Ganti Veerboden/Sprei | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.70 | Mobilisasi Pasien | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.71 | Mengganti Cairan Infus | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.72 | Membantu Eliminasi Pasien | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.73 | Antropometri Pasien | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.75 | Pemberian Obat Oral | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.76 | Mantoux Test Anak/Dewasa | / 1x Tindakan | 112.000 |
| | 4.2.77 | Oral Hygien | / 1x Tindakan | 22.000 |
| | 4.2.78 | Memandikan pasien | / 1x Tindakan | 32.000 |
| | 4.2.79 | Mencuci Rambut | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.80 | Pasang Monitor | / 1x Tindakan | 170.000 |
| | 4.2.81 | Pasang Pulse Oximetry | / 1x Tindakan | 34.000 |
| | 4.2.82 | Pasang Syring Pump | / 1x Tindakan | 27.000 |
| | 4.2.83 | Pasang Infus Pump | / 1x Tindakan | 27.000 |
| | 4.2.84 | Pasang Oksigen 1-3 L/M/jam | / 1x Tindakan | 38.000 |
| | 4.2.85 | Pasang Oksigen 4-6 L/M/jam | / 1x Tindakan | 47.000 |
| | 4.2.86 | Pasang Oksigen 7-9 L/M/jam | / 1x Tindakan | 57.000 |
| | 4.2.87 | Pasang Oksigen \geq 10 L/M/jam | / 1x Tindakan | 74.000 |
| | 4.2.88 | Perawatan Colostomy | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.89 | Perawatan Decubitus Gr. I-II | / 1x Tindakan | 108.000 |
| | 4.2.90 | Perawatan Decubitus Gr. III-IV | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 4.2.91 | Baca EKG | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.92 | Pemberian Obat IV | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.93 | Balance Cairan/Hari | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 4.2.94 | Rehidrasi Berat | / 1x Tindakan | 15.000 |
| | 4.2.95 | Perawatan WSD | / 1x Tindakan | 51.000 |
| | 4.2.96 | Skintest | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.97 | Vulva Hygien | / 1x Tindakan | 26.000 |
| | 4.2.98 | Resusitasi Anak | / 1x Tindakan | 135.000 |
| | 4.2.99 | Resusitasi Dewasa | / 1x Tindakan | 92.000 |
| | 4.2.100 | Suction < 10 / hari | / 1x Tindakan | 33.000 |
| | 4.2.101 | Suction \geq 10 / hari | / 1x Tindakan | 46.000 |

| | | | | |
|--|---------|---|---------------|---------|
| | 4.2.102 | Tranfusi Darah Paket Anak Dan Bayi | / 1x Tindakan | 36.000 |
| | 4.2.103 | Tranfusi Darah Paket Dewasa | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.104 | Perawatan Luka Infeksi Kecil | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 4.2.105 | Perawatan Luka Infeksi Sedang | / 1x Tindakan | 73.000 |
| | 4.2.106 | Perawatan Luka Infeksi Besar | / 1x Tindakan | 92.000 |
| | 4.2.107 | Decompresi Anak | / 1x Tindakan | 112.000 |
| | 4.2.108 | Decompresi Dewasa | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 4.2.109 | Lepas Tampon Haemoroid | / 1x Tindakan | 38.000 |
| | 4.2.110 | Penanganan Syok | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 4.2.111 | Sleeding Scale | / 1x Tindakan | 38.000 |
| | 4.2.112 | Penanganan Syok Anafilaktik | / 1x Tindakan | 30.000 |
| | 4.2.113 | Pemberian Obat melalui Anus/Supositoria | / 1x Tindakan | 14.000 |
| | 4.2.114 | Pasang Rectal tube | / 1x Tindakan | 14.000 |
| | 4.2.115 | Perawatan Drainage | / 1x Tindakan | 12.000 |
| | 4.2.116 | Pemberian Makan Via NGT | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 4.2.117 | Merawat Ganggren Kecil | / 1x Tindakan | 46.000 |
| | 4.2.118 | Merawat Ganggren Besar | / 1x Tindakan | 142.000 |
| | 4.2.119 | Pasang Elastis Verband | / 1x Tindakan | 10.000 |
| | 4.2.120 | Merawat luka ulkus | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 4.2.121 | Pasang Infus Dewasa dengan Penyulit | / 1x Tindakan | 46.000 |
| | 4.2.122 | Gelang Identitas Pasien | / 1x Tindakan | 8.000 |
| | 4.2.123 | Perawatan Luka Steffen Johnson | / 1x Tindakan | 210.000 |
| | 4.2.124 | Memasukan Obat Sitostatika | / 1x Tindakan | 46.000 |
| | 4.2.125 | Pasang Infus Anak Dengan Penyulit | / 1x Tindakan | 56.000 |
| | 4.2.126 | Pasang Tampon Haemoroid | / 1x Tindakan | 55.000 |
| | 4.2.127 | Pasang Monitor EKG/Hari | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 4.2.128 | Pasang Stopper/Vemplon | / 1x Tindakan | 28.000 |
| | 4.2.129 | Punksi Kandung Kemih | / 1x Tindakan | 32.000 |
| | 4.2.130 | Pasang Saturasi | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.131 | Resusitasi Bayi/Neonatus | / 1x Tindakan | 168.000 |
| | 4.2.132 | Pasang OPA/gudel | / 1x Tindakan | 58.000 |
| | 4.2.133 | Pasang CPAP | / 1x Tindakan | 134.000 |

| | | | | |
|--|---------|--|---------------|-----------|
| | 4.2.134 | Infant Warmer | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.135 | Baby puff | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.136 | Intubasi Neonatus | / 1x Tindakan | 318.000 |
| | 4.2.137 | Blue Light/Fototerapi | / 1x Tindakan | 46.000 |
| | 4.2.138 | Pasang OGT | / 1x Tindakan | 23.000 |
| | 4.2.139 | Memberikan ASI/Obat Via OGT | / 1x Tindakan | 9.000 |
| | 4.2.140 | Infus Intra Osteous | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 4.2.141 | Irigasi luka | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.2.142 | Pengawasan Inkubator | / 1x Tindakan | 58.000 |
| | 4.2.143 | Perawatan Bayi/Hari | / 1x Tindakan | 31.000 |
| | 4.2.144 | RJP/CPR Bayi/Neonatus | / 1x Tindakan | 180.000 |
| | 4.2.145 | Memandikan bayi | / 1x Tindakan | 35.000 |
| | 4.2.146 | Pemasangan Cateter Umbilikal | / 1x Tindakan | 315.000 |
| | 4.2.147 | RJP/CPR Anak | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 4.2.148 | RJP/CPR Dewasa | / 1x Tindakan | 135.000 |
| | 4.2.149 | Pemasangan Kateter Anestesi | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 4.2.150 | Baougenasi Punksi Kandung Kemih | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 4.2.151 | Open Prostat | / 1x Tindakan | 1.500.000 |
| | 4.2.152 | DC Shock/Defibrilator | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 4.2.153 | Biopsi Pleura / Transthoracal Needle Biopsi Blind) | / 1x Tindakan | 300.000 |
| | 4.2.154 | Lepas Selang WSD | / 1x Tindakan | 72.000 |
| | 4.2.155 | Pleurodesis | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 4.2.156 | Pasang Continous Suction | / 1x Tindakan | 140.000 |
| | 4.2.157 | Pasang Drain Suction | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 4.2.158 | Reposisi Selang WSD | / 1x Tindakan | 125.000 |
| | 4.2.159 | Pemasangan Kateter Double Lumen | / 1x Tindakan | 250.000 |
| | 4.2.160 | Pemasangan Ventilator | / 1x Tindakan | 125.000 |
| | 4.2.161 | Perawatan Ventilator/Hari | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 4.2.162 | Pemasangan CVP / Perawatan | / 1x Tindakan | 700.000 |
| | 4.2.163 | Perawatan Luka dengan Hecting 1-5 Jahitan | / 1x Tindakan | 33.000 |
| | 4.2.164 | Perawatan Luka dengan hecting 6-10 Jahitan | / 1x Tindakan | 47.000 |
| | 4.2.165 | Perawatan Luka dengan Hecting 11-15 Jahitan | / 1x Tindakan | 57.000 |

| | | | | |
|--|-----------|--|---------------|---------------|
| | 4.2.166 | Perawatan Luka dengan Hecting 16-20 Jahitan | / 1x Tindakan | 70.000 |
| | 4.2.167 | Perawatan Luka dengan Hecting lebih 20 Jahitan | / 1x Tindakan | 5.000/Jahitan |
| | 5. | PELAYANAN PERINA / NICU | | |
| | 5.1 | PEMERIKSAAN DAN KONSULTASI | | |
| | 5.1.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis | /Pasien | 90.000 |
| | 5.1.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 105.000 |
| | 5.1.3 | Konsultasi Dokter Sub Spesialis Via Telepon | /Pasien | 50.000 |
| | 5.1.4 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |
| | 5.1.5 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 5.1.6 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum | /Pasien | 25.000 |
| | 5.1.7 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 5.1.8 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi | /Pasien | 25.000 |
| | 5.1.9 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 5.1.10 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 5.2 | TINDAKAN | | |
| | 5.2.1 | Intubasi Neonatus | / 1x Tindakan | 500.000 |
| | 5.2.2 | Pemasangan Umbilical Kateter | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 5.2.3 | Resusitasi oleh dokter spesialis | / 1x Tindakan | 225.000 |
| | 5.2.4 | Pendamping Persalinan Oleh Spesialis anak | / 1x Tindakan | 125.000 |
| | 5.2.5 | Resusitasi Neonatus | / 1x Tindakan | 250.000 |
| | 5.2.6 | Resusitasi bayi dan Anak | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 5.2.7 | Pemakaian Mixsafe | / 1x Tindakan | 180.000 |

| | | | | |
|--|-----------|--|---------------|-----------|
| | 5.2.8 | Pemakaian Infant radiant warmer/hari | / 1x Tindakan | 65.000 |
| | 5.2.9 | Pemakaian incubator/hari | / 1x Tindakan | 80.000 |
| | 5.2.10 | Pemasangan kateter umbilical | / 1x Tindakan | 200.000 |
| | 5.2.11 | Pemasangan CVC | / 1x Tindakan | 500.000 |
| | 5.2.12 | Pemasangan PICC | / 1x Tindakan | 1.000.000 |
| | 5.2.13 | Oksigen nasal kanul/mask | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 5.2.14 | Pemasangan CPAC/hari | / 1x Tindakan | 250.000 |
| | 5.2.15 | Intubasi | / 1x Tindakan | 400.000 |
| | 5.2.16 | Pemasangan Ventilator/Hari | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 5.2.17 | Pemasangan Monitor/Hari | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | 5.2.18 | Tindakan Nebulisasi | / 1x Tindakan | 40.000 |
| | 5.2.19 | Suction/Hari | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 5.2.20 | Memandikan Bayi/Hari | / 1x Tindakan | 18.000 |
| | 5.2.21 | Pemberian Susu/Hari | / 1x Tindakan | 16.000 |
| | 5.2.22 | Perawatan Tali Pusat | / 1x Tindakan | 25.000 |
| | 5.2.23 | Perawatan Metode Kangguru | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 5.2.24 | Foto Terapi(Terapi Sinar) | / 1x Tindakan | 100.000 |
| | 5.2.25 | Infus/Syringe Pump/Hari | / 1x Tindakan | 50.000 |
| | 5.2.26 | Perawat Bayi/hari | / 1x Tindakan | 20.000 |
| | 5.2.27 | Menerima Bayi Post SC | / 1x Tindakan | 150.000 |
| | | | | |
| | 6. | PELAYANAN HCU / ICU | | |
| | 6.1 | PEMERIKSAAN DAN KONSULTASI | | |
| | 6.1.1 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis | /Pasien | 90.000 |
| | 6.1.2 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Sub Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 105.000 |
| | 6.1.3 | Konsultasi Dokter Sub Spesialis Via Telepon | /Pasien | 50.000 |
| | 6.1.4 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis | /Pasien | 60.000 |

| | | | | |
|--|--------|--|--------------|---------|
| | 6.1.5 | Pemeriksaan / Konsultasi / Visite Dokter Spesialis Diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 75.000 |
| | 6.1.6 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum | /Pasien | 25.000 |
| | 6.1.7 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Umum diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 6.1.8 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi | /Pasien | 25.000 |
| | 6.1.9 | Pemeriksaan / Konsultasi Dokter Gigi diluar Hari/Jam Kerja | /Pasien | 30.000 |
| | 6.1.10 | Konsultasi Dokter Spesialis Via Telepon | /Pasien | 20.000 |
| | 6.2 | TINDAKAN | | |
| | 6.2.1 | Intubasi | / 1 Tindakan | 500.000 |
| | 6.2.2 | Pemasangan Ventilator/Hari | / 1 Tindakan | 150.000 |
| | 6.2.3 | Resusitasi oleh Dokter Spesialis | / 1 Tindakan | 225.000 |
| | 6.2.4 | Pemasangan CVC | / 1 Tindakan | 500.000 |
| | 6.2.5 | Oksigen Nasal Kanul/Mask | / 1 Tindakan | 40.000 |
| | 6.2.6 | Pemasangan Monitor/Hari | / 1 Tindakan | 150.000 |
| | 6.2.7 | Tindakan Nebulisasi | / 1 Tindakan | 40.000 |
| | 6.2.8 | Suction/Hari | / 1 Tindakan | 25.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|---------------------|--------|------------|
| B. | PELAYANAN NON MEDIK | | |

| | | | | |
|--|---------|--------------------------------------|---------|--------|
| | 3.B | REKAM MEDIK | | |
| | 3.B.1 | PEMERIKSAAN MEDICAL CHECK UP (MCU) | | |
| | 3.B.1.1 | JENIS TINDAKAN / PEMERIKSAAN PAKET A | / Paket | 40.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---|---------|------------|
| | | 1. Pemeriksaan oleh Dokter Umum | | |
| | | Untuk Keperluan : | | |
| | | - Melamar Pekerjaan | | |
| | | - Sekolah / Pendidikan | | |
| | | | | |
| | 3.B.1.2 | JENIS TINDAKAN / PEMERIKSAAN PAKET B | / Paket | 60.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | | |
| | | 1. Pemeriksaan Dokter Umum + Visus + Buta Warna | | |
| | | Untuk Keperluan : | | |
| | | - Mendapatkan SIM | | |
| | | | | |
| | 3.B.1.3 | JENIS TINDAKAN / PEMERIKSAAN PAKET C | / Paket | 250.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | | |
| | | 1. Pemeriksaan Dokter Umum | | |
| | | 2. Spesialis Okupasi (dokter penyimpul) | | |
| | | 3. Lab. Hematologi Rutin | | |
| | | 4. Lab. Urin Lengkap | | |
| | | 5. Lab. Gula Darah Sewaktu / Cito | | |
| | | 6. Thorax Foto (PA) | | |
| | | 7. Untuk Keperluan : | | |
| | | - Penerimaan CPNS / PNS Golongan I dan II | | |
| | | - Melamar Pekerjaan Ke Luar Negeri | | |
| | | - Calon Haji / Petugas Haji dll | | |
| | 3.B.1.4 | JENIS TINDAKAN / PEMERIKSAAN PAKET D | / Paket | 750.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | | |
| | | 1. Pemeriksaan Dokter Umum | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---|---------|------------|
| | | 2. Pemeriksaan Mata (Ishihara. Refraksi. Foto Fundus Tonometri) | | |
| | | 3. Spesialis Okufasi (dokter penyimpul) | | |
| | | 4. EKG | | |
| | | 5. Foto Thorax | | |
| | | 6. Pemeriksa Laboratorium | | |
| | | 7. Pemeriksaan Dokter Umum | | |
| | | 8. Pemeriksaan Mata (Ishihara. Refraksi. Foto Fundus Tonometri) | | |
| | | 9. Spesialis Okufasi (Dokter Penyimpul) | | |
| | | - Hematologi Rutin | | |
| | | - Gula Darah N dan PP | | |
| | | Fungsi Ginjal : | | |
| | | - Kreatinin | | |
| | | - Ureum | | |
| | | - Asam Urat | | |
| | | Fungsi Hati : | | |
| | | - SGOT | | |
| | | - SGPT | | |
| | | Profil Lipid : | | |
| | | - Kolestrol Total | | |
| | | - Kolestrol HDL | | |
| | | - Kolestrol LDL | | |
| | | - Trigliserida | | |
| | | HbSAg : | | |
| | | - Urine Lengkap | | |
| | | Untuk Keperluan : | | |
| | | - Penerimaan Karyawan | | |
| | | | | |
| | 3.B.1.5 | JENIS TINDAKAN / PEMERRIKSAAN PAKET E | / Paket | 2.500.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|--------|------------|
| | | 1. Pemeriksaan Fisik dr Umum(anamnesa) | | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata (Ishihara. Refraksi. Foto Fundus Tonometri) | | |
| | | 6. Pemeriksan Dr. Gigi | | |
| | | 7. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | | |
| | | 8. Foto Thorax | | |
| | | 9. EKG | | |
| | | 10. Treadmill | | |
| | | 11. Audiometri | | |
| | | 12. USG Abdomen Lengkap | | |
| | | 13. USG Prostat | | |
| | | 14. Pemeriksaan Laboratorium : | | |
| | | - Hematologi Lengkap | | |
| | | - Golongan Darah | | |
| | | - Gula Darah N dan PP | | |
| | | Fungsi Ginjal : | | |
| | | - Kreatinin | | |
| | | - Ureum | | |
| | | - Asam Urat | | |
| | | Fungsi Hati : | | |
| | | - SGOT | | |
| | | - SGPT | | |
| | | - Alkali Fosfatase | | |
| | | Profil Lipid : | | |
| | | - Kolesterol Total | | |
| | | - Kolesterol LDL | | |
| | | - Kolesterol HDL | | |
| | | - Trigliserida | | |
| | | HbsAg | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------|------------|
| | | Anti HbS | | |
| | | PSA Prostat | | |
| | | Urine Lengkap | | |
| | | Untuk Keperluan : | | |
| | | - Pengujian kesehatan berkala lebih lengkap untuk karyawan / pegawai pria | | |
| | | - Pengujian kesehatan khusus untuk karyawan atau perorangan penderita penyakit tertentu pria tertentu. dll | | |
| | 3.B.1.6 | JENIS TINDAKAN / PEMERIKSAAN PAKET F | / Paket | 2.800.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan : | | |
| | | 1. Pemeriksaan Fisik dr Umum (Anamnesa) | | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata (Ishihara. Refraksi. Foto Fundus. Tonometri) | | |
| | | 6. Pemeriksaan Dr. Ahli Kandungan | | |
| | | 7. Pemeriksaa Dr. Gigi | | |
| | | 8. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | | |
| | | 9. Foto Thorax | | |
| | | 10. EKG | | |
| | | 11. Treadmill | | |
| | | 12. Audiometri | | |
| | | 13. USG Abdomen Lengkap | | |
| | | 14. USG Mammae | | |
| | | Pemeriksaan Laboratorium : | | |
| | | - Hematologi Lengkap | | |
| | | - Golongan Darah | | |
| | | - Gula Darah N/PP | | |
| | | Fungsi Ginjal : | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|---------|------------|
| | | - Kreatinin | | |
| | | - Ureum | | |
| | | - Asam Urat | | |
| | | Fungsi Hati : | | |
| | | - SGOT | | |
| | | - SGPT | | |
| | | - Alkali Fosfatase | | |
| | | Profil Lipid : | | |
| | | - Kolesterol Total | | |
| | | - Kolesterol LDL | | |
| | | - Kolesterol HDL | | |
| | | - Trigliserida | | |
| | | - HbsAg | | |
| | | - Urine Lengkap | | |
| | | 15. Pemeriksaan Pap Smear Lengkap | | |
| | | Untuk Keperluan : | | |
| | | - Pengujian kesehatan berkala lebih lengkap untuk karyawan / pegawai wanita. | | |
| | | - Pengujian kesehatan untuk keperluan khusus bagi karyawan atau perorangan penderita penyakit tertentu wanita. dll | | |
| | | | | |
| | 3.B.1.7 | JENIS TINDAKAN / PEMERIKSAAN PAKET G | / Paket | 3.500.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan : | | |
| | | 1. Pemeriksaan Fisik dr Umum (Anamnesa) | | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata (Ishihara. Refraksi. Foto Fundus. Tonometri) | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---|--------|------------|
| | | 6. Pemeriksaan Dr. Ahli Paru | | |
| | | 7. Pemeriksaan Dr. Gigi | | |
| | | 8. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | | |
| | | 9. Foto Thorax | | |
| | | 10. EKG | | |
| | | 11. Treadmill | | |
| | | 12. Audiometri | | |
| | | 13. Spirometri Lengkap | | |
| | | 14. USG Abdomen Lengkap | | |
| | | 15. USG Prostat | | |
| | | Pemeriksaan Laboratorium : | | |
| | | - Hematologi Lengkap | | |
| | | - Gula Darah N dan PP | | |
| | | Fungsi Ginjal : | | |
| | | - Kreatinin | | |
| | | - Ureum | | |
| | | - Asam Urat | | |
| | | Fungsi Hati : | | |
| | | - SGOT | | |
| | | - SGPT | | |
| | | - Alkali Fosfatase | | |
| | | Profil Lipid : | | |
| | | - Kolesterol total | | |
| | | - Kolesterol LDL | | |
| | | - Kolesterol HDL | | |
| | | - Trigliserida | | |
| | | HbsAg | | |
| | | Anti HBS | | |
| | | PSA Prostat | | |
| | | Urine lengkap | | |
| | | 16. EEG (Electro Encephalo Graphy) | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|---|---------|------------|
| | | 17. Psikotes /MMPI | | |
| | | Untuk Keperluan : | | |
| | | Syarat keperluan kedinasan tertentu. misal : | | |
| | | *Calon Kepala Daerah pria | | |
| | | *Calon Legislatif pria | | |
| | | | | |
| | 3.B.1.8 | JENIS TINDAKAN / PEMERIKSAAN PAKET H | / Paket | 3.850.000 |
| | | Jenis Pemeriksaan : | | |
| | | 1. Pemeriksaan fisik dr umum(anamnesa) | | |
| | | 2. Pemeriksaan Dr. Ahli Penyakit Dalam | | |
| | | 3. Pemeriksaan Dr. Ahli Jantung | | |
| | | 4. Pemeriksaan Dr. Ahli THT | | |
| | | 5. Pemeriksaan Dr. Ahli Mata (Ishihara. Refraksi. Foto Fundus. Tonometri) | | |
| | | 6. Pemeriksaan Dr. Ahli Paru | | |
| | | 7. Pemeriksaan Dr. Ahli Kandungan | | |
| | | 8. Pemeriksaa Dr. Gigi | | |
| | | 9. Spesialis Okupasi (Dokter Penyimpul) | | |
| | | 10. Foto Thorax | | |
| | | 11. EKG | | |
| | | 12. Treadmill | | |
| | | 13. Audiometri | | |
| | | 14. Spirometri Lengkap | | |
| | | 15. USG Abdomen Lengkap | | |
| | | 16. USG Mammae | | |
| | | 17. Pemeriksaan Laboratorium : | | |
| | | - Hematologi lengkap | | |
| | | - Gula Darah N dan PP | | |
| | | Fungsi Ginjal : | | |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|----|----------------|--|-------------|------------|
| | | - Kreatinin | | |
| | | - Ureum | | |
| | | - Asam Urat | | |
| | | Fungsi Hati : | | |
| | | - SGOT | | |
| | | - SGPT | | |
| | | - Alkali Fosfatase | | |
| | | Profil Lipid : | | |
| | | - Kolesterol total | | |
| | | - Kolesterol LDL | | |
| | | - Kolesterol HDL | | |
| | | - Trigliserida | | |
| | | HbsAg | | |
| | | Anti HBS | | |
| | | Urine lengkap | | |
| | | 18. EEG (Electro Encephalo Graphy) | | |
| | | 19. Psikotes /MMPI | | |
| | | 20. Pemeriksaan Pap Smear Lengkap | | |
| | | Untuk Keperluan : | | |
| | | Syarat keperluan kedinasan tertentu. misal : | | |
| | | *Calon Kepala Daerah wanita | | |
| | | *Calon Legislatif wanita | | |
| | | | | |
| | 3.B.2 | PEMERIKSAAN KESEHATAN | / 1 Kali | 20.000 |
| | | | | |
| | 3.C | FARMASI | | |
| | 3.C.1 | Pelayanan Kefarmasian | | |
| | 3.C.1.1 | Non racik tiap R/ | / 1x Resep | 500 |
| | 3.C.1.2 | Racik Puyer | / 1x Racik | 5.000 |
| | 3.C.1.3 | Racik Kapsul | / 1x Racik | 6.000 |
| | 3.C.1.4 | Visite | / 1x Visite | 15.000 |

| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
|-----|---|---|-----------------|------------|
| | | | | |
| | 3.D | PELAYANAN DARAH / BANK DARAH RUMAH SAKIT | | |
| | 3.D.1 | TARIF BANK DARAH | | |
| | 3.D.1.1 | KANTONG DARAH / LABU SEL DARAH MERAH. SEL DARAH PUTIH. TROMBOSIT. DLL | /1x Pemeriksaan | 420.000 |
| | 3.D.1.2 | Cross Match | /1x Pemeriksaan | 130.000 |
| | 3.D.1.3 | Golongan Darah | /1x Pemeriksaan | 22.000 |
| | 3.D.1.4 | Wash Red Cell | /1x Pemeriksaan | 374.000 |
| | 3.D.1.5 | CD 4 Non Subsidi Reagen | /1x Pemeriksaan | 140.000 |
| | 3.D.1.6 | CD 4 Dengan Subsidi Reagen | /1x Pemeriksaan | 40.000 |
| Ket | Untuk pelayanan transfusi darah, dikenakan tarif sesuai dengan tarif resmi Palang Merah Indonesia (PMI) Provinsi Banten | | | |

| 3.E | PELAYANAN PENGELOLAAN MAKANAN/GIZI | | | |
|-----|------------------------------------|--|------------|------------|
| NO | JENIS TINDAKAN | | SATUAN | TOTAL (Rp) |
| | 3.E.1 | Konsultasi Konseling Gizi Rawat Inap Anak | /1x Visite | 45.000 |
| | 3.E.2 | Konsultasi Konseling Gizi Rawat Inap Dewasa | /1x Visite | 60.000 |
| | 3.E.3 | Konsultasi Gizi Rawat Jalan Anak | /1x Visite | 25.000 |
| | 3.E.4 | Konsultasi Gizi Rawat Jalan Dewasa | /1x Visite | 30.000 |
| | 3.E.5 | Skrining Gizi Rawat Inap (Dewasa dan Anak) | /1x Visite | 20.000 |
| | 3.E.6 | Asuhan Gizi Kelas VIP. I. II. III (Dewasa dan Anak) | /1x Visite | 30.000 |
| | 3.E.7 | Pemeriksaan Gizi / Visit Kelas VIP. I. II. III (Dewasa dan Anak) | /1x Visite | 10.000 |

B. TARIF PELAYANAN KESEHATAN PADA UPTD LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----------|---|--------|------------|---|
| I | Patologi Klinik | | | |
| | a. Hematologi | | | |
| 1 | Darah Rutin | Sampel | 45.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 2 | Darah lengkap | Sampel | 58.000 | |
| 3 | Laju Endap Darah, Analyzer | Sampel | 27.000 | |
| 4 | Hitung Jumlah Limfosit Plasma Biru | Sampel | 27.000 | |
| 5 | Hitung Jumlah Leukosit | Sampel | 27.000 | |
| 6 | Hitung Jumlah Eritrosit | Sampel | 27.000 | |
| 7 | Hitung Jumlah Trombosit | Sampel | 27.000 | |
| 8 | IPF | Sampel | 100.000 | |
| 9 | Hitung Jumlah Eosinofil | Sampel | 40.000 | |
| 10 | Hitung Jumlah Retikulosit | Sampel | 30.000 | |
| 11 | Ret-He | Sampel | 100.000 | |
| 12 | Hematokrit | Sampel | 27.000 | |
| 13 | Lekosit Hitung Jenis (Diff Count) | Sampel | 27.000 | |
| 14 | Indeks Eritrosit (MCV,MCH, MCHC) | Sampel | 27.000 | |
| 15 | Masa Perdarahan (Bleeding Time/BT) | Sampel | 15.000 | |
| 16 | Masa Pembekuan (Clotting Time/CT) | Sampel | 15.000 | |
| 17 | Golongan Darah A, B, O dan Rhesus | Sampel | 25.000 | |
| 18 | Masa Protrombin (Prothrombin Time/PT) + INR | Sampel | 90.000 | |
| 19 | Tromboplastin, masa partial (Activated Partial Thromboplastin Clotting Time/aPTT) | Sampel | 90.000 | |
| 20 | Mixing Study aPTT | Sampel | 250.000 | |
| 21 | Tes Susbtitusi aPTT | Sampel | 270.000 | |
| 22 | Fibrinogen | Sampel | 140.000 | |
| 23 | D Dimer | Sampel | 250.000 | |
| 24 | Tes Agregasi Trombosit /TAT | Sampel | 290.000 | |
| 25 | Analisa Hemoglobin (Elektroforesis) | Sampel | 385.000 | |
| 26 | Analisa Hemoglobin Rapid | Sampel | 150.000 | |
| 27 | Inklusi Hb H | Sampel | 40.000 | |
| 28 | Morfologi Sel/Gambaran Darah Tepi | Sampel | 50.000 | |
| 29 | CD 4 Program | Sampel | 40.000 | |
| 30 | CD 4 Umum | Sampel | 200.000 | |
| | b. Kimia Klinik | | | |
| 31 | Gula darah Puasa | Sampel | 30.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasarana penunjang pelayanan |
| 32 | Gula darah 2 Jam PP | Sampel | 30.000 | |
| 33 | Gula darah Sewaktu | Sampel | 30.000 | |
| 34 | Glukosa Urin | Sampel | 25.000 | |
| 35 | GTT | Sampel | 115.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|--|--------|------------|--|
| 36 | Hb A1c | Sampel | 160.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 37 | Bilirubin Total | Sampel | 30.000 | |
| 38 | Bilirubin Direct / Indirect | Sampel | 30.000 | |
| 39 | S G P T | Sampel | 32.000 | |
| 40 | S G O T | Sampel | 32.000 | |
| 41 | Albumin | Sampel | 30.000 | |
| 42 | Globulin | Sampel | 27.000 | |
| 43 | Protein Total | Sampel | 30.000 | |
| 44 | Alkali fosfatase | Sampel | 32.000 | |
| 45 | Asam Urat | Sampel | 30.000 | |
| 46 | Ureum | Sampel | 27.000 | |
| 47 | Ureum Clearance | Sampel | 145.000 | |
| 48 | Creatinin | Sampel | 30.000 | |
| 49 | Creatinin Clearance | Sampel | 95.000 | |
| 50 | Kolesterol Total | Sampel | 35.000 | |
| 51 | HDL Kolesterol | Sampel | 38.000 | |
| 52 | LDL Kolesterol | Sampel | 42.000 | |
| 53 | Trigliserida | Sampel | 35.000 | |
| 54 | Paket Kolesterol Lengkap | Sampel | 120.000 | |
| 55 | Gama GT | Sampel | 45.000 | |
| 56 | Laktat Dehidrogenase/LDH | Sampel | 155.000 | |
| 57 | CK-MB | Sampel | 185.000 | |
| 58 | CPK/CK/CK-NAC | Sampel | 158.000 | |
| 59 | Amilase | Sampel | 155.000 | |
| 60 | Lipase | Sampel | 155.000 | |
| 61 | Serum Iron (SI) | Sampel | 110.000 | |
| 62 | TIBC | Sampel | 110.000 | |
| 63 | Ferritin | Sampel | 200.000 | |
| 64 | Kalsium (Ca) | Sampel | 70.000 | |
| 65 | Kalium (K) | Sampel | 65.000 | |
| 66 | Klorida (Cl) | Sampel | 65.000 | |
| 67 | Magnesium (Mg) | Sampel | 80.000 | |
| 68 | Natrium (Na) | Sampel | 65.000 | |
| 69 | Fosfor / Anorganik Fosfat | Sampel | 60.000 | |
| 70 | Cholinesterase | Sampel | 148.000 | |
| 71 | Elektrolit paket (Na, K, Cl) | Sampel | 140.000 | |
| 72 | Elektroforesis Serum Protein | Sampel | 200.000 | |
| 73 | Albumin-Creatinine Ratio | Sampel | 140.000 | |
| 74 | Protein-Creatinine Ratio | Sampel | 140.000 | |
| | Screening Test | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan |
| 75 | Narkotika, Psikotropika, dan Zat Adiktif 3 Parameter | Sampel | 105.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|-----|--|--------|------------|--|
| 76 | Narkotika, Psikotropika, dan Zat Adiktif 6 Parameter | Sampel | 210.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 77 | Narkotika, Psikotropika, dan Zat Adiktif 7 Parameter | Sampel | 245.000 | |
| 78 | Test Kehamilan | Sampel | 25.000 | |
| 79 | Test Kehamilan/ Test Titer | Sampel | 110.000 | |
| | c. Immuno Serologi | | | |
| | Alergi, Autoimun, Inflamasi | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan |
| 80 | Rhematoid Factor (RF) Kualitatif | Sampel | 50.000 | |
| 81 | Rhematoid Factor (RF) Kuantitatif | Sampel | 120.000 | |
| 82 | Anti Streptolysin O (ASTO) Kualitatif | Sampel | 60.000 | |
| 83 | Anti Streptolysin O (ASTO) Kuantitatif | Sampel | 125.000 | |
| 84 | Anti CCP Kuantitatif | Sampel | 200.000 | |
| 85 | C-Reactive Protein (C) Kuanlitatif | Sampel | 75.000 | |
| 86 | C-Reactive Protein (C) Kuantitatif | Sampel | 135.000 | |
| 87 | High Sensitive C | Sampel | 200.000 | |
| 88 | IgE Total | Sampel | 400.000 | |
| 89 | IgE Spesifik | Sampel | 1.200.000 | |
| 90 | Vitamin D Total / 25 OHD | Sampel | 280.000 | |
| 91 | IL-6 | Sampel | 300.000 | |
| 92 | ANA Test | Sampel | 600.000 | |
| 93 | ANA Profile | Sampel | 1.200.000 | |
| 94 | Anti-dsDNA | Sampel | 600.000 | |
| 95 | Komplemen C3 | Sampel | 400.000 | |
| 96 | Komplemen C4 | Sampel | 400.000 | |
| | Infeksi | | | |
| 97 | Anti HAV (Anti Hepatitis A Virus) Total Rapid | Sampel | 114.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan |
| 98 | Anti HAV IgM | Sampel | 155.000 | |
| 99 | HBs Ag (Hepatitis B Surface Antigen) Rapid | Sampel | 40.000 | |
| 100 | HBs Ag Kuantitatif | Sampel | 120.000 | |
| 101 | Anti HBs Kuantitatif | Sampel | 120.000 | |
| 102 | Anti HBs (Hepatitis B Core) Total | Sampel | 182.000 | |
| 103 | Anti HBc IgM | Sampel | 440.000 | |
| 104 | HBe Ag (Hepatitis B Envelope Antigen) | Sampel | 420.000 | |
| 105 | Anti HBe | Sampel | 406.000 | |
| 106 | Anti HBs (Hepatitis B Surface) | Sampel | 120.000 | |
| 107 | Anti HCV rapid | Sampel | 115.000 | |
| 108 | Anti HCV (Anti Hepatitis C Virus) | Sampel | 210.000 | |
| 109 | Anti HCV IgM | Sampel | 396.000 | |
| 110 | Anti HIV | Sampel | 185.000 | |
| 111 | Anti HIV (Rapid) | Sampel | 100.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|-----|---|--------|------------|--|
| 112 | Paket Anti HIV | Sampel | 290.000 | |
| 113 | HIV Antigen, Antibodi (Generasi IV) | Sampel | 200.000 | |
| 114 | Dengue IgG/IgM | Sampel | 155.000 | |
| 115 | Dengue IgG/IgM Kuantitatif | Sampel | 200.000 | |
| 116 | Dengue NS 1 | Sampel | 200.000 | |
| 117 | Dengue NS 1 Kuantitatif | Sampel | 220.000 | |
| 118 | Toxoplasma IgG | Sampel | 220.000 | |
| 119 | Toxoplasma IgM | Sampel | 220.000 | |
| 120 | Rubella IgG | Sampel | 280.000 | |
| 121 | Rubella IgM | Sampel | 280.000 | |
| 122 | Cytomegallovirus (CMV) IgG | Sampel | 300.000 | |
| 123 | Cytomegallovirus (CMV) IgM | Sampel | 300.000 | |
| 124 | HSV I IgG | Sampel | 320.000 | |
| 125 | HSV I IgM | Sampel | 320.000 | |
| 126 | HSV II IgG | Sampel | 320.000 | |
| 127 | HSV II IgM | Sampel | 320.000 | |
| 128 | Paket TORCH | Sampel | 2.100.000 | |
| 129 | Leptospira IgG/IgM | Sampel | 120.000 | |
| 130 | Anti SARS-CoV-2 kuantitatif | Sampel | 225.000 | |
| 131 | Rapid test antigen Covid-19 | Sampel | 75.000 | |
| 132 | Veneral Disease Research Laboratory (VDRL) Kualitatif | Sampel | 30.000 | |
| 133 | Veneral Disease Research Laboratory (VDRL) Titer | Sampel | 90.000 | |
| 134 | Treponema, TPHA | Sampel | 80.000 | |
| 135 | Syphilis Rapid | Sampel | 100.000 | |
| 136 | Widal | Sampel | 50.000 | |
| 137 | Tubex TF | Sampel | 250.000 | |
| 138 | Anti Salmonella thyphi IgM/IgG | Sampel | 150.000 | |
| 139 | Chlamydia IgG | Sampel | 400.000 | |
| 140 | Chlamydia IgM | Sampel | 400.000 | |
| 141 | PAP TB – TB EIA -> Anti-TB | Sampel | 120.000 | |
| 142 | Malaria Antigen (Pan/Pf/Pav) | Sampel | 160.000 | |
| 143 | Anti SARS-CoV-2 Kuantitatif | Sampel | 225.000 | |
| 144 | Rapid test Antigen Covid-19 | Sampel | 75.000 | |
| | Hormon | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasarana penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 145 | T3 | Sampel | 130.000 | |
| 146 | T4 | Sampel | 130.000 | |
| 147 | Free T3 | Sampel | 200.000 | |
| 148 | Free T4 | Sampel | 200.000 | |
| 149 | Thyroid Stimulating Hormone (TSH) | Sampel | 130.000 | |
| 150 | Thyroid Stimulating Hormone (TSH) Program | Sampel | 65.000 | |
| | Tumor Marker | | | |
| 151 | CA 125 | Sampel | 380.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana |
| 152 | CEA | Sampel | 380.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|-----|---|--------|------------|--|
| 153 | AFP | Sampel | 400.000 | prasarana penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 154 | PSA | Sampel | 425.000 | |
| 155 | Beta-hCG | Sampel | 350.000 | |
| 156 | CA 15-3 | Sampel | 425.000 | |
| 157 | CA 19-9 | Sampel | 450.000 | |
| | d. Pemeriksaan Urine, Tinja dan Cairan Tubuh | | | |
| 158 | Urin Rutin (Makroskopis) | Sampel | 25.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasarana penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 159 | Albumin, urine (reaksi) | Sampel | 10.000 | |
| 160 | Globulin | Sampel | 10.000 | |
| 161 | Protein semi kuantitatif | Sampel | 10.000 | |
| 162 | Protein penetapan kuantitatif/Esbach | Sampel | 20.000 | |
| 163 | Glukosa, Urine (reaksi) | Sampel | 15.000 | |
| 164 | Nitrit | Sampel | 10.000 | |
| 165 | Oval fat bodies | Sampel | 10.000 | |
| 166 | Urine Lengkap (Makroskopis & Mikroskopis) | Sampel | 30.000 | |
| 167 | Urine Lengkap Plus | Sampel | 50.000 | |
| 168 | Mikroalbumin urine | Sampel | 110.000 | |
| 169 | Analisa Batu | Sampel | 340.000 | |
| 170 | Analisa Sperma | Sampel | 115.000 | |
| 171 | Analisa Cairan Pleura | Sampel | 170.000 | |
| 172 | Analisa Cairan Perikardium | Sampel | 170.000 | |
| 173 | Analisa Cairan Ascites dan SAAG | Sampel | 220.000 | |
| 174 | Analisa Cairan Serebrospinal | Sampel | 170.000 | |
| 175 | Analisa Cairan Tubuh Lain | Sampel | 170.000 | |
| 176 | Tinja lengkap | Sampel | 30.000 | |
| 177 | Darah Samar | Sampel | 70.000 | |
| 178 | Darah Samar (FOB-Transferin) | Sampel | 100.000 | |
| 179 | Laktosa Intolerance | Sampel | 28.000 | |
| | e. Pemeriksaan Biomolekuler | | | |
| 180 | HIV RNA PCR | Sampel | 1.250.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasarana penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 181 | MTB DNA PCR | Sampel | 360.000 | |
| 182 | MTB RIF – TCM | Sampel | 700.000 | |
| 183 | Dengue RNA PCR | Sampel | 550.000 | |
| 184 | CMV DNA PCR | Sampel | 1.100.000 | |
| 185 | HBV DNA PCR | Sampel | 1.750.000 | |
| 186 | HBV Viral Load – TCM | Sampel | 800.000 | |
| 187 | HCV DNA PCR | Sampel | 2.200.000 | |
| 188 | COVID-19 PCR | Sampel | 250.000 | |
| 189 | HCV Viral Load – TCM | Sampel | 800.000 | |
| 190 | HIV Viral Load – TCM | Sampel | 700.000 | |
| 191 | CT/NG – TCM | Sampel | 750.000 | |
| 192 | COVID/FLUA/FLUB – TCM | Sampel | 800.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|-----------|----------------------------------|--------|------------|---|
| 193 | HPV DNA HR Screen | Sampel | 400.000 | |
| 194 | HPV HR Genotyping | Sampel | 2.000.000 | |
| II | Mikrobiologi | | | |
| | a. Mikroskopis | | | |
| | 1. Parasitologi | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 1 | Filaria spp | Sampel | 20.000 | |
| 2 | Pembacaan Slide Filaria spp | Sampel | 10.000 | |
| 3 | Malaria (Plasmodium sp) | Sampel | 25.000 | |
| 4 | Pembacaan slide malaria | Sampel | 10.000 | |
| 5 | Cacing/ Telur Cacing | Sampel | 25.000 | |
| 6 | Trichomonas sp | Sampel | 21.000 | |
| 7 | Schistosoma sp | Sampel | 21.000 | |
| | 2. Mikologi | | | |
| 8 | Candida | Sampel | 21.000 | |
| 9 | Sel ragi / Yeast | Sampel | 21.000 | |
| 10 | Jamur superficial | Sampel | 21.000 | |
| | 3. Bakteriologi | | | |
| 11 | Mikroskopis Gram | Sampel | 30.000 | |
| 12 | Mikroskopis BTA | Sampel | 20.000 | |
| 13 | Pembacaan slide BTA | Sampel | 10.000 | |
| 14 | Mikroskopis aerob | Sampel | 20.000 | |
| 15 | Mikroskopis anaerob | Sampel | 20.000 | |
| 16 | Mikroskopis Granula | Sampel | 20.000 | |
| 17 | Mikroskopis Spora | Sampel | 20.000 | |
| 18 | Mikroskopis NGO | Sampel | 20.000 | |
| 19 | Resistensi Mikroorganisme | Sampel | 220.000 | |
| | b. Kultur/Biakan | | | |
| | 1. Parasitologi/ Mikologi | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 20 | Larva a duodenale / N Americanus | Sampel | 65.000 | |
| 21 | Plasmodium sp | Sampel | 65.000 | |
| 22 | Schistosoma sp | Sampel | 65.000 | |
| 23 | Trichomonas sp | Sampel | 65.000 | |
| 24 | Candida Sp | Sampel | 68.000 | |
| 25 | Sel ragi / Yeast | Sampel | 65.000 | |
| 26 | Jamur sistemik | Sampel | 65.000 | |
| 27 | Jamur superficial | Sampel | 65.000 | |
| 28 | Acinetobacter sp | Sampel | 62.000 | |
| 29 | Aeromonas sp | Sampel | 110.000 | |
| 30 | Bacillus sp | Sampel | 62.000 | |
| 31 | Bacteriodes fragilis | Sampel | 62.000 | |
| 32 | Bordetella sp | Sampel | 62.000 | |
| 33 | Borrelia sp | Sampel | 62.000 | |
| 34 | Brucella sp | Sampel | 62.000 | |
| 35 | Camphylobacter jejuni | Sampel | 70.000 | |
| 36 | Clostridium sp | Sampel | 76.000 | |
| 37 | Corynebacterium sp | Sampel | 76.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|------------|-------------------------------------|--------|------------|---|
| 38 | Escherichia coli | Sampel | 110.000 | |
| 39 | Edwasiella sp | Sampel | 70.000 | |
| 40 | Enterobacter sp | Sampel | 70.000 | |
| 41 | Enterococcus | Sampel | 70.000 | |
| 42 | Haemophilus sp | Sampel | 80.000 | |
| 43 | Helicobacteri pylori | Sampel | 76.000 | |
| 44 | Klebsiella sp | Sampel | 70.000 | |
| 45 | Legionella sp | Sampel | 110.000 | |
| 46 | Listeria sp | Sampel | 70.000 | |
| 47 | Micrococcus sp | Sampel | 70.000 | |
| 48 | Mycobacterium tuberculosis/tbc | Sampel | 280.000 | |
| 49 | Mycobacterium sp | Sampel | 250.000 | |
| 50 | Neisseria gonorrhoea | Sampel | 165.000 | |
| 51 | Neisseria meningitidis | Sampel | 165.000 | |
| 52 | Nocardia sp | Sampel | 80.000 | |
| 53 | Pseudomonas sp | Sampel | 110.000 | |
| 54 | Proteus sp | Sampel | 80.000 | |
| 55 | Providentia sp | Sampel | 80.000 | |
| 56 | Salmonella sp | Sampel | 110.000 | |
| 57 | Serratia sp | Sampel | 70.000 | |
| 58 | Shigella sp | Sampel | 110.000 | |
| 59 | Staphylococcus sp | Sampel | 70.000 | |
| 60 | Streptococcus sp | Sampel | 70.000 | |
| 61 | Vibrio NAG | Sampel | 70.000 | |
| 62 | Vibrio parahaemolyticus | Sampel | 70.000 | |
| 63 | Vibro cholerae | Sampel | 110.000 | |
| 64 | Yersinia sp | Sampel | 70.000 | |
| | f. Paket Mikrobiologi | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 65 | BTA (SPS) | Sampel | 36.000 | |
| 66 | Usap Vagina/urethra | Sampel | 64.000 | |
| 67 | Rectal Swab e Coli | Sampel | 100.000 | |
| 68 | Rectal Swab Salmonella | Sampel | 100.000 | |
| 69 | Rectal Swab Shigella | Sampel | 100.000 | |
| 70 | Rectal Swab Vibrio Colera | Sampel | 100.000 | |
| 71 | Rectal Swab Paket Parameter Lengkap | Sampel | 300.000 | |
| III | Toksikologi | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 1 | Alkohol GCMS | Sampel | 350.000 | |
| 2 | Analgetik Antipiretik HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 3 | Anti Malaria HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 4 | Antidepresi HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 5 | Antihistamin HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 6 | Antipsikotropika HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 7 | Antireumatik HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 8 | Antiseptik HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 9 | Antituberkulosis HPLC | Sampel | 250.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|--|--------|------------|--|
| 10 | Diuretika HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 11 | Hipnotikum Frangulisis HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 12 | Kardiovaskuler HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 13 | Golongan Opiat Mohin, Heroin LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 14 | Golongan Cannabinoid/ganja LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 15 | Golongan Cocain LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 16 | Golongan Metadon LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 17 | Amphetamin LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 18 | Metamphetamin LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 19 | Benzodiazepine LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 20 | Stimulan LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 21 | Hormon LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 22 | Diuretik LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 23 | Aflatoksin HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 24 | Okratoksin HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 25 | Asam Bongkrek HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 26 | Toksalbumin HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 27 | Toksoflavin HPLC | Sampel | 250.000 | |
| 28 | Anti Koagulasi LCMS-MS | Sampel | 400.000 | |
| 29 | DEG (Diethylene Glycol) GCMS | Sampel | 350.000 | |
| 30 | Ethylene Glycol | Sampel | 350.000 | |
| IV | Patologi Anatomi | | | |
| | 1. Hispatologi jaringan | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasarana penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 1 | Histopatologi Jaringan Kecil | Sampel | 300.000 | |
| 2 | Histopatologi Jaringan Sedang | Sampel | 400.000 | |
| 3 | Histopatologi Jaringan Besar | Sampel | 500.000 | |
| 4 | Biaya processing 1 s.d 3 blok | Sampel | 60.000 | |
| 5 | Biaya processing > 3 blok | Sampel | 80.000 | |
| 6 | Konsul Slide | Sampel | 200.000 | |
| 7 | Biopsi dengan Pulasan Khusus (gaster, sumsum tulang, hati, ginjal) | Sampel | 300.000 | |
| | 2. Sitologi | | | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasarana penunjang pelayanan Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 8 | Sitologi Ginekologi (Pap Smear Konvensional) | Sampel | 200.000 | |
| 9 | Sitologi Ginekologi Pap Smear LBC | Sampel | 250.000 | |
| 10 | Sitologi Non Ginekologi - Sitologi Cairan LBC (Termasuk urin) | Sampel | 300.000 | |
| 11 | Sitologi Non Ginekologi - Sitologi aspirasi | Sampel | 300.000 | |
| 12 | Sitologi Non Ginekologi - Sitologi sikatan | Sampel | 300.000 | |
| 13 | Sitologi Non Ginekologi - Sitologi bilasan | Sampel | 300.000 | |
| 14 | Pemeriksaan Diagnostik Sitopatologi disertai prosedur tindakan (Biopsi Aspirasi Jarum Halus) | Sampel | 500.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----------|--|--------|------------|--|
| | 3. Imunohistokimia | | | |
| 15 | Pemeriksaan Histokimia Giemsa | Sampel | 300.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasarana penunjang pelayanan |
| 16 | Pemeriksaan Histokimia Retikulin | Sampel | 300.000 | |
| 17 | Pemeriksaan Histokimia Trichome | Sampel | 300.000 | |
| 18 | Pemeriksaan Histokimia PAS | Sampel | 300.000 | |
| 19 | Pemeriksaan Histokimia BTA | Sampel | 300.000 | |
| 20 | Pemeriksaan 1 Antibody | Sampel | 350.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) |
| 21 | Pemeriksaan Antibody Paket Lengkap (ER, PR, HER2, Ki 67) | Sampel | 1.300.000 | |
| 22 | Paket Diagnostik Limfoma / Soft Tissue Tumor Dasar (1-4 Antibodi) | Sampel | 1.300.000 | |
| 23 | Paket Diagnostik Limfoma / Soft Tissue Tumor Lanjut / Kasus Sukar (5-8 Antibodi) | Sampel | 2.600.000 | |
| 24 | Biopsi Khusus Unstained Slide | Sampel | 100.000 | |
| V | Pelayanan Lain | | | |
| 1 | Paket MCU Sederhana dengan rincian layanan : <ul style="list-style-type: none">- Pemeriksaan Fisik Lengkap (Head to too)- Pemeriksaan Lab penunjang (Darah Rutin/Darah lengkap/Kimia klinik/Urinalisa) | Sampel | 150.000 | Tarif sudah termasuk dengan biaya Bahan habis pakai dan sarana prasaran penunjang pelayanan |
| 2 | Paket MCU Lengkap dengan rincian: <ul style="list-style-type: none">- Pemeriksaan Fisik Lengkap (Head to too)- Pemeriksaan Lab penunjang (Darah Rutin/Darah lengkap/Kimia klinik/Urinalisa)- Pemeriksaan Radiologi (Rontgen thorax) | Sampel | 250.000 | |
| 3 | Phlebotomy | Sampel | 15.000 | |
| 4 | Konsultasi Pemeriksaan Kesehatan masyarakat | Sampel | 15.000 | |
| 5 | Konsultasi Pemeriksaan Klinik | Sampel | 15.000 | |
| 6 | Konsultasi pelayanan RT-PCR | Sampel | 125.000 | |
| 7 | Pemeriksaan Fisik Lengkap dengan rincian : <ul style="list-style-type: none">- Kepala : Mata, Mulut, Telinga, Leher, Kelenjar getah bening- Thorax : Jantung, Paru,- Abdomen- Ektremitas : Reflek patella, Tremor- Cara berjalan- Vital Sign- Pengukuran TB dan BB | Sampel | 50.000 | |
| 8 | Pemeriksaan Fisik Sederhana dengan rincian : | Sampel | 15.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|---|--------|------------|------------|
| | <ul style="list-style-type: none">- Thorax : Jantung, Paru,- Abdomen- Vital Sign- Pengukuran TB dan BB | | | |

