



**WALIKOTA SUNGAI PENUH
PROVINSI JAMBI**

**PERATURAN DAERAH KOTA SUNGAI PENUH
NOMOR 10 TAHUN 2018**

TENTANG

**PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN DAERAH KOTA SUNGAI PENUH
NOMOR 9 TAHUN 2011 TENTANG RETRIBUSI PEMAKAIAN
KEKAYAAN DAERAH**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

WALIKOTA SUNGAI PENUH,

- Menimbang** : a. bahwa objek retribusi dan tarif retribusi sebagaimana diatur dalam Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2011 tentang Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Nomor 3 Tahun 2014, belum mengakomodir mengatur semua potensi objek retribusi kekayaan Daerah Kota Sungai Penuh dan tarif retribusi yang telah ditetapkan sudah tidak sesuai lagi dengan kondisi saat ini, sehingga perlu dilakukan perubahan;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Daerah tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Kota Sungai Penuh Nomor 9 Tahun 2011 tentang Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah;
- Mengingat** : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2008 tentang Pembentukan Kota Sungai Penuh di Provinsi Jambi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 98, Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4871);
3. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 130, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5049);
4. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang

Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 58 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 24, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);

5. Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2011 tentang Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (Lembaran Daerah Kota Sungai Penuh Tahun 2011 Nomor 9) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Nomor 3 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2011 tentang Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (Lembaran Daerah Kota Sungai Penuh Tahun 2014 Nomor 3);

Dengan Persetujuan Bersama
DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KOTA SUNGAI PENUH
dan
WALIKOTA SUNGAI PENUH

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN DAERAH TENTANG PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN DAERAH KOTA SUNGAI PENUH NOMOR 9 TAHUN 2011 TENTANG RETRIBUSI PEMAKAIAN KEKAYAAN DAERAH.

Pasal I

Ketentuan Pasal 9 Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2011 tentang Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (Lembaran Daerah Kota Sungai Penuh Tahun 2011 Nomor 9) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Nomor 3 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Kota Sungai Penuh Nomor 9 Tahun 2011 tentang Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah (Lembaran Daerah Kota Sungai Penuh Tahun 2011 Nomor 9) diubah sehingga berbunyi sebagai berikut :

Pasal 9

- (1) Struktur dan besarnya tarif retribusi pemakaian kekayaan daerah ditetapkan sebagai berikut:
 - a. Pemakaian Tanah untuk:
 1. berjualan tanaman hias, ukiran dan patung-patung, kesenian dan kegiatan komersil lainnya..... **Rp. 5.000/m²/bulan.**
 2. usaha/tempat tinggal/kegiatan lainnya..... **(0,5% x Luas x Harga Pasar Setempat)/bulan.**
 - b. Pemakaian Gedung/Bangunan dan Perlengkapan :
 1. Tarif untuk Komersil :
 - a) Gedung Pertemuan :

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| - Kapasitas \geq 300 orang | Rp. 300.000,-/hari |
| - Kapasitas 201 s/d 299 orang | Rp. 250.000,-/hari |
| - Kapasitas \geq 200 orang | Rp. 200.000,-/hari |

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| b) Tarub | |
| - ukuran 6 x 6 meter | Rp. 350.000,-/unit /hari |
| - ukuran 5 x 7 meter | Rp. 250.000,-/unit /hari |
| - ukuran 4 x 8 meter | Rp. 250.000,-/unit /hari |
| - ukuran 4 x 4 meter | Rp. 150.000,-/unit /hari |
| c) Sound system besar | Rp. 300.000,-/hari |
| d) Sound system menengah..... | Rp. 150.000,-/hari |
| e) Sound system kecil | Rp. 100.000,-/hari |
| f) Organ | Rp. 300.000,-/hari |
| g) Alat-alat Studio: | |
| - Camera digital | Rp. 50.000,-/hari |
| - Handycam | Rp. 75.000,-/hari |
| - Camera Video | Rp. 150.000,-/hari |
| - Infokus dan layar | Rp. 50.000,-/hari |
| h) Pentas | Rp. 150.000,-/hari |
| i) Kursi plastik | Rp. 1.000,-/buah/hari |
| j) Meja bulat | Rp. 10.000,-/unit/hari |