Pj. GUBERNUR BANTEN,

ttd

AL MUKTABAR

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



HADI PRAWOTO, S.H.

Pembina Tk.I/IVb

NIP. 19670619 199403 1 002

LAMPIRAN II
PERATURAN DAERAH PROVINSI BANTEN
NOMOR 1 TAHUN 2024
TENTANG
PAJAK DAERAH DAN RETRIBUSI DAERAH

RETRIBUSI JASA USAHA

A. TARIF PENYEDIAAN TEMPAT KEGIATAN USAHA LAINNYA

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|--|-----------------------|------------|
| 1 | Penggunaan Fasilitas Sarana dan Prasarana didalam KP3B dan/atau di luar KP3B oleh Lembaga Non Pemerintahan | | |
| | - Kantin/tempat fotokopi | m ² /bulan | 20.000 |
| 2 | Pemakaian Kantin/ruangan Pada Dinas Pendidikan dan Kebudayaan | | |
| | - Kantin/Koperasi/Ruangan Di Lingkungan Sekolah (SMA/SMK/SKh) | m ² /bulan | 20.000 |
| 3 | Untuk usaha penjualan makanan/minuman dan usaha lainnya di Sempadan Situ/Danau/Embung/Waduk | | |
| | a. Kota | m ² /bulan | 100.000 |
| | b. Kabupaten | m ² /bulan | 75.000 |
| 4 | Penyewaan Kios pada Taman Hutan Raya | Per bulan | 100.000 |
| 5 | Jasa Penyewaan Atau Penggunaan Fasilitas Pengunjung Pariwisata Alam dan Peneliti pada Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan | | |
| | Sewa Café/Rumah Makan | Ruang/bulan | 1000.000 |
| 6 | Penyediaan Tempat Usaha di Rumah Sakit Umum Daerah Banten | | |
| | Gerei dan lembaga keuangan lainnya | unit/bulan | 2.400.000 |
| | Kantin | unit/bulan | 750.000 |

B. TARIF PENYEDIAAN TEMPAT KHUSUS PARKIR DI LUAR BADAN JALAN

| No. | Jenis Pelayanan | | Tarif | |
|-----|--------------------------------|--------------------------|-------|--------|
| 1 | Penggunaan Lahan Parkir | | | |
| | 1.1 | Parkir Mobil | | |
| | 1.1.1 | Mobil per jam berikutnya | Rp | 1.500 |
| | 1.1.2 | Mobil 2 jam pertama | Rp | 3.000 |
| | 1.1.3 | Mobil maksimal per hari | Rp | 20.000 |
| | 1.2 | Parkir Motor | | |
| | 1.2.1 | Motor per jam berikutnya | Rp | 1.000 |
| | 1.2.2 | Motor 2 jam pertama | Rp | 2.000 |
| | 1.2.3 | Motor maksimal per hari | Rp | 10.000 |

C. TARIF PENYEDIAAN TEMPAT PENGINAPAN ATAU PESANGGRAHAN ATAU VILA;

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|---|---------------|------------|------------|
| 1 | Penggunaan Fasilitas Pengunjung Untuk Kegiatan Pariwisata Alam dan atau Kegiatan Penelitian/Pendidikan pada Taman Hutan Raya Pondok Wisata/Pondok Tamu. | Kamar/hari | 200.000 | |
| 2 | Pemakaian Wisma Pada Badan Penghubung Daerah Kamar | Per hari | 250.000 | |
| 3 | Jasa Penyewaan Atau Penggunaan Fasilitas Pengunjung Pariwisata Alam dan Peneliti pada Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan | | | |
| | a Cottages | Cottages/hari | 1.000.000 | |
| | b Kamar Penginapan | Kamar/hari | 250.000 | |
| 4 | Penyediaan Tempat Usaha di Rumah Sakit Umum Daerah Banten | | | |
| | a Kamar Gedung Asrama | kamar/hari | 75.000 | |
| | b Kamar Gedung Asrama untuk peserta didik | Kamar/hari | 37.500 | |
| | c Kamar Gedung Asrama kapasitas untuk 4 Orang | Kamar/Bulan | 1.200.000 | |

D. TARIF PELAYANAN JASA KEPELABUHANAN

| No. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----------|---|-----------------------------------|------------|
| 1 | Tambat untuk Kapal Perikanan | | |
| | a. Biaya tambat untuk kapal Berukuran diatas 30 GT : | | |
| | 1) Kapal Perikanan Samudera/ ZEE. Kapal Perikanan Asing, Kapal Pengangkut Ikan, Kapal Pengolah Ikan dan Kapal Lampu | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 3.000 |
| | 2) Kapal Non Perikanan Semua Ukuran | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 2.000 |
| | b. Jasa Tambat untuk Kapal Perikanan Berukuran sampai dengan 30 GT | | |
| | 1) Kapal Ukuran sampai 10 GT | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 3.000 |
| | 2) Kapal Ukuran 10 – 20 GT | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 3.500 |
| | 3) Kapal Ukuran 20 – 30 GT | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 4.000 |
| 2 | Labuh untuk Kapal Perikanan | | |
| | a. Biaya Labuh untuk Kapal Berukuran diatas 30 GT | | |
| | 1) Kapal Perikanan Samudera/ ZEE, Kapal Perikanan Asing, Kapal Pengangkut Ikan, Kapal Pengolah Ikan dan Kapal Lampu | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 800 |
| | 2) Kapal Non Perikanan semua ukuran | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 1.600 |
| | b. Jasa Labuh untuk Kapal Perikanan Berukuran sampai dengan 30 GT | | |
| | 1) Kapal Ukuran sampai 10 GT | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 3.000 |
| | 2) Kapal Ukuran 10 – 20 GT | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 3.500 |
| | 3) Kapal Ukuran 20 – 30 GT | Per Meter Panjang Kapal Per Etmal | 4.000 |
| 3 | Tambat dan/atau Labuh Kapal Non Perikanan | | |
| | a. Kapal Rusak (Floating Repair), menunggu musim cuaca baik, menunggu giliran perbaikan dan perawatan sebelum naik dock | Per GT Kapal Per Etmal | 3.000 |
| | b. Kapal Penelitian. Kapal Latih dan Kapal Pemerintah sejenis yang tidak diusahakan | Per GT Kapal Per Etmal | 100 |
| 4 | Pabrik Es | Per KG | 380/kg |
| 5 | Pengadaan Air | | |

| No. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|---|--|------------|
| | Jasa pengadaan air berasal dari sumber sendiri (sumur bor) yang dialirkan | | |
| | - Melalui Pipa di Dermaga/ tempat pelelangan ikan dan tempat lainnya | Per Liter | 16 |
| | - Melalui Perahu Air | Per Liter | 76 |
| 6 | Cold Storage | | |
| | a. Biaya Sewa Penitipan Ikan | Operasional/Kg/hari | 750 |
| | b. Biaya Sewa Keterlambatan Pengambilan Ikan | Operasional/Kg/hari | 150 |
| 7 | Docking Kapal | | |
| | Naik atau Turun Kapal | | |
| | - Naik atau Turun Kapal Perikanan | Per GT per Sekali Naik atau Per Sekali Turun | 20.000 |
| | - Naik atau Turun Kapal Non Perikanan | Per GT per Sekali Naik atau Per Sekali Turun | 50.000 |
| | Jasa Perbaikan Kapal | | |
| | a) Kerusakan Ringan | Per GT Per Hari | 1.000 |
| | b) Kerusakan Sedang | Per GT Per Hari | 1.250 |
| | c) Kerusakan Berat | Per GT Per Hari | 1.500 |
| | Jasa Pelayanan Bengkel | | |
| | a) Kerusakan Ringan Ringan (ganti oli, las, bor, gerinda, <i>slep</i> dan potong) | Per Pekerjaan | 20.000 |
| | b) Kerusakan Sedang Sedang (bubut, Scrap, Press As, Roll Plat dan cat) | Per Pekerjaan | 30.000 |
| | c) Kerusakan Berat (Overhaull) | Per Pekerjaan | 50.000 |
| 8 | Pas Masuk | | |
| | - Orang | Sekali Masuk | 500 |
| | - Kendaraan Bermotor Roda Dua | Sekali Masuk | 1.000 |
| | - Jeep / Sedan / Pick-Up / Mini Bus | Sekali Masuk | 2.000 |
| | - Bus / Truck | Sekali Masuk | 3.000 |
| | - Truck Gandengan / Kontainer | Sekali Masuk | 5.000 |

E. TARIF PELAYANAN TEMPAT REKREASI, PARIWISATA DAN OLAHRAGA;

a. Pelayanan Wisata Taman Hutan Raya Banten

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|------------------------------|------------|------------|------------|
| 1 | Karcis Masuk Pengunjung Umum | | | |
| | a Wisatawan Nusantara | Orang/hari | 8.000 | |
| | b Wisatawan Mancanegara | Orang/hari | 100.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|--|--------------------------|------------|------------|
| 2 | Karcis Masuk Rombongan Pelajar/Mahasiswa (Minimal 10 orang) | | | |
| | a Wisatawan Nusantara | Orang/hari | 4.000 | |
| | b Wisatawan Mancanegara | Orang/hari | 75.000 | |
| 3 | Kegiatan Penelitian | | | |
| | a Peneliti Nusantara | | | |
| | - < 1 bulan | Per Orang | 100.000 | |
| | - bulan s/d 6 bulan | Per Orang | 150.000 | |
| | - 7 bulan s/d 12 bulan | Per Orang | 250.000 | |
| | b Peneliti Mancanegara | | | |
| | - < 1 bulan | Per Orang | 5.000.000 | |
| | - 1 bulan s/d 6 bulan | Per Orang | 10.000.000 | |
| | - 7 bulan s/d 12 bulan | Per Orang | 15.000.000 | |
| 4 | Kegiatan Pelatihan | | | |
| | a 1 s/d 2 hari | Per Orang/hari | 50.000 | |
| | b 3 s/d 7 hari | Per Orang/hari | 100.000 | |
| | c Di atas 7 hari | Per Orang/hari | 150.000 | |
| 5 | Pungutan Jasa Kegiatan Wisata Alam. | | | |
| | 1) Kegiatan Wisata Umum | | | |
| | a. Berkemah | Orang/hari/ kemah | 5.000 | |
| | b. Penelusuran Hutan (Tracking), Mendaki Gunung (Hiking, Climbing) | Orang/paket/ kegiatan | 5.000 | |
| | c. Pengamatan Hidupan Liar | Orang/paket/ kegiatan | 10.000 | |
| | d. Arung Jeram/Tubing | Orang/hari | 15.000 | |
| | e. Canopy Trail | Orang/sekali masuk | 25.000 | |
| | f. Outbound Training | Orang/paket/ kegiatan | 150.000 | |
| | 2) Kegiatan Wisata Rombongan Pelajar /Mahasiswa (Minimal 10 Orang) | | | |
| | a. Berkemah | Orang/hari/ kemah | 2.500 | |
| | b. Penelusuran Hutan (Tracking), Mendaki Gunung (Hiking, Climbing) | Orang/paket/ kegiatan | 2.500 | |
| | c. Pengamatan Hidupan Liar | Orang/paket/ kegiatan | 5.000 | |
| | d. Arung Jeram/Tubing | Orang/hari | 10.000 | |
| | e. Canopy Trail | Orang/sekali masuk | 15.000 | |
| | f. Outbound Training | Orang/paket/ kegiatan | 75.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|--|---------------|------------|-----------------------|
| | 3) Kegiatan Mengambil Gambar/ Snapshot | | | |
| | a. Film Komersial | Per Paket | 10.000.000 | |
| | b. Video Komersial | Per Paket | 1.000.000 | |
| | c. Foto Komersial | Per Paket | 250.000 | |
| | d. Foto Tempat Khusus/Selfie | orang/tempat | 10.000 | |
| | 1) Sepeda/Sepeda Air | Unit/hari | 75.000 | |
| | 2) Sepeda Listrik | unit/10 menit | 10.000 | |
| 7 | Pas Masuk Kendaraan Darat Untuk Sekali Masuk | | | |
| | 1) Sepeda | Orang/hari | 2.000 | Berlaku selama 24 jam |
| | 2) Kendaraan Bermotor | | | |
| | a. Roda 2 atau roda 3 | Per unit | 5.000 | |
| | b. Roda 4 | Per unit | 10.000 | |
| | c. Roda 6 atau lebih (bis/truk) | Per unit | 20.000 | |
| | 3) Kuda | per ekor/hari | 1.500 | |

b. Pelayanan Wisata Edukasi Instalasi Ternak

| No. | Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|---|--------|------------|
| 1. | Wisata Edukasi | | |
| | a. Tiket Wisata Edukasi Instalasi Peternakan | Orang | 5,000 |
| | b. Tiket masuk Kendaraan Bermotor Roda dua | Unit | 5,000 |
| | c. Tiket masuk Kendaraan Bermotor Roda empat (mini bis) | unit | 10,000 |
| | d. Tiket masuk Bis | unit | 20.000 |

c. Penggunaan Fasilitas Sarana dan Prasarana Olahraga

1. Fasilitas Sarana dab Prasaran Olahraga di dalam KP3B dan/atau di luar KP3B

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|--|--------|------------|
| 1 | Penggunaan Fasilitas Sarana Dan Prasarana didalam KP3B dan/atau di luar KP3B oleh Lembaga Pemerintahan | | |
| | Sarana Olahraga | | |
| | - Gedung Bulu Tangkis | jam | 30.000 |
| | | bulan | 240.000 |
| 2 | Penggunaan Fasilitas Sarana Dan Prasarana didalam KP3B dan/atau di luar KP3B oleh Lembaga Non Pemerintahan | | |
| | Sarana Olahraga | | |
| | - Gedung Bulu Tangkis | jam | 50.000 |
| | | bulan | 300.000 |

2. Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Daerah

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|---|--------|------------|
| 1 | Pemakaian Sarana Olahraga oleh Lembaga Pemerintah | | |
| | a. Lapangan Tenis Terbuka | jam | 50.000 |
| | | bulan | 350.000 |
| | b. Lapangan Bulu Tangkis | jam | 50.000 |
| | | bulan | 350.000 |
| | c. Fitnes Center | jam | 50.000 |
| | | bulan | 350.000 |
| | d. Outbond | Paket | 5.000.000 |
| 2 | Pemakaian Sarana Olahraga oleh Lembaga Non Pemerintah | | |
| | a. Lapangan Tenis Terbuka | jam | 75.000 |
| | | bulan | 350.000 |
| | b. Lapangan Bulu Tangkis | jam | 50.000 |
| | | bulan | 350.000 |
| | c. Fitnes Center | jam | 50.000 |
| | | bulan | 300.000 |
| | d. Outbond | Paket | 5.000.000 |

F. TARIF PENJUALAN HASIL PRODUKSI USAHA PEMERINTAH DAERAH

a. Produksi Perikanan Budidaya Air Payau dan Laut

| No | Jenis Penerimaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|-----------------------|--------------|------------|
| 1 | Ikan Mas | | |
| | a. Larva | per 100 ekor | 300 |
| | b. Benih | per ekor | 180 |
| | c. Calon Induk 200 gr | per ekor | 23.000 |
| | d. Induk | per ekor | 75.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 18.000 |
| | f. Induk Afkir | per kg | 17.000 |
| 2 | Ikan Nila | | |
| | a. Larva | per 100 ekor | 600 |
| | b. Benih | per ekor | 125 |
| | c. Calon Induk | per ekor | 5.400 |
| | d. Induk | per ekor | 14.500 |
| | e. Konsumsi | per kg | 19.000 |
| | f. Induk Afkir | per kg | 15.700 |
| 3 | Lele | | |
| | a. Larva | per 100 ekor | 200 |
| | b. Benih | per ekor | 150 |
| | c. Calon Induk | per ekor | 25.000 |
| | d. Induk | per ekor | 62.000 |

| No | Jenis Penerimaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|------------------|-----------------|------------|
| | e. Konsumsi | per kg | 15.000 |
| | f. Induk Afkir | per kg | 14.000 |
| 4 | Udang Galah | | |
| | a. Benih | per ekor | 50 |
| | b. Tokolan | per 100 ekor | 23.000 |
| | c. Calon Induk | per ekor | 3.000 |
| | d. Induk | per ekor | 3.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 60.000 |
| | f. Udang Afkir | per kg | 61.000 |
| 5 | Gurame | | |
| | a. Telur | per 100 butir | 3.500 |
| | b. Benih | per ekor | 900 |
| | c. Calon Induk | per ekor | 64.000 |
| | d. Induk | per ekor | 90.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 25.000 |
| | f. Induk Afkir | per kg | 27.000 |
| 6 | Patin | | |
| | a. Larva | per 100 ekor | 600 |
| | b. Benih | per ekor | 100 |
| | c. Calon Induk | per ekor | 39.000 |
| | d. Induk | per ekor | 104.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 15.000 |
| | f. Induk Afkir | per kg | 15.000 |
| 7 | Gabus | | |
| | a. Larva | per 100 ekor | 50 |
| | b. Benih | per ekor | 400 |
| | c. Calon Induk | per kg | 32.000 |
| | d. Induk | per kg | 40.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 32.000 |
| | f. Induk Afkir | per kg | 32.000 |
| 8 | Ikan Koi | | |
| | a. Benih | per ekor | 5.000 |
| | b. Calon Induk | per ekor | 200.000 |
| | c. Induk | perekor | 400.000 |
| | d. Induk Afkir | per kg | 75.000 |
| 9 | Bandeng | | |
| | a. Telur | per 1000 butir | 1.500 |
| | b. Benih | per 100 ekor | 2.000 |
| | c. Gelondong | per ekor | 80 |
| | d. Calon Induk | per kg | 25.000 |
| | e. Induk | per kg | 50.000 |
| | f. Konsumsi | per kg | 16.000 |
| | g. Induk Afkir | per kg | 8.000 |
| 10 | Udang Vaname | | |
| | a. Nauplius | per 1 juta ekor | 500.000 |
| | b. Benih | per 100 ekor | 1.500 |

| No | Jenis Penerimaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|---|----------------|------------|
| | c. Calon Induk | per ekor | 10.000 |
| | d. Konsumsi | per kg | 55.000 |
| | e. Induk Afkir | per kg | 80.000 |
| 11 | Kepiting | | |
| | a. Benih | per ekor | 230 |
| | b. Calon Induk | per ekor | 30.000 |
| | c. Induk | per ekor | 52.000 |
| | d. Konsumsi | per kg | 50.000 |
| | e. Induk Afkir | per kg | 50.000 |
| 12 | Plankton | | |
| | a. Stater Phytoplankton | per liter | 100.000 |
| | b. Semi Massal Phytoplankton | per liter | 3.000 |
| | c. Massal Phytoplankton | per liter | 350 |
| | d. Zooplankton (Murni) | per liter | 170 |
| 13 | Kerapu Macan / Malabar/ Lumpur/ Cantang | | |
| | a. Telur | per 1000 butir | 2.200 |
| | b. Benih | per ekor | 1.800 |
| | c. Gelondongan | per ekor | 6.000 |
| | d. Calon Induk | per kg | 150.000 |
| | e. Induk | per kg | 200.000 |
| | f. Konsumsi | per kg | 75.000 |
| 14 | Kerapu Tikus/ Kerapu Bebek | | |
| | a. Telur | per 1000 butir | 2.600 |
| | b. Benih | per ekor | 2.200 |
| | c. Gelondongan | per ekor | 14.000 |
| | d. Calon Induk | per kg | 230.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 250.000 |
| 15 | Rumput Laut (Bibit) | | |
| | a. E.cottonii | per kg | 3.000 |
| | b. Gracillaria sp | per kg | 500 |
| 16 | Bawal Bintang | | |
| | a. Telur | per 1000 butir | 3.600 |
| | b. Benih | per ekor | 1.800 |
| | c. Gelondongan | per ekor | 3.600 |
| | d. Calon Induk | per kg | 90.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 55.000 |
| 17 | Lobster | | |
| | a. Lobster Mutiara | | |
| | 1) Benih | per ekor | 68.000 |
| | 2) Konsumsi | per kilogram | 437.000 |
| | b. Lobster Pasir | | |
| | 1) Benih | per ekor | 25.000 |
| | 2) Konsumsi | per kilogram | 390.000 |
| 18 | Kerapu Sunu | | |

| No | Jenis Penerimaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|---------------------------|----------------|------------|
| | a. Telur | per 1000 butir | 1.000 |
| | b. Benih | per ekor | 1.500 |
| | c. Gelondongan | per ekor | 4.000 |
| | d. Calon Induk | per kg | 100.000 |
| | e. Induk | per kg | 125.000 |
| | f. Konsumsi | per kg | 65.000 |
| 19 | Kakap Merah | | |
| | a. Telur | per 1000 butir | 1.000 |
| | b. Benih | per ekor | 500 |
| | c. Gelondongan | perekor | 1.200 |
| | d. Calon Induk | per kg | 50.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 25.000 |
| 20 | Kakap Putih | | |
| | a. Telur | per 1000 Butir | 1.000 |
| | b. Benih | per ekor | 100 |
| | c. Gelondongan | per ekor | 23.000 |
| | d. Calon Induk | per kg | 30.000 |
| | e. Konsumsi | per kg | 50.000 |
| 21 | Cobia | | |
| | a. Telur | per 1000 butir | 2.500 |
| | b. Benih | per ekor | 3.200 |
| | c. Calon Induk | per kg | 41.000 |
| | d. Konsumsi | per kg | 40.000 |
| 22 | Kerang Hijau | | |
| | a. Benih Sпат | per cm | 2.000 |
| | b. Induk | per ekor | 40.000 |
| 23 | Produksi Pakan Buatan | | |
| | a. Pakan Buatan Tenggelaм | per kg | 7.500 |
| | b. Pakan Buatan Terapung | per kg | |

b. Tanaman Pangan

| No. | Jenis Tanaman | Satuan | Tarif (Rp) | | |
|-----|---------------|--------|---------------------|-------|-------|
| | | | Kelas Benih (Label) | | |
| | | | BD | BP | BR |
| | | | Putih | Ungu | Biru |
| 1 | Padi | Kg | 10.000 | 7.000 | 5.000 |
| 2 | Jagung | Kg | 10.000 | 3.000 | - |
| 3 | Kedelai | Kg | 11.000 | 4.000 | - |
| 4 | Kacang Tanah | Kg | 10.000 | 3.000 | - |
| 5 | Kacang Hijau | Kg | 10.000 | 3.000 | - |
| 6 | Ubi Kayu | Stek | 250 | 150 | - |
| 7 | Ubi Jalar | Stek | 250 | 100 | - |

- Hasil Sisa Produksi

| No. | Jenis Tanaman | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|------------------|--------|------------|
| 1 | Gabah (Konsumsi) | Kg | 3.500 |
| 2 | Jagung (Pipil) | Kg | 1.200 |
| 3 | Kedelai | Kg | 2.500 |
| 4 | Kacang Tanah | Kg | 2.000 |
| 5 | Kacang Hijau | Kg | 2.000 |

c. Tanaman Hortikultura

| No. | Jenis Tanaman | Satuan | Tarif (Rp) | | |
|-----|---------------------|--------|-----------------------------|--------|--------|
| | | | Kelas Benih (Label) / Harga | | |
| | | | BD | BP | BR |
| | | | Putih | Ungu | Biru |
| 1 | Cabe | Gram | 1.250 | 1.000 | - |
| 2 | Bawang Merah | Kg | 20.000 | 15.000 | - |
| 3 | Rambutan | Batang | - | 20.000 | 10.000 |
| 4 | Pisang | Batang | 12.000 | 10.000 | - |
| 5 | Pisang Kuljar | Batang | - | - | 5.000 |
| 6 | Manggis | Batang | 25.000 | 20.000 | 6.000 |
| 7 | Alpukat | Batang | 15.000 | 10.000 | 5.000 |
| 8 | Sirsak | Batang | 15.000 | 10.000 | 5.000 |
| 9 | Durian | Batang | 17.000 | 12.000 | 6.000 |
| 10 | Jambu Air | Batang | - | - | 5.000 |
| 11 | Mangga Hijau | Batang | 15.000 | 10.000 | 5.000 |
| 12 | Mangga Merah | Batang | 17.000 | 13.000 | 10.000 |
| 13 | Entres Mangga Hijau | Entres | 600 | 400 | |
| 14 | Entres Mangga Merah | Entres | 750 | 500 | - |
| 15 | Entres Alpukat | Entres | 750 | 500 | - |
| 16 | Entres Durian | Entres | 500 | 400 | - |
| 17 | Entres Manggis | Entres | 750 | 500 | - |
| 18 | Entres Sirsak | Entres | 500 | 400 | - |

- Hasil Sampingan Produksi Bibit

| No. | Jenis Tanaman | Satuan | Tarif (Rp.) |
|-----|---------------|--------|-------------|
| 1 | Pisang | Sisir | 5.000 |
| 2 | Alpukat | Kg | 4.000 |
| 3 | Sirsak | Kg | 2.000 |
| 4 | Durian | Buah | 5.000 |
| 5 | Jambu Air | Kg | 2.000 |
| 6 | Mangga Hijau | Kg | 3.000 |
| 7 | Mangga Merah | Kg | 6.000 |

d. Tanaman Perkebunan

| No. | Jenis Tanaman | Satuan | Benih Sebar/Label Biru |
|-----|-----------------------------------|--------|------------------------|
| | | | Tarif (Rp) |
| 1 | Kelapa | Butir | 2.500 |
| 2 | Kelapa Bertunas | Butir | 6.500 |
| 3 | Kelapa Dalam | Butir | 3.200 |
| 4 | Kelapa Genjah | Butir | 3.200 |
| 5 | Kelapa Konsumsi | Butir | 350 |
| 6 | Aren | Kg | 8.000 |
| 7 | Aren Genjah | Butir | 1.500 |
| 8 | Aren (Hasil Samping) | Kg | 3.500 |
| 9 | Kakao | Biji | 50 |
| 10 | Kakao Asal Biji (Umur 8-12 Bln) | Pohon | 2.500 |
| 11 | Entres Kakao Asal Kultur jaringan | Entres | 2.000 |
| 12 | Entres Kakao | Mata | 400 |
| 13 | Biji Kakao Kering (Hasil Samping) | Kg | 3.000 |

e. Penjualan Ternak, Produk Hasil Ternak dan Pakan Ternak

| No | Jenis Produksi/Objek Retribusi | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----------|---------------------------------------|--------|------------|
| A | Penjualan Bibit Ternak | | |
| 1. | Ternak Ayam Buras dan Itik | | |
| | 1. DOC/Day Old Chick (1-3 hari) | Ekor | 5,500 |
| | 2. DOD/Day Old Duck (1-7 hari) | Ekor | 6,000 |
| 2. | Ternak Ruminansia Kecil | | |
| | 1. Domba Anak (1-3 bulan) | Ekor | 320,000 |
| | 2. Domba Muda Jantan (4-6 bulan) | Ekor | 600,000 |
| | 3. Domba Muda Betina (4-6 bulan) | Ekor | 500,000 |
| | 4. Domba Muda Jantan (7-9 bulan) | Ekor | 1,450,000 |
| | 5. Domba Muda Betina (7-9 bulan) | Ekor | 900,000 |
| | 6. Domba Muda Jantan (10-12 bulan) | Ekor | 2,000,000 |
| | 7. Domba Muda Betina (10-12 bulan) | Ekor | 1,360,000 |
| | 8. Domba Dewasa Jantan (13-18 bulan) | Ekor | 3,000,000 |
| | 9. Domba Dewasa Betina (13-18 bulan) | Ekor | 1,600,000 |
| | 10. Domba Dewasa Jantan (19-24 bulan) | Ekor | 3,200,000 |
| | 11. Domba Dewasa Betina (19-24 bulan) | Ekor | 2,000,000 |
| | 12. Domba Dewasa Jantan (>24 bulan) | Ekor | 3,400,000 |
| | 13. Domba Dewasa Betina (>24 bulan) | Ekor | 1,600,000 |
| | 14. Kambing Anak (1-3 bulan) | Ekor | 300,000 |
| | 15. Kambing Muda Jantan (4-6 bulan) | Ekor | 500,000 |
| | 16. Kambing Muda Betina (4-6 bulan) | Ekor | 400,000 |
| | 17. Kambing Muda Jantan (7-9 bulan) | Ekor | 1,500,000 |
| | 18. Kambing Muda Betina (7-9 bulan) | Ekor | 1,200,000 |
| | 19. Kambing Muda Jantan (10-12 bulan) | Ekor | 2,000,000 |
| | 20. Kambing Muda Betina (10-12 bulan) | Ekor | 1,600,000 |

| No | Jenis Produksi/Objek Retribusi | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----------|---|--------|------------|
| | 21. Kambing Dewasa Jantan (13-18 bulan) | Ekor | 2,500,000 |
| | 22. Kambing Dewasa Betina (13-18 bulan) | Ekor | 2,000,000 |
| | 23. Kambing Dewasa Jantan (19-24 bulan) | Ekor | 3,000,000 |
| | 24. Kambing Dewasa Betina (19-24 bulan) | Ekor | 2,000,000 |
| | 25. Kambing Dewasa Jantan (>24 bulan) | Ekor | 3,200,000 |
| | 26. Kambing Dewasa Betina (>24 bulan) | Ekor | 2,000,000 |
| 3. | Ternak Ruminansia Besar | | |
| | 1. Pedet Jantan (1-3 bulan) | Ekor | 3,000,000 |
| | 2. Pedet Betina (1-3 bulan) | Ekor | 2,500,000 |
| | 3. Pedet Jantan (4-6 bulan) | Ekor | 5,600,000 |
| | 4. Pedet Betina (4-6 bulan) | Ekor | 4,000,000 |
| | 5. Sapi Muda Jantan (6-8 bulan) | Ekor | 7,200,000 |
| | 6. Sapi Muda Betina (6-8 bulan) | Ekor | 6,400,000 |
| | 7. Sapi Muda Jantan (8-10 bulan) | Ekor | 9,600,000 |
| | 8. Sapi Muda Betina (8-10 bulan) | Ekor | 8,000,000 |
| | 9. Sapi Muda Jantan (10-12 bulan) | Ekor | 12,000,000 |
| | 10. Sapi Muda Betina (10-12 bulan) | Ekor | 9,600,000 |
| | 11. Sapi Dewasa Jantan (13-18 bulan) | Ekor | 12,800,000 |
| | 12. Sapi Dewasa Betina (13-18 bulan) | Ekor | 9,600,000 |
| | 13. Sapi Dewasa Jantan (19-24 bulan) | Ekor | 14,400,000 |
| | 14. Sapi Dewasa Betina (19-24 bulan) | Ekor | 12,000,000 |
| | 15. Sapi Dewasa Jantan (2-8 tahun) | Ekor | 15,000,000 |
| | 16. Sapi Dewasa Betina (2-8 tahun) | Ekor | 13,000,000 |
| | 17. Anak Kerbau (1-6 bulan) | Ekor | 5,000,000 |
| | 18. Kerbau Muda Jantan (6-12 bulan) | Ekor | 8,000,000 |
| | 19. Kerbau Muda Betina (6-12 bulan) | Ekor | 6,400,000 |
| | 20. Kerbau Muda Jantan (12-18 bulan) | Ekor | 9,600,000 |
| | 21. Kerbau Muda Betina (12-18 bulan) | Ekor | 8,000,000 |
| | 22. Kerbau Dewasa Jantan (18-24 bulan) | Ekor | 13,600,000 |
| | 23. Kerbau Dewasa Betina (18-24 bulan) | Ekor | 12,000,000 |
| | 24. Kerbau Dewasa Jantan (2-4 tahun) | Ekor | 15,200,000 |
| | 25. Kerbau Dewasa Betina (2-4 tahun) | Ekor | 14,000,000 |
| | 26. Kerbau Dewasa Jantan (4-8 tahun) | Ekor | 16,000,000 |
| | 27. Kerbau Dewasa Betina (4-8 tahun) | Ekor | 12,800,000 |
| | 28. Kerbau Dewasa Jantan (>8 tahun) | Ekor | 16,000,000 |
| | 29. Kerbau Dewasa Betina (>8 tahun) | Ekor | 12,000,000 |
| B. | Penjualan Ternak Potong | | |
| 1. | Ternak Potong Jantan Siap Kurban (Hari Raya Idul Adha) | | |
| | 1. Sapi Jantan Siap Kurban /Kg Berat Hidup | Kg BB | 60,000 |
| | 2. Kerbau Jantan Siap Kurban /Kg Berat Hidup | Kg BB | 60,000 |
| | 3. Domba Jantan Siap Kurban /Kg Berat Hidup | Kg BB | 100,000 |
| | 4. Kambing Jantan Siap Kurban /Kg Berat Hidup | Kg BB | 80,000 |
| 2. | Ternak Potong Afkir | | |
| | 1. Ayam Dewasa Afkir (>24 Minggu) | Ekor | 40,000 |
| | 2. Itik Dewasa Afkir (>24 Minggu) | Ekor | 50,000 |
| | 3. Domba Jantan Afkir/Kg Berat Hidup | Kg BB | 50,000 |
| | 4. Domba Betina Afkir/Kg Berat Hidup | Kg BB | 35,000 |