2. Tarif untuk Sosial/Pendidikan :

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| a) Gedung Pertemuan : | |
| - Kapasitas \geq 300 orang | Rp. 200.000,-/hari |
| - kapasitas 201 s/d 299 orang | Rp. 150.000,-/hari |
| - kapasitas \leq 200 orang | Rp. 125.000,-/hari |
| b) Tarub | |
| - ukuran 6 x 6 meter | Rp. 250.000,-/unit/hari |
| - ukuran 5 x 7 meter | Rp. 200.000,-/unit/hari |
| - ukuran 4 x 8 meter | Rp. 150.000,-/unit/hari |
| - ukuran 4 x 4 meter | Rp. 100.000,-/unit/hari |
| c) Sound system besar | Rp. 200.000,-/hari |
| d) Sound system menengah | Rp. 100.000,-/hari |
| e) Sound system kecil | Rp. 75.000,-/hari |
| f) Organ | Rp. 200.000,-/hari |
| g) Alat-alat Studio: | |
| - Camera digital | Rp. 50.000,-/hari |
| - Handycam | Rp. 75.000,-/hari |
| - Camera Video | Rp. 150.000,-/hari |
| - Infokus dan layar | Rp. 50.000,-/hari |
| c) Pentas | Rp. 100.000,-/hari |
| h) Kursi plastik | Rp. 500,-/buah/hari |
| i) Meja bulat | Rp. 10.000,-/unit/hari |

c. Pemakaian Kendaraan/Alat-Alat Berat:

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| 1. Aspal Mixing Plan (AZP 60/80)..... | Rp. 434.000,-/jam |
| 2. Excavator CAT 320 D | Rp. 167.451,-/jam |
| 3. Cwallas 6 - 7 ton | Rp. 111.000,-/jam |
| 4. Cwalas 1 - 1,5 ton | Rp. 51.000,-/jam |
| 5. Stampel | Rp. 10.000,-/jam |
| 6. Molen | Rp. 150.000,-/hari |
| 7. Track Excavator | Rp. 154.000,-/jam |
| 8. Excavator long Arm | Rp. 180.000,-/jam |

| | |
|--|--------------------------|
| 9. Wheel Loader (LK > 300 A)..... | Rp. 171.000,-/jam |
| 10. Wheel Loader (WA-180)..... | Rp. 140.000,-/jam |
| 11. Air Compresor EC 5029 | Rp. 4.800,-/jam |
| 12. Stone Crusher | Rp. 277.000,-/jam |
| 13. Asphalt Finiser | Rp. 172.000,-/jam |
| 14. Motor Grader (GD.31 RC)..... | Rp. 218.000,-/jam |
| 15. Tyre Roller (TS. 150) | Rp. 126.700,-/jam |
| 16. Crane Tadano (TR.151) | Rp. 140.700,-/jam |
| 17. Generator : | |
| - 30 KVA | Rp. 40.000,-/jam |
| - 75 KVA | Rp. 60.000,-/jam |
| 18. Tandem Roller | |
| - SW 652 1-k | Rp. 113.494,-/jam |
| - SW 250 | Rp. 41.270,-/jam |
| - Tandem 4-5 Ton | Rp. 105.000,-/jam |
| 19. Becko Loader | Rp. 115.000,-/jam |
| 20. Bulduser | Rp. 250.000,-/jam |
| 21. Asphalt Sparayer | Rp. 17.700,-/jam |
| 22. Vibratory Roller | Rp. 101.000,-/jam |
| 23. DumpTruck..... | Rp. 300.000,-/hari |
| 24. Mobil Tronton | Rp. 100.000,-/jam |
| 25. Water Tank | Rp. 300.000,-/hari |
| 26. Bus | Rp. 500.000,-/hari |
| 27. Mini Bus | Rp. 300.000,-/hari |
| 28. Pick Up | Rp. 150.000,-/hari |
| 29. Alpomain Truck | Rp. 130.000,-/jam |
| 30. Aspal Mixing Plan (Mobile)..... | Rp. 130.000,-/jam |
| 31. Aspal Cutter..... | Rp. 10.000,-/jam |
| 32. Aspal Sprayer (Mobile)..... | Rp. 40.000,-/jam |
| 33. Air Compressor (Mobile)..... | Rp. 30.000,-/jam |
| 34. Aspal Cutter..... | Rp. 10.000,-/jam |