| No | Jenis Produksi/Objek Retribusi | Satuan | Tarif (Rp) |
|----------|---|--------|------------|
| | 5. Kambing Jantan Afkir/Kg Berat Hidup | Kg BB | 50,000 |
| | 6. Kambing Betina Afkir/Kg Berat Hidup | Kg BB | 35,000 |
| | 7. Sapi Afkir/Kg Berat Hidup | Kg BB | 50,000 |
| | 8. Sapi Afkir Potong Paksa (<i>Force Majure</i>) | Kg BB | 10,000 |
| | 9. Kerbau Afkir/Kg Berat Hidup | Kg BB | 50,000 |
| | 10. Kerbau Afkir Potong Paksa (<i>Force Majure</i>) | Kg BB | 10,000 |
| C | Penjualan Produk Peternakan | | |
| | 1. Telur Ayam Buras | Butir | 2,500 |
| | 2. Telur Itik | Butir | 2,500 |
| | 3. Susu Sapi Murni | Liter | 10,000 |
| | 4. Susu Sapi Murni Kemasan Botol | Liter | 13,000 |
| | 5. Susu Sapi Pasteurisasi | Liter | 15,000 |
| | 6. Susu Kambing Murni | Liter | 22,500 |
| | 7. Susu Kambing Pateurisasi | Liter | 25,000 |
| D | Penjualan Pupuk Organik | | |
| | 1. Pupuk Organik | Kg | 2.000 |
| E | Penjualan Benih Hijauan Pakan Ternak | | |
| | 1. Rumput BB Biograss | Stek | 1.000 |
| | 2. Rumput Odot | Stek | 500 |
| | 3. Rumput Pakchong | Stek | 500 |

f. Pelayanan Jasa Klinik Hewan

| No. | Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|--|-----------------------------------|------------|
| 1 | Jasa Medik/ Paramedik Veteriner | Layanan / Tindakan | 60.000 |
| 2 | Konsultasi Kesehatan Hewan | Layanan /Konsultasi | 60.000 |
| 3 | Pelayanan Jasa Home Visit (House Calling) Dalam Kota | Layanan /Kunjungan | 100.000 |
| 4 | Pelayanan Jasa Konsultasi Online | Layanan / konsultasi per 10 menit | 50.000 |

g. Pelayanan Keswan dan Kesmavet

1. Laboratorium Kesehatan Hewan (Keswan)

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|--|---------|------------|
| 1 | Pemeriksaan Patologi Anatomi Unggas | Layanan | 50.000 |
| 2 | Pemeriksaan Patologi Anatomi Hewan Kecil | Layanan | 100.000 |
| 3 | Pemeriksaan Patologi Anatomi Hewan Besar/ Bangkai/ Nekropsi/ Autopsi Post Mortem | Layanan | 200.000 |
| 4 | Pemeriksaan Darah/ Haematology | Layanan | 50.000 |
| 5 | Pemeriksaan Kimia Darah | Layanan | 150.000 |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|--|---------|------------|
| 6 | Pemeriksaan Urin/ Urine Analyzer | Layanan | 50.000 |
| 7 | Pemeriksaan Histopatologi | Layanan | 80.000 |
| 8 | Pemeriksaan Serologis Rose Bengal Test | Layanan | 30.000 |
| 9 | Pemeriksaan Pewarnaan Sellers Rabies | Layanan | 40.000 |
| 10 | Pemeriksaan FAT Rabies | Layanan | 150.000 |
| 11 | Pemeriksaan ELISA Rabies | Layanan | 150.000 |
| 12 | Pemeriksaan Uji Sedimentasi | Layanan | 30.000 |
| 13 | Pemeriksaan Uji Apung | Layanan | 30.000 |
| 14 | Pemeriksaan Kuantitatif Telur Cacing | Layanan | 30.000 |
| 15 | Pemeriksaan Uji Microhaematocrite Centrifuge Test (MHCT) | Layanan | 15.000 |
| 16 | Pemeriksaan Uji Complement Fixation Test (CFT) | Layanan | 50.000 |
| 17 | Pemeriksaan ELISA Brucella | Layanan | 150.000 |
| 18 | Pemeriksaan RT. PCR | Layanan | 450.000 |
| 19 | Pemeriksaan PCR Qualitative | Layanan | 150.000 |
| 20 | Pemeriksaan Haemaglutinasi Inibisi Test (HI) | Layanan | 30.000 |
| 21 | Pemeriksaan Serologis Pullorum | Layanan | 10.000 |
| 22 | Pemeriksaan Serologis Mycoplasma | Layanan | 10.000 |
| 23 | Pemeriksaan Pewarnaan Ulas Darah | Layanan | 30.000 |
| 24 | Pemeriksaan Pemeriksaan Ektoparasit | Layanan | 30.000 |
| 25 | Pemeriksaan Uji Cepat/ Rapid Test | Layanan | 150.000 |

2. Laboratorium Kesehatan Masyarakat Veteriner (Kesmavet)

| No. | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|---|---------|------------|
| 1 | Pengujian Total Plate Count | Layanan | 50.000 |
| 2 | Pengujian E.Coli | Layanan | 90.000 |
| 3 | Pengujian Coliform | Layanan | 50.000 |
| 4 | Pengujian Salmonella sp | Layanan | 90.000 |
| 5 | Pengujian Salmonella Enteritidis (Petri Film) | Layanan | 150.000 |
| 6 | Pengujian Staphylococcus sp | Layanan | 90.000 |
| 7 | Pengujian Streptococcus sp | Layanan | 90.000 |

| No. | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|---|---------|------------|
| 8 | Pengujian Listeria monocytogenes (petri film) | Layanan | 150.000 |
| 9 | Pengujian Camphilobacter (PCR Realtime) | Layanan | 500.000 |
| 10 | Pengujian Formalin | Layanan | 60.000 |
| 11 | Pengujian Rhodamin | Layanan | 60.000 |
| 12 | Pengujian Boraks | Layanan | 60.000 |
| 13 | Pengujian Identifikasi Spesies | | |
| | a. Penggunaan alat Elisa | Layanan | 250.000 |
| | b. Penggunaan alat PCR | Layanan | 500.000 |
| 14 | Pengujian Durante/Malachite Green | Layanan | 50.000 |
| 15 | Pengujian Residu Logam Berat | | |
| | a. Spektrofotometer UV vis | Layanan | 250.000 |
| 16 | Pengujian Residu Antibiotika | | |
| | a. Penggunaan alat dan bahan untuk pengujian Sreening Assay | Layanan | 250.000 |
| | b. Penggunaan alat Elisa | Layanan | 250.000 |
| 17 | Pengujian Listeria sp (petri film) | Layanan | 150.000 |
| 18 | Pengujian Enterobacter (petri film) | Layanan | 150.000 |
| 19 | Pengujian Organoleptik | Layanan | 30.000 |
| 20 | Pengujian PCR Salmonella | Layanan | 350.000 |
| 21 | Pengujian Rapid Test Pork | Layanan | 150.000 |
| 22 | Pengujian Eber | Layanan | 15.000 |
| 23 | Pengujian Berat Jenis Susu | Layanan | 25.000 |
| 24 | Pengujian Uji Yeast and Mold | Layanan | 70.000 |
| 25 | Pengujian Residu Hormon (HPLC) | Layanan | 500.000 |
| 26 | Pengujian Aquadest Air Suling | Layanan | 50.000 |

3. Klinik Hewan

| No. | Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|-------------------------------------|---------|------------|
| 1 | Jasa Medik/ Paramedik Veteriner *) | Layanan | 60.000 |
| 2 | Konsultasi Kesehatan Hewan *) | Layanan | 60.000 |
| 3 | Tindakan Jahit Luka | Layanan | 100.000 |
| 4 | Tindakan Kateter | Layanan | 150.000 |
| 5 | Tindakan Operasi Saluran Reproduksi | Layanan | 700.000 |
| 6 | Tindakan Ovariohisterektomi | Layanan | 500.000 |
| 7 | Tindakan Operasi Saluran Pencernaan | Layanan | 700.000 |

| No. | Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|------------------------------------|---------|------------|
| 8 | Tindakan Operasi Fraktur Sederhana | Layanan | 950.000 |
| 9 | Tindakan Operasi Mata | Layanan | 600.000 |
| 10 | Tindakan Infus | Layanan | 100.000 |
| 11 | Antibiotik Injek | Layanan | 15.000 |
| | Antibiotik Oral | Layanan | 40.000 |
| 12 | Vitamin | Layanan | 15.000 |
| 13 | Anti Ektoparasit Injek | Layanan | 35.000 |
| 14 | Anti Cacing | Layanan | 35.000 |
| 15 | Antihistamin | Layanan | 15.000 |
| 16 | Antiradang | Layanan | 15.000 |
| 17 | Antimuntah | Layanan | 15.000 |
| 18 | Antijamur | Layanan | 15.000 |
| 19 | Antidiare | Layanan | 15.000 |
| 20 | Analgetik/ Antipiretik | Layanan | 15.000 |
| 21 | Cairan Infus | Layanan | 20.000 |
| 22 | Cairan Bius Total | Layanan | 150.000 |
| 23 | Cairan Bius Lokal | Layanan | 50.000 |
| 24 | Vaksin Rabies | Layanan | 50.000 |
| 25 | Vaksin Tricat | Layanan | 180.000 |
| 26 | Vaksin Fourcat | Layanan | 200.000 |
| 27 | Vaksin Pentadog | Layanan | 200.000 |
| 28 | Vaksin Heksadog | Layanan | 250.000 |
| 29 | Rawat Inap Kucing | Layanan | 70.000 |
| | Rawat Inap Anjing | Layanan | |
| | - berat 0-5 kg | Layanan | 70.000 |
| | - berat 6-10 kg | Layanan | 80.000 |
| | - berat 11-20 kg | Layanan | 90.000 |
| | - berat di atas 20 kg | Layanan | 100.000 |
| 30 | Tindakan USG | Layanan | 150.000 |
| 31 | Tindakan Kastrasi | Layanan | 250.000 |
| 32 | Tindakan X Ray | Layanan | 150.000 |
| 33 | Anti Ektoparasit Drop On | Layanan | 150.000 |
| 34 | Anti Cacing Drop On/ Spot on | Layanan | 150.000 |
| 35 | Anti Ektoparasit Spray | Layanan | 50.000 |
| 36 | Anti Jamur Spray | Layanan | 50.000 |
| 37 | Operasi Caudectomy (Operasi Ekor) | Layanan | 300.000 |
| 38 | Operasi Cystotomi (Kandung Kemih) | Layanan | 500.000 |
| 39 | Operasi Amputasi | Layanan | 400.000 |
| 40 | Operasi Osteotomi | Layanan | 900.000 |
| 41 | Operasi Laparotomi (Dinding Perut) | Layanan | 400.000 |
| 42 | Operasi Colopexy | Layanan | 250.000 |
| 43 | Operasi Histerektomi | Layanan | 400.000 |
| 44 | Operasi Tumor | Layanan | 250.000 |
| 45 | Operasi Urethrotomi | Layanan | 600.000 |
| 46 | Operasi Nephrotomi | Layanan | 1.000.000 |
| 47 | Scaling Gigi | Layanan | 300.000 |
| 48 | Reposisi Prolapsus | Layanan | 100.000 |

| No. | Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|--|------------------------------------|---------|------------|
| 49 | Operasi Pulmonary Lobectomi | Layanan | 1.000.000 |
| 50 | Operasi Hernia Diaphragmatica | Layanan | 1.500.000 |
| 51 | Operasi Hernia Umbilicalis/ Ringan | Layanan | 300.000 |
| 52 | Inject Hormon | Layanan | 25.000 |
| Keterangan : *) Jasa Medik/ Paramedik Veteriner dan Konsultasi Kesehatan Hewan diberikan kepada Medik dan Paramedik yang melakukan tindakan sebagai penghargaan tindakan dan profesionalisme Medik dan Paramedik Veteriner. | | | |

G. TARIF PEMANFAATAN ASET DAERAH

a. Gedung Perkantoran/Ruang Serba Guna / Aula, Wisma / Asrama /Ruang Terbuka

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|---|-----------------------|------------|
| 1 | Penggunaan Fasilitas Sarana dan Prasarana | | |
| | a. Penggunaan Fasilitas Sarana Dan Prasarana didalam KP3B dan/atau di luar KP3B oleh Lembaga Pemerintahan | | |
| | - Plaza Aspirasi/Aula | hari | 3.000.000 |
| | b. Penggunaan Fasilitas Sarana Dan Prasarana didalam KP3B dan/atau di luar KP3B oleh Lembaga Non Pemerintahan | | |
| | Bangunan/Ruangan | | |
| | a) Perkantoran | m ² /Bulan | 20.000 |
| | b) Plaza Aspirasi/Aula | Kegiatan/Hari | 5.000.000 |
| 2 | Penggunaan Lapangan/Jalan/Ruang Terbuka Di Dalam KP3B | | |
| | a. Penggunaan Lapangan/ Jalan/ Ruang Terbuka oleh Lembaga Pemerintahan | | |
| | a) Kolam Retensi | Kegiatan/Hari | 4.500.000 |
| | b) Taman Hutan | Kegiatan/Hari | 1.500.000 |
| | c) Plaza Masjid | m ² /Bulan | 20.000 |
| | d) Lapangan Pancaniti | m ² /Bulan | 20.000 |
| | b. Penggunaan Lapangan/Jalan/Ruang Terbuka oleh Lembaga Non Pemerintahan | | |
| | a) Kolam Retensi | Kegiatan/Hari | 7.500.000 |
| | b) Taman Hutan | Kegiatan/Hari | 3.000.000 |
| | c) Plaza Masjid | Kegiatan/Jam | 20.000 |
| | d) Lapangan Pancaniti | m ² /Bulan | 20.000 |
| 3 | Pemakaian Asrama, Aula Ruang Belajar pada Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Daerah | | |
| | a. Pemakaian Asrama, Aula/ Ruang Belajar oleh Lembaga Pemerintah | | |

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|--|------------|------------|
| | a) Asrama Biasa | orang/hari | 100.000 |
| | b) Asrama VIP | orang/hari | 175.000 |
| | c) Guest House | Unit/hari | 500.000 |
| | d) Aula | hari | 1.500.000 |
| | e) Kelas | hari | 500.000 |
| | f) Gedung Serba Guna | hari | 5.000.000 |
| | g) Gedung Asesment | orang/hari | 250.000 |
| | b. Pemakaian Asrama, Aula/ Ruang Belajar oleh Lembaga Non Pemerintah | | |
| | a) Asrama Biasa | orang/hari | 150.000 |
| | b) Asrama VIP | orang/hari | 300.000 |
| | c) Guest House | unit/hari | 750.000 |
| | d) Aula | hari | 3.000.000 |
| | e) Kelas | hari | 650.000 |
| | f) Gedung Serba Guna | hari | 7.000.000 |
| | g) Gedung Asesment | orang/hari | 250.000 |
| 4 | Pemakaian Wisma Pada Badan Penghubung Daerah | | |
| | Ruang rapat | Per hari | 550.000 |
| 5 | Pemakaian ruangan/Aula pada UPTD Pengembangan Teknologi dan Standardisasi Industri Dinas Perindustrian dan Perdagangan | | |
| | - Sewa Aula | Half Day | 750.000 |
| | | Full Day | 1.500.000 |
| 6 | Pemakaian Fasilitas Sarana dan Prasarana untuk Latihan Kerja | | |
| | - Workshop/Kelas | | |
| | a. Las | Hari | 1.000.000 |
| | b. Manufacture | Hari | 1.000.000 |
| | c. Sipil | Hari | 1.000.000 |
| | d. Otomotif | Hari | 1.000.000 |
| | e. Listrik | Hari | 1.000.000 |
| | f. TIK | Hari | 1.000.000 |
| | g. Menjahit | Hari | 1.000.000 |
| | h. Kecantikan | Hari | 1.000.000 |
| | i. Aula Asrama | Hari | 5.000.000 |
| 7 | Jasa Penyewaan Atau Penggunaan Fasilitas Pengunjung Pariwisata Alam dan Peneliti pada Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan | | |
| | a. Peralatan Lainnya | Unit/hari | 20.000 |
| | b. Panggung Terbuka | Unit/hari | 300.000 |
| | c. Sarana Olahraga | Unit/jam | 50.000 |
| | d. Plaza | Unit/hari | 300.000 |
| | e. Sewa Pelampung | Per orang | 2.000 |
| | f. Penitipan Barang | Per orang | 2.000 |
| | g. Sewa Ruang Studio | Ruang/hari | 100.000 |
| 8 | Penggunaan Fasilitas Pengunjung Untuk Kegiatan Pariwisata Alam dan atau | | |

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|--|------------------|------------|
| | Kegiatan Penelitian/Pendidikan pada Taman Hutan Raya | | |
| | a. Ruang Pertemuan (Conference Room) | Ruang/jam | 150.000 |
| | b. Peralatan Tenda Camping | Unit /hari | 100.000 |
| 9 | Penggunaan Tanah dan Bangunan di Pelabuhan | | |
| | Lahan Pelabuhan | | |
| | - Biaya Pengembangan | Per m2 Per Tahun | 2.500 |
| | - pemeliharaan prasarana | Per m2 Per Tahun | 1.000 |
| | Bangunan Pelabuhan | | |
| | - Bangunan sementara | Per m2 Per Tahun | 50.000 |
| | - Bangunan semi permanen | Per m2 Per Tahun | 75.000 |
| | - Bangunan Permanen | Per m2 Per Tahun | 100.000 |
| | Lahan untuk Penjemuran Jaring /Ikan | | |
| | - Lapangan terbuka beratap | Per m2 Per Hari | 1.500 |
| | - Lapangan terbuka tidak beratap | Per m2 Per Hari | 1.000 |
| | Lahan untuk Penumpukan Barang | | |
| | - Lapangan terbuka beratap | Per m2 Per Hari | 1.500 |
| | - Lapangan terbuka tidak beratap | Per m2 Per Hari | 1.000 |
| 10 | Pemakaian Aula pada Laboratorium Kesehatan Daerah | | |
| | Kapasitas 30 - 50 Orang | Paket/Hari | 500.000 |

b. Alat Berat

| No | Jenis Peralatan | Kapasitas | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|------------------|----------------------------|----------|------------|-----------------------|
| 1 | Excavator | 0.6 – 1 m ³ | Per Hari | 831.000 | per hari adalah 7 Jam |
| 2 | Excavator | 0.25 - 0.5 m ³ | Per Hari | 738.000 | |
| 3 | Motor Grader | 100 – 150 Hp | Per Hari | 780.000 | |
| 4 | Wheel Loader | 1.0 -1.5 m ³ | Per Hari | 873.000 | |
| 5 | Vibrating Roller | 10 – 12 Ton | Per Hari | 701.000 | |
| 6 | Vibrating Roller | 6 – 8 Ton | Per Hari | 685.000 | |
| 7 | Vibrating Roller | 2.5 - 4.0 Ton | Per Hari | 658.000 | |
| 8 | Vibrating Roller | 0.8 - 1.5 Ton | Per Hari | 437.000 | |
| 9 | Bulldozer | 1.66 - 2.34 m ³ | Per Hari | 612.000 | |
| 10 | Asphalt Finisher | 1.1 -3.2 m | Per Hari | 710.000 | |
| 11 | Truck Crane | 7 – 12 Ton | Per Hari | 695.000 | |
| 12 | Mini Truck crane | 1 – 6 Ton | Per Hari | 347.000 | |

c. Bus Pemerintah Daerah

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|--------------------------------------|--------|------------|
| 1 | Bus Pemerintah Daerah (Mobil Toilet) | hari | 1.000.000 |

d. Penggunaan Kendaraan dan Alat di Pelabuhan

| No | Jenis Penggunaan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|---|------------------|------------|
| 1 | Kendaraan | | |
| | 1) Jasa Forklift di kawasan di Pelabuhan | Per Jam Per Unit | 100.000 |
| | 2) Jasa Forklift di dalam gedung cold storage | Per Jam Per Unit | 10 |
| | 3) jasa mobil pick up | Per Jam Per Unit | 40.000 |
| 2 | Alat | | |
| | - Gerobak | Per Jam Per Unit | 300 |
| | - Keranjang Bambu/Rotan | Per Jam Per Unit | 200 |
| | - Keranjang Plastik | Per Jam Per Unit | 250 |
| | - Peti Ikan | Per Jam Per Unit | 5.000 |
| | - Penghancur Es | Per Jam Per Unit | 1.000 |
| | - Timbangan Ikan | Per Jam Per Unit | 10.000 |
| | - Meja Sortir Ikan | Per Jam Per Unit | 500 |
| | - SSB (radio komunikasi) | Per Jam Per Unit | 7.000 |
| | - Excavator / Back Hoe | Per Jam Per Unit | 350.000 |
| | | | |

e. Pemanfaatan Tanah Milik Pemerintah Daerah

1) Pemakaian Bahu Jalan

| No | Jenis Penggunaan | Tarif (Rp) | Satuan | Keterangan |
|----|--|------------|-----------------------|------------|
| 1 | Pendirian Papan Reklame/Billboard/Baliho/Media Promosi lainnya | 70.000 | m ² /tahun | |
| 2 | Pemasangan Reklame pada JPO | 100.000 | m ² /tahun | |
| 3 | Pemasangan Videotron | 500.000 | m ² /tahun | |
| 4 | Pemasangan Pipa/Kabel/Fiber Optik di dalam Bangunan Utilitas | 25.000 | m'/ tahun | |

2) Pemanfaatan Sempadan SDA

| No. | Jenis Penggunaan | Klasifikasi Luasan | Dalam Wilayah Kota (Rp) | Dalam wilayah Ibukota Kabupaten (Rp) | Luar Wilayah Ibukota Kabupaten (Rp) | Keterangan |
|-----|---|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------|
| 1 | Untuk Bangunan Penyangga Kabel, Pipa Dan Jembatan Penyeberangan | 0 s.d 500 m ² | 4.500 /m ² | 4.000 /m ² | | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m ² | 5.000 /m ² | 4.500 /m ² | | Per Tahun |
| | | > 1000 m ² | 6.000 /m ² | 5.000 /m ² | | Per Tahun |
| | | s.d 1000 m ² | | | 3.750 /m ² | Per Tahun |
| | | >1000 s.d 5000 m ² | | | 4.250 /m ² | Per Tahun |
| | | >5000 s.d 10000 m ² | | | 4.500 /m ² | Per Tahun |
| | | > 10000 m ² | | | 5.000 /m ² | Per Tahun |
| 2 | Untuk Lahan Usaha | 0 s.d 500 m ² | 4.000 /m ² | 3.500 /m ² | | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m ² | 4.500 /m ² | 4.000 /m ² | | Per Tahun |
| | | > 1000 m ² | 5.000 /m ² | 4.500 /m ² | | Per Tahun |
| | | s.d 1000 m ² | | | 2.000 /m ² | Per Tahun |
| | | >1000 s.d 5000 m ² | | | 2.500 /m ² | Per Tahun |
| | | >5000 s.d 10000 m ² | | | 3.000 /m ² | Per Tahun |
| | | > 10000 m ² | | | 3.500 /m ² | Per Tahun |
| 3 | Untuk Tanaman Hias/ Penghijauan | 0 s.d 500 m ² | 600 /m ² | 400 /m ² | | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m ² | 650 /m ² | 450 /m ² | | Per Tahun |
| | | > 1000 m ² | 700 / m ² | 500 / m ² | | Per Tahun |
| | | 0 s.d 1000 m ² | | | 200 /m ² | Per Tahun |
| | | >1000 s.d 5000 m ² | | | 250 /m ² | Per Tahun |
| | | >5000 s.d 10000 m ² | | | 275 /m ² | Per Tahun |
| | | > 10000 m ² | | | 300 /m ² | Per Tahun |
| 4 | Untuk Kebun palawija | 0 s.d 1000 m ² | | | 125 /m ² | Per Tahun |
| | | >1000 s.d 5000 m ² | | | 175 /m ² | Per Tahun |
| | | >5000 s.d 10000 m ² | | | 225 /m ² | Per Tahun |

| | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|
| | | > 10000 m2 | | | 275 /m2 | Per Tahun |
| | | 0 s.d 500 m2 | 300 /m2 | 300 /m2 | | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m2 | 400 /m2 | 400 /m2 | | Per Tahun |
| | | > 1000 m2 | 500 /m2 | 500 /m2 | | Per Tahun |
| 5 | Untuk Pertanian Tadah Hujan | 0 s.d 500 m2 | | | 150 /m2 | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m2 | | | 200 /m2 | Per Tahun |
| | | >1000 s.d 5000 m2 | | | 300 /m2 | Per Tahun |
| | | >5000 s.d 10000 m2 | | | 400 /m2 | Per Tahun |
| | | > 10000 m2 | | | 500 /m2 | Per Tahun |
| 6 | Untuk Pertanian Tanah Pengairan Teknis | 0 s.d 500 m2 | 275 /m2 | 275 /m2 | | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m2 | 325 /m2 | 325 /m2 | | Per Tahun |
| | | > 1000 m2 | 350 /m2 | 350 /m2 | | Per Tahun |
| | | 0 s.d 500 m2 | | | 225 /m2 | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m2 | | | 275 /m2 | Per Tahun |
| | | >1000 s.d 5000 m2 | | | 325 /m2 | Per Tahun |
| | | >5000 s.d 10000 m2 | | | 350 /m2 | Per Tahun |
| | | > 10000 m2 | | | 500 /m2 | Per Tahun |
| 7 | Untuk Usaha Perikanan | Luas tanah termasuk genangan air | | | | |
| | | 0 s.d 500 m2 | 500 /m2 | 500 /m2 | | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m2 | 750 /m2 | 750 /m2 | | Per Tahun |
| | | > 1000 m2 | 1.000 /m2 | 1.000 /m2 | | Per Tahun |
| | | 0 s.d 500 m2 | | | 175 /m2 | Per Tahun |
| | | >500 s.d 1000 m2 | | | 225 /m2 | Per Tahun |
| | | >1000 s.d 5000 m2 | | | 275 /m2 | Per Tahun |
| | | >5000 s.d 10000 m2 | | | 350 /m2 | Per Tahun |
| | | > 10000 m2 | | | 500 /m2 | Per Tahun |

f. Pelayanan Rumah Kemasan

| No | Pelayanan Rumah Kemasan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|---|------------|------------|
| 1 | Jasa Rumah Kemasan : | | |
| | a. Penggunaan Alat Desain Merek dan Kemasan | per Desain | 40.000 |
| | b. Penggunaan Alat Cetak Sticker Cromo | per lembar | 5.000 |
| | c. Penggunaan Alat Cetak Art Paper | per lembar | 5.000 |
| 2 | Penggunaan Mesin Rumah Kemasan | | |
| | a. Mesin continuous Sealer Vertikal | per jam | 15.000 |
| | b. Mesin continuous Sealer Horizontal | per jam | 15.000 |
| | c. Mesin Vacuum Sealer | per jam | 5.000 |
| | d. Mesin Pedal Sealer | per jam | 5.000 |
| | e. Mesin Pond | per jam | 15.000 |
| | f. Mesin Laminasi UV | per jam | 20.000 |
| | g. Mesin Offset Printing | per jam | 35.000 |

g. Laboratorium :

1. Pengujian Bahan Bangunan

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----------|---|------------|------------|
| I | Pengujian Perkerasan Jalan, Tanah, Dan Beton Di Lapangan | | |
| 1 | Penggunaan Alat Pengujian Penelitian Sondir/Bor Tangan | | |
| | a. Sondir NK. 150 Kg/cm ² maks. 20 m | per titik | 800.000 |
| | b. Sondir NK. 500 Kg/cm ² maks. 20 m | per titik | 800.000 |
| 2 | Penggunaan Alat Pengujian Pengambilan Contoh Tanah Asli dengan Bor Tangan maks. 8 m | per meter | 150.000 |
| 3 | Penggunaan Alat Pengujian Standart Penetration Test (SPT) | per sample | 200.000 |
| 4 | Penggunaan Alat Pengujian Core Drill Aspal Beton | per sample | 100.000 |
| 5 | Penggunaan Alat Pengujian Test PIT Struktur Lapisan Tanah / Jalan | per sample | 450.000 |
| 6 | Penggunaan Alat Pengujian Sand Cone Tanah | per titik | 100.000 |
| 7 | Penggunaan Alat Pengujian CBR Lapangan | per titik | 250.000 |
| 8 | Penggunaan Alat Pengujian Pengeboran Beton | | |
| | a. Kedalaman s.d 10 cm | per titik | 200.000 |
| | b. Kedalaman lebih dari 10 cm s.d 20 cm | per titik | 260.000 |
| | c. Kedalaman lebih dari 20 cm s.d 30 cm | per titik | 350.000 |
| 9 | Penggunaan Alat Pengujian Dynamic Cone Penetrometer (DCP) | per titik | 150.000 |
| 10 | Penggunaan Alat Pengujian Hammert Test | per titik | 150.000 |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|--|--|------------|------------|
| 11 | Penggunaan Alat Pengujian Kadar Air Lapangan | per titik | 90.000 |
| 12 | Penggunaan Alat Pengujian Benkelman Beam | per titik | 125.000 |
| Keterangan : * Harga Sudah Termasuk Penggunaan Bahan Habis Pakai hingga Pembuatan Laporan * Biaya Operasional Lapangan menjadi tanggungjawab dan kewajiban Pengguna Jasa | | | |
| | | | |
| II | Penelitian Laboratorium Untuk Pekerjaan Jalan, Jembatan Dan Pengairan | | |
| 1 | Pemeriksaan Contoh Tanah | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Kadar Air | per sample | 25.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Berat Jenis | per sample | 90.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Berat Isi | per sample | 30.000 |
| | d. Penggunaan Alat Pengujian Angka Pori/Porositas | per sample | 30.000 |
| | e. Penggunaan Alat Pengujian Analisa Saringan | per sample | 90.000 |
| | f. Penggunaan Alat Pengujian Hidrometer | per sample | 125.000 |
| | g. Penggunaan Alat Pengujian Atterberg | per sample | 150.000 |
| | h. Penggunaan Alat Pengujian Shrinkage Limit | per sample | 75.000 |
| | i. Penggunaan Alat Pengujian Permeability (Constant Head) | per sample | 175.000 |
| | j. Penggunaan Alat Pengujian Permeability (Falling Head) | per sample | 150.000 |
| | k. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Geser Langsung (Direct Shear) | per sample | 150.000 |
| | l. Penggunaan Alat Pengujian Konsolidasi | per sample | 190.000 |
| | m. Penggunaan Alat Pengujian Unconfined | per sample | 110.000 |
| | n. Penggunaan Alat Pengujian Pemadatan Standart | per sample | 235.000 |
| | o. Penggunaan Alat Pengujian Pemadatan Modifikasi | per sample | 360.000 |
| | p. Penggunaan Alat Pengujian CBR Laboratorium Rendaman (Soaked) | per sample | 250.000 |
| | q. Penggunaan Alat Pengujian CBR Laboratorium Tanpa Perendaman (Unsoaked) | per sample | 200.000 |
| | r. Penggunaan Alat Pengujian Triaxial (U.U) | per sample | 200.000 |
| | s. Penggunaan Alat Pengujian Triaxial (C.U) | per sample | 300.000 |
| | | | |
| 2 | Pemeriksaan Bahan dan Mutu Beton | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Mix Design Beton | per sample | 1.000.000 |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----------|--|------------|------------|
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Slum Test 3 Contoh | per contoh | 200.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Tekan Kubus | per sample | 60.000 |
| | d. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Tekan Cilynder | per sample | 60.000 |
| | e. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Tekan Inti Beton Hasil Pemboran | per sample | 100.000 |
| | f. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Tekan Mortar | per sample | 30.000 |
| | g. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Tarik | per sample | 85.000 |
| | h. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Lentur | per sample | 95.000 |
| | i. Penggunaan Alat Pengujian Vertical Cilynder Caping Set | per sample | 50.000 |
| | j. Penggunaan Alat Pengujian Vibrating Table | per sample | 20.000 |
| | k. Penggunaan Alat Pengujian Kadar Air Pada Beton | per sample | 100.000 |
| | l. Penggunaan Alat Pengujian Berat Jenis Semen | per sample | 90.000 |
| | m. Penggunaan Alat Pengujian Modulus Elasticity | per sample | 200.000 |
| | n. Penggunaan Alat Pengujian Waktu Pengikatan Semen | per sample | 140.000 |
| | o. Penggunaan Alat Pengujian Persen Gumpalan Lempung dan Partikel Serpih | per sample | 150.000 |
| | p. Penggunaan Alat Pengujian Kadar Air | per sample | 75.000 |
| | q. Penggunaan Alat Pengujian Ketetapan Bentuk / Buah | per sample | 75.000 |
| | r. Penggunaan Alat Pengujian Bobot | per sample | 75.000 |
| | s. Penggunaan Alat Pengujian Konsistensi Semen | per sample | 90.000 |
| | | | |
| 3 | Uji Agregat Kasar | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Analisa Saringan | per sample | 110.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Abration / Kekerasan Batuan | per sample | 180.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Berat Jenis Agregat Kasar | per sample | 90.000 |
| | d. Penggunaan Alat Pengujian Soundness Test | per sample | 120.000 |
| | e. Penggunaan Alat Pengujian Kepipihan | per sample | 140.000 |
| | f. Penggunaan Alat Pengujian Impact Test | per sample | 90.000 |
| | g. Penggunaan Alat Pengujian Berat Isi | per sample | 110.000 |
| | h. Penggunaan Alat Pengujian Mix Design Agregat | per sample | 250.000 |
| | | | |
| | | | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----------|---|------------|------------|
| 4 | Uji Agregat Halus / Pasir | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Berat Jenis Agregat Halus | per sample | 150.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Organic Impurities | per sample | 140.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Sand Equivalent | per sample | 400.000 |
| | d. Penggunaan Alat Pengujian Analisa Saringan | per sample | 110.000 |
| | e. Penggunaan Alat Pengujian Kadar Lumpur/Lolos Saringan Nomor 200 | per sample | 180.000 |
| | f. Penggunaan Alat Pengujian Soundness Test | per sample | 275.000 |
| | | | |
| 5 | Uji Aspal Beton (Hotmix) | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Mix Design Hotmix / ATB/ AC | per sample | 450.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Job Mix Aspal Beton AC/ATB | per sample | 450.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Kadar Bitumen / Kelekatan Aspal | per sample | 200.000 |
| | d. Penggunaan Alat Pengujian Marshall Test | per sample | 50.000 |
| | e. Penggunaan Alat Pengujian Kepadatan Laboratorium | per sample | 50.000 |
| | f. Penggunaan Alat Pengujian Extraction | per sample | 190.000 |
| | g. Penggunaan Alat Pengujian Kepadatan Lapangan | per sample | 100.000 |
| | | | |
| 6 | Uji Kadar Aspal Keras | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Berat Jenis | per sample | 180.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Angka Penetrasi | per sample | 175.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Softening Point Test Set | per sample | 150.000 |
| | d. Penggunaan Alat Pengujian Flash and Fire Point by Cleveland Open Cup | per sample | 150.000 |
| | e. Penggunaan Alat Pengujian Loss and heating / Thin Film Test | per sample | 175.000 |
| | f. Penggunaan Alat Pengujian Ductility of Bitumen | per sample | 140.000 |
| | g. Penggunaan Alat Pengujian Titik Lembek | per sample | 145.000 |
| | h. Penggunaan Alat Pengujian Daktilitas | per sample | 240.000 |
| | | | |
| 7 | Uji Kualitas Aspal Cair | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Berat Jenis | per sample | 75.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Saybolt Viscosimeter | per sample | 230.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Destillation of Cup Fact Asphalt | per sample | 100.000 |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----|--|------------|------------|
| | d. Penggunaan Alat Pengujian Pengambilan Contoh Asphal | per sample | 150.000 |
| | e. Penggunaan Alat Pengujian Daktilitas | per sample | 230.000 |
| | f. Penggunaan Alat Pengujian Penetrasi | per sample | 125.000 |
| | g. Penggunaan Alat Pengujian Titik Lembek | per sample | 145.000 |
| | h. Penggunaan Alat Pengujian Penyulingan | per sample | 180.000 |
| | i. Penggunaan Alat Pengujian Kelarutan dalam CHCL3 | per sample | 300.000 |
| | j. Penggunaan Alat Pengujian Titik Nyala | per sample | 90.000 |
| | k. Penggunaan Alat Pengujian Pelekatan | per sample | 90.000 |
| | l. Penggunaan Alat Pengujian Kadar Air | per sample | 240.000 |
| | | | |
| 8 | Besi | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Tarik | per sample | 210.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Kuat Lentur | per sample | 125.000 |
| | | | |
| III | Alat Ukur | | |
| | a. Penggunaan Alat Digital Total Station | per hari | 550.000 |
| | b. Penggunaan Alat Global Positioning System (GPS) Hand Held | per hari | 150.000 |
| | c. Penggunaan Alat Global Positioning System (GPS) Geodetic | per hari | 1.550.000 |
| | | | |
| IV | Pengujian Material | | |
| | a. Penggunaan Alat Pengujian Uji Kuat Tekan Batako / Conblock | per sample | 35.000 |
| | b. Penggunaan Alat Pengujian Uji Kuat Tekan Paving Block | per sample | 35.000 |
| | c. Penggunaan Alat Pengujian Uji Ketebalan Selimut Beton dengan covermeter Eliktromagnetik | per titik | 500.000 |

2. Pengujian Mutu Produk

| No. | Jenis Pengujian | Satuan | Tarif (Rp.) |
|-----|---|--------|-------------|
| 1 | Uji Mutu Pangan Dan AMDK | | |
| | 1. Penggunaan Alat untuk uji Bau | sampel | 28.000 |
| | 2. Penggunaan Alat untuk uji Rasa | sampel | 28.000 |
| | 3. Penggunaan Alat untuk uji Warna | sampel | 20.000 |
| | 4. Penggunaan Alat untuk uji pH | sampel | 20.000 |
| | 5. Penggunaan Alat untuk uji Kekeruhan | sampel | 45.000 |
| | 6. Penggunaan Alat untuk uji Zat Terlarut | sampel | 90.000 |
| | 7. Penggunaan Alat untuk uji Kadar Air | sampel | 180.000 |
| | 8. Penggunaan Alat untuk uji Timah (Sn) | sampel | 180.000 |
| | 9. Penggunaan Alat untuk uji Escherichia coli | sampel | 165.000 |
| | 10. Penggunaan Alat untuk uji Salmonella | sampel | 160.000 |

| No. | Jenis Pengujian | Satuan | Tarif (Rp.) |
|-----|---|--------|-------------|
| | 11. Penggunaan Alat untuk uji Sakarin | sampel | 240.000 |
| | 12. Penggunaan Alat untuk uji Siklamat | sampel | 265.000 |
| | 13. Penggunaan Alat untuk uji Gula Total (Sukrosa) | sampel | 170.000 |
| | 14. Penggunaan Alat untuk uji Lemak Total | sampel | 165.000 |
| | 15. Penggunaan Alat untuk uji Kadar Abu | sampel | 60.000 |
| | 16. Penggunaan Alat untuk uji Zat Organik KMnO ₄ | sampel | 45.000 |
| | 17. Penggunaan Alat untuk uji Nitrat (sebagai NO ₃) | sampel | 50.000 |
| | 18. Penggunaan Alat untuk uji Nitrat (sebagai NO ₂) | sampel | 60.000 |
| | 19. Penggunaan Alat untuk uji Amonium (NH ₄) | sampel | 75.000 |
| | 20. Penggunaan Alat untuk uji Sulfat (SO ₄) | sampel | 50.000 |
| | 21. Penggunaan Alat untuk uji Klorida (Cl) | sampel | 75.000 |
| | 22. Penggunaan Alat untuk uji Fluorida (F) | sampel | 180.000 |
| | 23. Penggunaan Alat untuk uji Sianida (CN) | sampel | 150.000 |
| | 24. Penggunaan Alat untuk uji Besi (Fe) | sampel | 70.000 |
| | 25. Penggunaan Alat untuk uji Mangan (Mn) | sampel | 70.000 |
| | 26. Penggunaan Alat untuk uji Klor Bebas (Cl ₂) | sampel | 60.000 |
| | 27. Penggunaan Alat untuk uji Kromium (Cr) | sampel | 70.000 |
| | 28. Penggunaan Alat untuk uji Barium (Ba) | sampel | 70.000 |
| | 29. Penggunaan Alat untuk uji Boron (B) | sampel | 130.000 |
| | 30. Penggunaan Alat untuk uji Selenium (Se) | sampel | 150.000 |
| | 31. Penggunaan Alat untuk uji Bromat (Br) | sampel | 400.000 |
| | 32. Penggunaan Alat untuk uji Perak (Ag) | sampel | 130.000 |
| | 33. Penggunaan Alat untuk uji Kadar CO ₂ Bebas | sampel | 55.000 |
| | 34. Penggunaan Alat untuk uji Kadar O ₂ terlarut awal | sampel | 55.000 |
| | 35. Penggunaan Alat untuk uji Kadar O ₂ terlarut akhir | sampel | 55.000 |
| | 36. Penggunaan Alat untuk uji Timbal (Pb) | sampel | 125.000 |
| | 37. Penggunaan Alat untuk uji Tembaga (Cu) | sampel | 70.000 |
| | 38. Penggunaan Alat untuk uji Kadmium (Cd) | sampel | 130.000 |
| | 39. Penggunaan Alat untuk uji Merkuri (Hg) | sampel | 130.000 |
| | 40. Penggunaan Alat untuk uji Arsen (As) | sampel | 75.000 |
| | 41. Penggunaan Alat untuk uji Coliform (Ns) | sampel | 650.000 |
| | 42. Penggunaan Alat untuk uji Pseudomonas Aeruginosa (Ns) | sampel | 650.000 |
| | 43. Penggunaan Alat untuk uji Protein | sampel | 120.000 |
| | 44. Penggunaan Alat untuk uji Kapang Kamir | sampel | 125.000 |
| | 45. Penggunaan Alat untuk uji Lempeng Total (ALT) | sampel | 115.000 |

| No. | Jenis Pengujian | Satuan | Tarif (Rp.) |
|----------|---|--------|-------------|
| | 46. Penggunaan Alat untuk uji Aflatoxin (B ₁ , B ₂ , G ₁ , G ₂) | sampel | 650.000 |
| | 47. Penggunaan Alat untuk uji Proximat cair, Abu, Protein, Lemak, Karbohidrat | sampel | 445.000 |
| | | | |
| 2 | Uji Mutu Semen | | |
| | 1. Penggunaan Alat untuk uji Silikon Dioksida (SiO ₂)/SiO ₂ Content | sampel | 170.000 |
| | 2. Penggunaan Alat untuk uji Amonium Hidroksida | sampel | 120.000 |
| | 3. Penggunaan Alat untuk uji Besi Oksida (Fe ₂ O ₃)/Fe ₂ O ₃ Content | sampel | 150.000 |
| | 4. Penggunaan Alat untuk uji Alumunium Oksida (Al ₂ O ₃)/ Al ₂ O ₃ | sampel | 90.000 |
| | 5. Penggunaan Alat untuk uji Kalsium Oksida (CaO ₁)/ CaO ₁ Content | sampel | 140.000 |
| | 6. Penggunaan Alat untuk uji Magnesium Oksida(MgO)/MgO Content | sampel | 150.000 |
| | 7. Penggunaan Alat untuk uji C3A (3CaO, AL2O3) | sampel | 120.000 |
| | 8. Penggunaan Alat untuk uji C3S (3CaO, SiO2) | sampel | 120.000 |
| | 9. Penggunaan Alat untuk uji C2S (2CaO, SiO2) | sampel | 120.000 |
| | 10. Penggunaan Alat untuk uji Kalsium Oksida Bebas | sampel | 120.000 |
| | 11. Penggunaan Alat untuk uji Sulfur Trioksida (SO ₃) | sampel | 120.000 |
| | 12. Penggunaan Alat untuk uji Bagian Tak Larut | sampel | 100.000 |
| | 13. Penggunaan Alat untuk uji Hilang Pijar | sampel | 100.000 |
| | 14. Penggunaan Alat untuk uji Total Alkali (NaO) | sampel | 150.000 |
| | 15. Penggunaan Alat untuk uji Kehalusan | sampel | 150.000 |
| | 16. Penggunaan Alat untuk uji Kekekalan | sampel | 150.000 |
| | 17. Penggunaan Alat untuk uji Kuat tekan | sampel | 150.000 |
| | 18. Penggunaan Alat untuk uji Waktu Pengikatan (Gillmore/Vicat) | sampel | 150.000 |
| | 19. Penggunaan Alat untuk uji Pengikatan semu | sampel | 150.000 |
| | 20. Penggunaan Alat untuk uji Kalor hidrasi | sampel | 150.000 |
| | 21. Penggunaan Alat untuk uji Pemuaian | sampel | 150.000 |
| | 22. Penggunaan Alat untuk uji Kandungan Udara mortar,% volume. | sampel | 150.000 |
| | | | |
| 3 | Penggunaan Alat untuk Uji Kandungan Gizi (Nutrition Fact) | | |
| | 1 Paket | | 1.000.000 |
| 4 | Penggunaan Alat untuk Uji Umur Simpan (Expire Date) | | |
| | 1 Paket | | 1.000.000 |

| No. | Jenis Pengujian | Satuan | Tarif (Rp.) |
|--|--|----------|-------------|
| 5 | Penggunaan Alat untuk Uji Barang dalam Keadaan Terbungkus (BDKT) | Per item | 100.000 |
| Ket: Harga sudah termasuk biaya habis pakai | | | |

3. Pelayanan Pengujian Fisika

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|--|--|--------|------------|--|
| 1 | Penggunaan Alat untuk Uji Kuat Tekan Beton/Concerete | sampel | 150.000 | Per buah contoh |
| 2 | Penggunaan Alat untuk Uji Kuat Tekan Bata Ringan (Hebel) | sampel | 150.000 | Per 10 buah contoh dengan tipe yang sama |
| 3 | Penggunaan Alat untuk Uji Kuat Tekan Bata Beton (Paving Block) | sampel | 200.000 | |
| 4 | Penggunaan Alat untuk Uji Sifat Tampak Bata Beton (Paving Block) | sampel | 50.000 | |
| 5 | Penggunaan Alat untuk Uji Ukuran/Dimensi Bata Beton (Paving Block) | sampel | 100.000 | |
| 6 | Penggunaan Alat untuk Uji Preparasi Sampel Bata Beton (Paving Block) | sampel | 25.000 | |
| 7 | Penggunaan Alat untuk Uji Ukuran/Dimensi Besi Tulangan Beton | sampel | 100.000 | Per buah contoh |
| 8 | Penggunaan Alat untuk Uji Tarik Baja Tulangan Beton Sampai Dengan Diameter 30 mm | sampel | 200.000 | |
| 9 | Penggunaan Alat untuk Uji Tarik Baja Tulangan Beton Di Atas Diameter 30 mm | sampel | 500.000 | |
| 10 | Penggunaan Alat untuk Uji Preparasi Sampel Besi Tulangan Beton | Sampel | 100.000 | |
| Ket: Harga sudah termasuk biaya habis pakai | | | | |

4. Penggunaan Peralatan dan Bahan untuk Pelayanan Pengujian Pakan Ternak

a. Laboratorium Pengujian Pakan Ternak

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|-------------------------------------|----------------|------------|------------|
| 1 | Penggunaan Alat Pengujian Kadar Air | Layanan/Sampel | 25.000 | |
| 2 | Penggunaan Alat Pengujian Kadar Abu | Layanan/Sampel | 25.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|---|----------------|------------|---|
| 3 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian dan Kadar Protein kasar (PK) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 4 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Kadar Lemak Kasar (LK) | Layanan/Sampel | 60.000 | |
| 5 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Kadar Serat Kasar (SK) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 6 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Proksimat Lengkap + Mineral (uji Kadar Air, Abu, PK, LK, SK, Ca, dan P) | Layanan/Sampel | 400.000 | |
| 7 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Kadar Kalsium (Ca) | Layanan/Sampel | 75.000 | Pekerjaan pengujian paket mineral dan logam secara bersamaan akan dikenakan biaya pengujian kadar abu 1 (satu) kali |
| 8 | Penggunaan Alat dan Pengujian Kadar Fosfor (P) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 9 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Kadar Urea | Layanan/Sampel | 35.000 | |
| 10 | Penggunaan Pancaindera Organoleptik Pakan / Bahan Pakan | Layanan/Sampel | 15.000 | |
| 11 | Penggunaan Alat Pengujian Gross Energi (GE) | Layanan/Sampel | 40.000 | |
| 12 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Mikotoksin Kuantitatif (HPLC) | Layanan/Sampel | 800.000 | |
| 13 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Mikotoksin Kuantitatif (Aflatoksin Total) Fluorometer | Layanan/Sampel | 600,000 | |
| 14 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Acid Detergent Fiber (ADF) | Layanan/Sampel | 60.000 | |
| 15 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Neutral Detergent Fiber (NDF) | Layanan/Sampel | 60.000 | |
| 16 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Kimiawi Kualitatif (Tes Sekam) | Layanan/Sampel | 20.000 | |
| 17 | Penggunaan Alat dan bahan Pengujian Kimiawi Kualitatif (Tes Urea) | Layanan/Sampel | 20.000 | |
| 18 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Natrium (Na) | Layanan/Sampel | 75.000 | Pekerjaan pengujian paket |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|--|---------------------|------------|---|
| 19 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Kalium (K) | Layanan/Sampel | 75.000 | mineral dan logam secara bersamaan akan dikenakan biaya pengujian kadar abu 1 (satu) kali |
| 20 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Magnesium (Mg) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 21 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Cadmium (Cd) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 22 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Seng (Zn) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 23 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Tembaga (Cu) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 24 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Mangan (Mn) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 25 | Penggunaan Alat dan bahan Kadar Besi (Fe) | Layanan/Sampel | 75.000 | |
| 26 | Penghitungan Nilai Total Digestible Nutrient (TDN) | Layanan/Sampel | 30.000 | |
| 27 | Penghitungan Nilai Bahan Kering (Perhitungan) | Layanan/Sampel | 15.000 | |
| 28 | Pengambilan Sampel | Layanan /Sertifikat | 50.000 | Belum termasuk biaya akomodasi dan transportasi |
| 29 | Sertifikasi Mutu Pakan | Layanan/Sampel | 50.000 | |
| 30 | Penggunaan Alat Preparasi Sampel | Layanan/Sampel | 25.000 | |
| 31 | Penggunaan Alat dan bahan Non Protein Nitrogen (NPN) | Layanan/Sampel | 150.000 | |
| 32 | Perhitungan Bahan EkstraksTanpa Nitrogen (BETN) | Layanan/Sampel | 30.000 | |
| 33 | Perhitungan Bahan Kering | Layanan/Sampel | 15.000 | |

5. Penggunaan Alat untuk Pengujian Mutu Komoditi Hasil Perikanan

| No. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (RP) |
|----------|---|------------|------------|
| 1 | Penggunaan Alat Pengujian Organoletik meliputi: | | |
| | a. Organoleptik Standar/Sensori | Per Sampel | 30.000 |
| | b. Filth | Per Sampel | 60.000 |
| | c. Stabilitas Kaleng/Bobot Tuntas | Per Sampel | 50.000 |
| | d. Parasit | Per Sampel | 60.000 |
| | e. Suhu Pusat | Per Sampel | 35.000 |
| 2 | Penggunaan Alat Pengujian Mikrobiologi meliputi: | | |
| | a. Total Plate Count Aerob (SNI) | Per Sampel | 40.000 |

| No. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (RP) |
|----------|--|------------|------------|
| | b. Total Plate Count An Aerob (SNI) | Per Sampel | 40.000 |
| | c. Escherichia Coli (SNI) | Per Sampel | 100.000 |
| | d. Escherichia Coli (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | e. Coliform (SNI) | Per Sampel | 100.000 |
| | f. Coliform (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | g. Escherichia Coli (Membran Filter) (SNI) | Per Sampel | 100.000 |
| | h. Coliform (Membran Filter) (SNI) | Per Sampel | 100.000 |
| | i. Enterococci (Membran Filter) (SNI) | Per Sampel | 100.000 |
| | j. Enterococci (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | k. Salmonella (SNI/ISO) | Per Sampel | 190.000 |
| | l. Salmonella (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | m.Vibrio Cholerae (SNI) | Per Sampel | 200.000 |
| | n. Vibrio Cholerae (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | o. Staphylococcus Aureus (SNI) | Per Sampel | 250.000 |
| | p. Staphylococcus Aureus (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | q. Vibrio Parahaemolyticus (SNI) | Per Sampel | 200.000 |
| | r. Vibrio Parahaemolyticus (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | s. Total Plate Count Air (22oC) (SNI) | Per Sampel | 40.000 |
| | t. Total Plate Count Air (35oC) (SNI) | Per Sampel | 40.000 |
| | u. Kapang dan Khamir (SNI/ISO) | Per Sampel | 75.000 |
| | v. Listeria Monocytogenes (SNI/ISO) | Per Sampel | 300.000 |
| | w. Listeria Monocytogenes (PCR/Rapid Test) | Per Sampel | 500.000 |
| | x. Clostridium Perfringens (SNI) | Per Sampel | 225.000 |
| 3 | Penggunaan Alat Pengujian Kimia meliputi: | | |
| | a. Kadar Air | Per Sampel | 50.000 |
| | b. Kadar Protein | Per Sampel | 100.000 |
| | c. Kadar Lemak | Per Sampel | 100.000 |
| | d. Kadar Abu | Per Sampel | 50.000 |
| | e. pH | Per Sampel | 30.000 |
| | f. Formalin | Per Sampel | 75.000 |

| No. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (RP) |
|-----|--|------------|------------|
| | g. Gula gula reduksi | Per Sampel | 50.000 |
| | h. Chloramphenicol | Per Sampel | 350.000 |
| | i. AOZ | Per Sampel | 350.000 |
| | j. AMOZ | Per Sampel | 350.000 |
| | k. Tetracyclin | Per Sampel | 350.000 |
| | l. Histamin | Per Sampel | 350.000 |
| | m. Borak | Per Sampel | 75.000 |
| | n. Rhodamin B | Per Sampel | 75.000 |
| | o. Logam Berat Sampel Produk : | | |
| | - Pb (Timbal/Timah hitam) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Hg (Merkuri) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Cd (Cadmium) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Sn (Timah) | Per Sampel | 150.000 |
| | - As (Arsen) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Cu (Tembaga) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Fe (Besi) | Per Sampel | 150.000 |
| | p. Logam Berat Sampel Air : | | |
| | - Pb (Timbal/Timah hitam) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Hg (Merkuri) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Cd (Cadmium) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Cu (Tembaga) | Per Sampel | 150.000 |
| | - Fe (Besi) | Per Sampel | 150.000 |
| | q. Total Volatile Base Nitrogen (TVB) dengan Destilasi | Per Sampel | 275.000 |
| | r. Tri- methylamine (TMA) dengan Cawan Conway | Per Sampel | 75.000 |
| | s. Abu tak larut dalam asam | Per Sampel | 50.000 |
| | t. Kadar Garam | Per Sampel | 50.000 |
| | u. Malachite Green | Per Sampel | 350.000 |
| | v. Cystal Violet | Per Sampel | 350.000 |

6. Penggunaan Alat untuk Pengujian Kualitas Air

| No | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|----------|---|------------|------------|
| I | Penggunaan Alat untuk Pengujian Fisika/Kimia meliputi: | | |
| | 1. Daya Hantar Listrik | Per-sampel | 23.500 |
| | 2. Kekeruhan | Per-sampel | 23.500 |
| | 3. Warna | Per-sampel | 25.500 |
| | 4. Suhu | Per-sampel | 16.500 |
| | 5. Salinitas | Per-sampel | 23.500 |
| | 6. Kecerahan | Per-sampel | 11.500 |
| | 7. Rasa | Per-sampel | 23.500 |
| | 8. Bau | Per-sampel | 23.500 |
| | 9. Alkalinity | Per-sampel | 23.500 |
| | 10. Carbon Dioksida | Per-sampel | 54.500 |
| | 11. Chlorida | Per-sampel | 27.000 |
| | 12. Amonia | Per-sampel | 40.000 |
| | 13. Nitrat | Per-sampel | 54.500 |
| | 14. Nitrit | Per-sampel | 54.500 |
| | 15. pH | Per-sampel | 18.000 |
| | 16. Phospat | Per-sampel | 78.000 |
| | 17. Sulfida | Per-sampel | 38.000 |
| | 18. Sulfat | Per-sampel | 31.500 |
| | 19. Fluorida | Per-sampel | 36.000 |
| | 20. Kesadahan | Per-sampel | 35.000 |
| | 21. Zat Padat Tersuspensi | Per-sampel | 35.000 |
| | 22. Zat Padat Terlarut | Per-sampel | 35.000 |
| | 23. Chlorine | Per-sampel | 27.000 |
| | 24. Permangat | Per-sampel | 27.000 |
| | 25. Blacarbonat | Per-sampel | 27.000 |
| | 26. COD | Per-sampel | 103.500 |
| | 27. BOD | Per-sampel | 80.000 |
| | 28. DO | Per-sampel | 27.000 |
| | 29. Zat Organik (KMnO4) | Per-sampel | 103.500 |
| | 30. Detergent | Per-sampel | 111.000 |
| | 31. Minyak dan Lemak | Per-sampel | 78.000 |
| | 32. Phenol | Per-sampel | 93.000 |
| | 33. Cyanida | Per-sampel | 45.000 |
| | 34. Silikat (SIO2) | Per-sampel | 45.000 |
| | 35. MBAS | Per-sampel | 45.000 |
| | 36. Acidity | Per-sampel | 45.000 |
| | 37. Natrium | Per-sampel | 54.500 |
| | 38. Kalium(K) | Per-sampel | 54.500 |
| | 39. Calsium(Ca) | Per-sampel | 54.500 |
| | 40. Magnesium (Mg) | Per-sampel | 54.500 |
| | 41. Barium | Per-sampel | 54.500 |
| | 42. Besi (Fe) | Per-sampel | 54.500 |
| | 43. Chromium(Cr) | Per-sampel | 54.500 |
| | 44. Chromium Hexavalent | Per-sampel | 78.000 |
| | 45. Tembaga (Cu) | Per-sampel | 54.500 |

| No | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|------------|--|------------|------------|
| | 46. Mangan (Mn) | Per-sampel | 54.500 |
| | 47. Nikel (NI) | Per-sampel | 54.500 |
| | 48. Timbal (Pb) | Per-sampel | 54.500 |
| | 49. Seng (ZN) | Per-sampel | 54.500 |
| | 50. Cadmium (Cd) | Per-sampel | 54.500 |
| | 51. Alumunium (Al) | Per-sampel | 54.500 |
| | 52. Arsen (As) | Per-sampel | 111.000 |
| | 53. Boron (Bo) | Per-sampel | 54.500 |
| | 54. Air Raksa (Hg) | Per-sampel | 111.000 |
| | 55. Selenium (Se) | Per-sampel | 111.000 |
| | 56. Silver (Ag) | Per-sampel | 111.000 |
| | 57. Cobalt (Co) | Per-sampel | 54.500 |
| | 58. Logam Lainnya | Per-sampel | 54.500 |
| II | Penggunaan Alat untuk Pengujian Mikrobiologi (Rapid Test IDEXX 18 Jam) meliputi: | | |
| | 1. Fecal Coli | Per-sampel | 200.000 |
| | 2. Total Coliform | Per-sampel | 200.000 |
| | 7. E-Coli | Per-sampel | 200.000 |
| III | Penggunaan Alat untuk Pengujian Parameter Kunci Air Limbah Dari Kegiatan Ekonomis (Industri, Hotel, Rumah Sakit, dsb) | Per-sampel | 1.000.000 |
| IV | Penggunaan Alat untuk Paket Pengujian Parameter Kualitas Air Untuk Penelitian Mahasiswa | | |
| | 1. Pengujian antara 1 s/d 5 Parameter Per-sampel | Per-sampel | 250.000 |
| | 2. Pengujian antara 6 s/d 10 Parameter Per-sampel | Per-sampel | 500.000 |
| V | Penggunaan Alat untuk Pengujian Sampling Air | Per-sampel | 500.000 |

7. Penggunaan alat untuk Pengujian Parameter Kualitas Lingkungan

| NO. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-----------|---|-----------|------------|
| I | Penggunaan Alat untuk Pengujian Kualitas Udara Emisi Sumber Tidak Bergerak meliputi: | | |
| | 1. Sulfur Dioksida (SO2) | Parameter | 700.000 |
| | 2. Nitrogen Oksida (NOX) | Parameter | 700.000 |
| | 3. Opasitas | Parameter | 500.000 |
| | 4. Total Partikel Debu | Parameter | 1.000.000 |
| | 5. Logam Berat | Parameter | 800.000 |
| | 6. Laju Alir Gas | Parameter | 600.000 |
| | 7. Hidrokarbon(HC) | Parameter | 700.000 |
| II | Penggunaan Alat untuk Pengujian Kualitas Udara AMBIEN Setiap 1 Jam meliputi: | | |

| NO. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|------------|--|------------|------------|
| | 1. Nitrogen Dioksida (NO2) | Per-Item | 215.000 |
| | 2. Sulfur Dioksida (SO2) | Per-Item | 185.000 |
| | 3. Carbon Monoksida(CO) | Per-Item | 250.000 |
| | 4. Hidrogen Sulfida (H2S) | Per-Item | 220.000 |
| | 5. Amonia (NH3) | Per-Item | 215.000 |
| | 6. Oksidan(O3) | Per-Item | 210.000 |
| | 7. Hidrokarbon(HC) | Per-Item | 230.000 |
| | 8. Timah Hitam (Pb) | Per-Item | 195.000 |
| | 9. Debu (TSP) | Per-Item | 250.000 |
| | 10. Kecepatan Angin | Per-Item | 245.000 |
| | 11. Temperatur & Kelembaman | Per-Item | 215.000 |
| | 12. PM 2.5 | Per-Item | 250.000 |
| | 13. PM 10 | Per-Item | 250.000 |
| III | Penggunaan Alat untuk Pengujian Kualitas Udara AMBIEN Selama 24 Jam meliputi: | | |
| | 1. Nitrogen Dioksida (NO2) | Per-Item | 425.000 |
| | 2. Sulfur Dioksida (SO2) | Per-Item | 380.000 |
| | 3. Carbon Monoksida(CO) | Per-Item | 500.000 |
| | 4. Hidrogen Sulfida (H2S) | Per-Item | 450.000 |
| | 5. Amonia (NH3) | Per-Item | 425.000 |
| | 6. Oksidan(O3) | Per-Item | 420.000 |
| | 7. Hidrokarbon(HC) | Per-Item | 450.000 |
| | 8. Timah Hitam (Pb) | Per-Item | 400.000 |
| | 9. Debu (TSP) | Per-Item | 600.000 |
| | 10. Kecepatan Angin | Per-Item | 450.000 |
| | 11. Temperatur & Kelembaman | Per-Item | 450.000 |
| | 12. PM 2.5 | Per-Item | 600.000 |
| | 13. PM 10 | Per-Item | 600.000 |
| IV | Penggunaan Alat untuk Pengujian Faktor Fisik Lingkungan meliputi: | | |
| | 1. Kebisingan Ambien 24 Jam | Per-sampel | 400.000 |
| | 2. Intensitas Kebisingan (Menggunakan Noise Dosimeter) | Per-sampel | 150.000 |
| | 3. Intensitas Kebisingan Sesaat | Per-sampel | 75.000 |
| | 4. Getaran | Per-sampel | 75.000 |
| | 5. Cahaya | Per-sampel | 250.000 |
| | 6. Kebisingan Ambien selama 1 Jam | Per-sampel | 250.000 |
| | 7. Kebisingan Ambien selama 24 Jam | Per-sampel | 500.000 |
| V | Penggunaan Alat untuk Pengujian B3-TCLP meliputi: | | |
| | 1. Cu | Per-sampel | 200.000 |
| | 2. Cr | Per-sampel | 200.000 |
| | 3. Cd | Per-sampel | 200.000 |
| | 4. Pb | Per-sampel | 200.000 |
| | 5. Hg | Per-sampel | 200.000 |
| | 6. Zn | Per-sampel | 200.000 |
| | 7. F | Per-sampel | 200.000 |
| | 8. NO2 | Per-sampel | 200.000 |
| | 9. NO3 | Per-sampel | 200.000 |

| NO. | Golongan/Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) |
|-------|--|------------|------------|
| | 10. CN | Per-sampel | 200.000 |
| VI | Penggunaan Alat untuk Pengolahan Limbah Cair meliputi: | | |
| | 1. Sewa Alat Pengolahan Limbah Cair | Per Hari | 1.000.000 |
| | 2. Pengolahan Limbah Cair | Per m3 | 250.000 |
| VII | Sewa Peralatan Sampling Udara Ambien | Per Hari | 1.000.000 |
| | | | |
| VIII. | Sewa Alat Kualitas Udara Emisi | | |
| | 1. Sewa Alat Kualitas Udara Emisi (Isokinetik) | Per-Hari | 2.000.000 |
| | 2. Sewa Alat Kualitas Udara Emisi (Ministack) | Per-Hari | 1.000.000 |
| | 3. Sewa Alat Gas Analyzer Portable | Per-Hari | 1.000.000 |

8. Pelayanan pada Laboratorium Kesehatan Daerah

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|---|--------|------------|---|
| 1 | Pemakaian Alat Laboratorium Pengujian meliputi: | | | |
| | a. Angka Kuman/Angka Lempeng | | | |
| | Mikroba Udara (Per Titik) (Pengujian Kualitas Udara (Microbiology)) | Sampel | 120.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) yang diatur dalam peraturan tersendiri Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | | | | |
| | b. Most Probable Number (MPN)/Pemeriksaan Coliform (JPT) | | | |
| | - Pemeriksaan Kultur Udara Parameter ALT (Per Titik) | Sampel | 140.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) yang diatur dalam peraturan tersendiri Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | - Pemeriksaan Kultur Udara Parameter Jamur (Per Titik) | Sampel | 140.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|--|--------|------------|---|
| | - Pemeriksaan Kultur Udara Parameter ALT & Jamur (Per Titik) | Sampel | 250.000 | |
| | - e Coli (MPN) | Sampel | 110.000 | |
| | - Coliform (MPN) | Sampel | 100.000 | |
| | - e Coli (Membran Filter) | Sampel | 130.000 | |
| | - Coliform (Membran Filter) | Sampel | 110.000 | |
| | - Jamur | Sampel | 90.000 | |
| | - Total Bakteri | Sampel | 120.000 | |
| | - | | 120.000 | |
| | - ALT (Usap Alat) | Sampel | | |
| | | | | |
| | c. Mikro Patogen | | | |
| | - Coli fecal | Sampel | 110.000 | Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | - Kultur dan Resistensi Mikroorganisme | Sampel | 220.000 | |
| | - Salmonella Pengujian Air Higiene Sanitasi | Sampel | 90.000 | |
| | - Salmonella Pengujian Makanan/Minuman | Sampel | 100.000 | |
| | - Shigella Pengujian Air Higiene Sanitasi | Sampel | 90.000 | |
| | - Shigella Pengujian Makanan/Minuman | Sampel | 100.000 | |
| | - Pengujian Makanan/Minuman Parameter Shigella dan Salmonella | Sampel | 170.000 | |
| | - Pengujian Air Higiene Sanitasi Parameter Shigella dan Salmonella | Sampel | 150.000 | Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | - Vibrio | Sampel | 120.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|--|--------|------------|---|
| 2 | Pemakaian Alat Laboratorium Pengujian Kimia meliputi: | | | |
| | a. Kimia Kesehatan | | | |
| | - Bau | Sampel | 15.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) yang diatur dalam peraturan tersendiri Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | - Warna | Sampel | 30.000 | |
| | - Warna Metode Spektrofotometri | Sampel | 54.000 | |
| | - Kekeruhan | Sampel | 30.000 | |
| | - Kejernihan | Sampel | 15.000 | |
| | - Rasa | Sampel | 20.000 | |
| | - Suhu | Sampel | 20.000 | |
| | - Daya Hantar Listrik (DHL) | Sampel | 30.000 | |
| | - Zat Padat Terlarut (TDS) | Sampel | 40.000 | |
| | - Padatan Zat tersuspensi (TSS) | Sampel | 40.000 | |
| | - Zat Terendap | Sampel | 40.000 | |
| | - Aluminium / Al AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Aluminium / Al AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Arsen/As AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Arsen/As AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Barium / Ba AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Barium / Ba AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Besi/Fe Spektro | Sampel | 54.000 | |
| | - Besi/Fe AAS Flame | Sampel | 84.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|------------------------------------|--------|------------|---|
| | - Besi/Fe AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Boron/B Spektro | Sampel | 54.000 | |
| | - Boron/B AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Boron/B AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Kadmium/Cd AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Kadmium/Cd Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) yang diatur dalam peraturan tersendiri Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | - Kesadahan CaCO3 | Sampel | 35.000 | |
| | - Kobalt / Co | Sampel | 160.000 | |
| | - Krom Total AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Krom Total AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Krom Valensi 6 | Sampel | 54.000 | |
| | - Mangan / Mn Spektro | Sampel | 54.000 | |
| | - Mangan / Mn AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Mangan / Mn AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Natrium / Na AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Nikel / Ni AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Perak / Ag AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Raksa / Hg AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Selenium (Se) AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Selenium (Se) AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Seng / Zn Spektro | Sampel | 54.000 | |
| | - Seng / Zn AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Seng / Zn AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Tembaga / Cu Spektro | Sampel | 54.000 | |
| | - Tembaga / Cu AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Tembaga / Cu AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Timah/ Sn AAS Flame | Sampel | 84.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|---|--------|------------|--|
| | - Timah/ Sn AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Timbal / Pb AAS Flame | Sampel | 84.000 | |
| | - Timbal / Pb AAS Grafit Furnace | Sampel | 160.000 | |
| | - Asam borat dan garamnya | Sampel | 34.000 | |
| | - CO2 Agresif | Sampel | 54.000 | |
| | - Derajat Keasaman/pH Kualitatif | Sampel | 15.000 | |
| | - Derajat Keasaman/pH Kuantitatif | Sampel | 30.000 | Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | - Fluorida (F) | Sampel | 120.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) yang diatur dalam peraturan tersendiri Tarif sudah termasuk dengan bahan habis pakai dan sarpras penunjang pelayanan |
| | - Fosfat (PO4) | Sampel | 55.000 | |
| | - Kebasaan HCO3 | Sampel | 34.000 | |
| | - Kebutuhan Biologi Oksigen 5 hr Pd 20°C sbg O2/BOD | Sampel | 130.000 | |
| | - Kebutuhan Kimiawi akan Oksigen/COD | Sampel | 100.000 | |
| | - Khlor bebas (Cl 2) | Sampel | 34.000 | |
| | - Klorida (Cl-) | Sampel | 54.000 | |
| | - Nitrat | Sampel | 54.000 | |
| | - Nitrit | Sampel | 54.000 | |
| | - Sianida | Sampel | 54.000 | |
| | - Sisa Klor | Sampel | 34.000 | |
| | - Sulfat (SO4) | Sampel | 54.000 | |
| | - Sulfit (SO3) | Sampel | 54.000 | |
| | - Sulfur Dioksida | Sampel | 54.000 | |
| | - Sulfida Sebagai H2S | Sampel | 54.000 | |
| | - Zat yang teroksidasi dengan KMnO4 | Sampel | 50.000 | |
| | - Deterjen / Uji biru metilen/MBAS | Sampel | 180.000 | |
| | - Fenol | Sampel | 300.000 | |
| | - Formaldehid, Formalin Kuantitatif | Sampel | 150.000 | |
| | - Formaldehid, Formalin Kualitatif | Sampel | 60.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|-------------------------------------|--------|------------|---|
| | - Oksigen Terlarut/DO | Sampel | 40.000 | |
| | - Kalium / K | Sampel | 54.000 | |
| | - Kalsium / Ca | Sampel | 54.000 | |
| | - Lithium / Li | Sampel | 54.000 | |
| | - Magnesium / Mg | Sampel | 54.000 | |
| | - Uranil / U | Sampel | 54.000 | |
| | - Amonia Bebas (NH3-N) | Sampel | 54.000 | |
| | - Amonia | Sampel | 54.000 | |
| | - Antimon | Sampel | 54.000 | |
| | - Oksigen Terabsorbsi | Sampel | 54.000 | |
| | - Residual Sodium Carbonat (Na2CO3) | Sampel | 54.000 | |
| | - Silika (Si) | Sampel | 54.000 | |
| | - SodiumAbsorbtion Ratio/SAR | Sampel | 54.000 | |
| | - Srontium | Sampel | 54.000 | |
| | - Pestisida Kuantitatif | Sampel | 350.000 | |
| | - Pestisida Kualitatif | Sampel | 100.000 | |
| | - Lapisan Minyak | Sampel | 65.000 | Untuk pelayanan diluar gedung yang diminta oleh pelanggan maka dikenakan biaya operasional (Akomodasi, Transportasi, dan uang Harian Petugas) yang diatur dalam peraturan tersendiri |
| | - Minyak dan lemak | Sampel | 300.000 | |
| | - Minyak Mineral | Sampel | 200.000 | |
| | - Minyak nabati | Sampel | 200.000 | |
| | - Karbon Monoksida (CO) | Sampel | 170.000 | |
| | - Kadar Abu | Sampel | 40.000 | |
| | - Kadar Air | Sampel | 40.000 | |
| | - Kadar Lemak | Sampel | 225.000 | |
| | - Kadar Protein | Sampel | 205.000 | |
| | - Natrium Klorida | Sampel | 70.000 | |
| | - Iodium | Sampel | 70.000 | |
| | - Kalium Klorat | Sampel | 70.000 | |
| | - Karbohidrat | Sampel | 78.000 | |
| | - Glukosa | Sampel | 78.000 | |
| | - Laktosa | Sampel | 78.000 | |
| | - Fruktosa | Sampel | 78.000 | |
| | - Serat kasar | Sampel | 78.000 | |
| | - Asam Formiat Kualitatif | Sampel | 44.000 | |
| | - Asam Formiat Kuantitatif | Sampel | 300.000 | |
| | - Asam salisilat | Sampel | 120.000 | |

| No | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif (Rp) | Keterangan |
|----|---|--------|------------|------------|
| | - Siklamat Metode Titrimetri | Sampel | 112.000 | |
| | - Zat pemanis Kuantitatif | Sampel | 200.000 | |
| | - Zat pemanis Kualitatif | Sampel | 65.000 | |
| | - Zat Pengawet kuantitatif | Sampel | 200.000 | |
| | - Zat pengawet Kualitatif | Sampel | 65.000 | |
| | - Zat Warna Asing Kuantitatif | Sampel | 200.000 | |
| | - Pengujian HPLC Perjenis Warna Berikutnya | Sampel | 100.000 | |
| | - Zat Warna Asing Kualitatif | Sampel | 65.000 | |
| | - Paket Air Higiene Sanitasi Lengkap | Sampel | 750.000 | |
| | - Paket Air Minum Lengkap | Sampel | 780.000 | |
| | - Paket Air Limbah Lengkap | Sampel | 800.000 | |
| | - Paket Air Kolam Renang | Sampel | 300.000 | |
| 3 | Pemakaian Alat Laboratorium Pengujian Cemaran Babi meliputi: | | | |
| | - Uji Cemaran Babi Kuantitatif | Sampel | 1.200.000 | |
| | - Uji Cemaran Babi Kualitatif | Sampel | 350.000 | |

9. Pelayanan pada RSUD Banten

| No | JENIS PELAYANAN | | Tarif |
|----|------------------------------|---------------------------|------------|
| 1 | Ambulance Rumah Sakit | | |
| | 1.2 | Jarak sampai dengan 10 KM | Rp 240.000 |

| | | | | |
|----------|--|---|----|---------|
| | 1.3 | Jarak 11 sampai dengan 21 KM | Rp | 260.000 |
| | 1.4 | Jarak 21 km sampai dengan 30 KM | Rp | 350.000 |
| | 1.5 | Jarak 31 km sampai dengan 40 KM | Rp | 400.000 |
| | 1.6 | Jarak lebih dari 40 km, setiap 10 km dikenakan tambahan | Rp | 15.000 |
| | 1.7 | Ambulance jenazah dalam kota | Rp | 240.000 |
| | 1.8 | Ambulance jenazah luar kota per Km | Rp | 6.500 |
| | 1.9 | Ambulance pemakaman dalam kota | Rp | 240.000 |
| | | Keterangan: | | |
| | | 1) Tarif ambulance adalah per pelayanan | | |
| | | 2) Tarif ambulance sudah termasuk biaya untuk BBM dan sopir | | |
| | | 3) Dokter/ perawat pendamping dibayarkan sesuai SSH | | |
| 2 | Penggunaan Alat untuk Central Sterile Supply Departement (CSSD) meliputi: | | | |
| | 2.1 | STERILISASI UAP PANAS/ STEAM (> 250 ml) | | |
| | | a. Kecil (Kemasan < 20cm x 30cm s/d 5cm) | Rp | 40.000 |
| | | b. Sedang (kemasan 40cm x 21cmx 8cm) | Rp | 50.000 |
| | | c. Besar (kemasan 41cm x 31cmx >8,1cm) | Rp | 80.000 |
| | | d. Tanpa Kemasan (per kg) | Rp | 16.000 |
| | 2.2 | STERILISASI ETILEN OKSIDA | | |
| | | a. Kategori 1 (Ukuran 30cm x 30cm s/d 50cm) | Rp | 55.000 |
| | | b. Kategori II (Ukuran 20cm x 20cm s/d 60cm) | Rp | 50.000 |
| | | c. Kategori III (Ukuran 15cm x 20cm s/d 60cm) | Rp | 45.000 |
| | | d. Kategori IV (Ukuran 10cm x 20cm s/d 110cm) | Rp | 40.000 |
| | | e. Kategori V (Ukuran 7,5cm x 50cm s/d 110cm) | Rp | 38.000 |
| | | f. Tanpa Kemasan (per kg) | Rp | 16.000 |
| | 2.3 | STERILISASI UAP PANAS/ STEAM (> 250 ml Double Door) | | |
| | | a. Kecil (Kemasan < 20cm x 30cm s/d 5cm) | Rp | 15.000 |
| | | b. Sedang (kemasan 40cm x 21cmx 8cm) | Rp | 25.000 |
| | | c. Besar (kemasan 41cm x 31cmx >8,1cm) | Rp | 60.000 |
| | | d. Tanpa Kemasan (per kg) | Rp | 16.000 |
| | 2.4 | STERILISASI UAP PANAS/ STEAM (Single Door) | | |
| | | a. Kecil (Kemasan < 20cm x 30cm s/d 5cm) | Rp | 12.000 |
| | | b. Sedang (kemasan 40cm x 21cmx 8cm) | Rp | 20.000 |
| | | c. Besar (kemasan 41cm x 31cmx >8,1cm) | Rp | 48.000 |

| | | | | |
|-----|--|---|----|-----------|
| | | d. Tanpa Kemasan (per kg) | Rp | 8.000 |
| 2.5 | | STERILISASI PLASMA | | |
| | | a. Kecil (Kemasan 10CM X 20cm s/d 110cm) | Rp | 40.000 |
| | | b. Sedang (kemasan 20cm x 20cmx 60cm) | Rp | 60.000 |
| | | c. Besar (kemasan 30cm x 30cmx s/d 90cm) | Rp | 395.000 |
| | | d. Tanpa Kemasan (per kg) | Rp | 12.000 |
| 2.6 | | STERILISASI MAHASISWA PRAKTEK | | |
| | | a. Kecil (Kemasan <20CM X 30cm X 5cm) | Rp | 12.000 |
| | | b. Sedang (kemasan 40cm x 21cmx 8cm) | Rp | 20.000 |
| | | c. Besar (kemasan 41cm x 31cmx s/d 8,1cm) | Rp | 48.000 |
| | | d. Tanpa Kemasan (per kg) | Rp | 8.000 |
| 2.7 | | Bahan | | |
| | | Kassa Besar isi 10x ray | Rp | 40.000 |
| | | Kassa Besar isi 10 | Rp | 30.000 |
| | | Kassa Kecil isi 10 x ray | Rp | 25.000 |
| | | Kassa Kecil isi 10 | Rp | 20.000 |
| | | Kassa Kecil isi 5 | Rp | 15.000 |
| | | Roll Gaas Besar isi 10 x ray | Rp | 20.000 |
| | | Roll Gaas Besar isi 10 | Rp | 13.000 |
| | | Pita/ Tampon THT | Rp | 5.000 |
| | | Cotton bud | Rp | 5.000 |
| 3 | | Penggunaan Fasilitas Sarana Dan Prasarana | | |
| 3.1 | | ATM Bank (unit/bulan) | Rp | 1.250.000 |
| 3.2 | | Ruangan lainnya (m2/bulan) | Rp | 120.000 |
| 3.3 | | Ruangan Aula dengan Fasilitas Media Pembelajaran Elektronik, AC, Meja dan Kursi di Gedung Auditorium (per hari) | Rp | 1.000.000 |
| 3.4 | | Sewa Kursi Tambahan | Rp | 20.000 |
| 3.5 | | Sewa Cool Storage per tanggal | Rp | 650.000 |
| 3.6 | | Sewa Ruang Duka/Persemayaman per tanggal | Rp | 1.000.000 |
| 3.7 | | Sewa Ruang Transit per 2 jam | Rp | 130.000 |

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,



HADI PRAWOTO, S.H.
Pembina Tk.I/IVb
NIP. 19670619 199403 1 002

Pj. GUBERNUR BANTEN,

ttd

AL MUKTABAR

LAMPIRAN III
PERATURAN DAERAH PROVINSI BANTEN
NOMOR 1 TAHUN 2024
TENTANG
PAJAK DAERAH DAN RETRIBUSI DAERAH

STRUKTUR DAN BESARAN TARIF
RETRIBUSI PERIZINAAN TERTENTU

A. RETRIBUSI PERIZINAN TERTENTU ATAS PENGGUNAAN TKA

TARIF PELAYANAN PENGGUNAAN TKA

| No. | Jenis Pelayanan | Satuan | Tarif Layanan (\$) |
|-----|--|---------------------------------|--------------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 |
| 1 | Pengesahan rencana penggunaan TKA perpanjangan | per orang per jabatan per bulan | USD 100 |

Keterangan:

Tarif dikenakan dalam mata uang rupiah berdasarkan kurs pada saat SKRD diterbitkan.

B. RETRIBUSI PERIZINAN TERTENTU ATAS PENGELOLAAN PERTAMBANGAN RAKYAT

TARIF PELAYANAN PENGELOLAAN PERTAMBANGAN RAKYAT*

| No | Jenis Pelayanan | Komoditas | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|------------------------------------|---|-----------------------|--|
| 1 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral bukan logam dan batuan | m ² /tahun | 2.000,00 (dua ribu rupiah) |
| 2 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (emas) | m ² /tahun | 5.000,00 (lima ribu rupiah) |
| 3 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (perak) | m ² /tahun | 3.000,00 (tiga ribu rupiah) |
| 4 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (tembaga) | m ² /tahun | 2.500,00 (dua ribu lima ratus rupiah) |
| 5 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (bijih besi dan pasir besi) | m ² /tahun | 3.000,00 (tiga ribu rupiah) |
| 6 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (titanium) | m ² /tahun | 3.000,00 (tiga ribu rupiah) |
| 7 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (galena) | m ² /tahun | 3.000,00 (tiga ribu rupiah) |

| No | Jenis Pelayanan | Komoditas | Satuan | Tarif (Rp) |
|----|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| 8 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (seng) | m ² /tahun | 3.000,00 (tiga ribu rupiah) |
| 9 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Mineral logam (bauksit dan aluminium) | m ² /tahun | 3.000,00 (tiga ribu rupiah) |
| 10 | Pelayanan pembinaan dan pengawasan | Batu bara* | m ² /tahun | 3.000,00 (tiga ribu rupiah) |


Keterangan:

*untuk izin pertambangan rakyat komoditas batu bara yang terbit sebelum Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2020 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara dan setelah Peraturan Presiden Nomor 55 Tahun 2022 tentang Pendelegasian Pemberian Perizinan Berusaha di Bidang Pertambangan Mineral dan Batubara.

Pj. GUBERNUR BANTEN,

ttd

AL MUKTABAR

Salinan sesuai dengan aslinya
Plt. KEPALA BIRO HUKUM,

HADI PRAWOTO, S.H.
Pembina Tk.I/IVb
NIP. 19670619 199403 1 002