d. Pemakaian Laboratorium

1. Laboratorium Aspal

a) Pengujian Laboratorium

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| 1) Aspal Keras | |
| - Penetrasi..... | Rp. 49.000,-/sampel |
| - Titik nyala..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Titik lembek..... | Rp. 45.000,- /sampel |
| - Daktilitas..... | Rp. 49.000,- /sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 47.000,- /sampel |
| - Kehilangan berat (TFOT)..... | Rp. 105.000,- /sampel |
| - Elastisitas..... | Rp. 61.000,- /sampel |
| - Titik noda..... | Rp. 170.000,- /sampel |
| - Viscositas..... | Rp. 54.000,- /sampel |
| - Kelarutan | RP. 300.000,- /sampel |
| 2) Campuran beraspal | |
| - Ekstraksi reflux..... | Rp. 400.000,- /sampel |
| - Ekstraksi sentrifuge..... | Rp. 326.000,- /sampel |
| - Kepadatan..... | Rp. 30.000,- /sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 52.000,- /sampel |

| | |
|---|-----------------------|
| - Kadar air..... | Rp. 30.000,- /sampel |
| - Kadar aspal..... | Rp. 68.000,- /sampel |
| 3) Agregat kasar untuk campuran beton aspal dan semen | |
| - Analisa saringan..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Berat jenis dan penyerapan..... | Rp. 49.000,- /sampel |
| - Berat isi..... | Rp. 40.000,- /sampel |
| - Kelekatan terhadap aspal..... | Rp. 45.000,- /sampel |
| - Abrasi..... | Rp. 73.000,- /sampel |
| - Impact..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Chrusing..... | Rp. 42.000,- /sampel |
| - Kepipihan..... | Rp. 30.000,- /sampel |
| - Lolos saringan no. 200..... | Rp. 44.000,- /sampel |
| - Soundness..... | Rp. 351.000,- /sampel |
| - Kadar rongga..... | Rp. 40.000,- /sampel |
| 4) Agregat halus untuk campuran beton aspal dan semen | |
| - Analisa saringan..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Berat jenis dan penyerapan..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Berat isi..... | Rp. 40.000,- /sampel |
| - Sand equivalent..... | Rp. 90.000,- /sampel |
| - Atterberg limit..... | Rp. 30.000,- /sampel |
| - Soundness | Rp. 351.000,- /sampel |
| - Kadar rongga..... | Rp. 89.000,- /sampel |
| - Kadar organik..... | Rp. 76.000,- /sampel |
| 5) Rencana campuran beton aspal | |
| - Berat jenis campuran..... | Rp. 60.000,- /sampel |
| - Analisa saringan agregat kasar... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Berat jenis agregat kasar..... | Rp. 49.000,- /sampel |
| - Analisa saringan agregat halus.. | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Berat jenis agregat halus..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Marshall..... | Rp. 48.000,- /sampel |
| 6) Agregat untuk base dan subbase | |
| - Analisa saringan..... | |
| - Berat jenis dan penyerapan..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Berat isi..... | Rp. 49.000,- /sampel |
| - Kelekatan terhadap aspal..... | Rp. 40.000,- /sampel |
| - Abrasi..... | Rp. 45.000,- /sampel |
| - Impact..... | Rp. 73.000,- /sampel |
| - Chrusing..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Atterberg limit..... | Rp. 42.000,- /sampel |
| - Pemadatan modified..... | Rp. 60.000,- /sampel |
| - California bearing | Rp. 113.000,- /sampel |
| ratiomodified..... | Rp. 175.000,- /sampel |
| 7) Tanah untuk sub grade | |
| - Berat jenis..... | Rp. 16.000,- /sampel |
| - Atterberg limit..... | Rp. 53.000,- /sampel |
| - Analisa saringan..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Pemadatan standart..... | Rp. 77.000,- /sampel |
| - California bearing ratio (CBR) | |
| standart..... | Rp. 253.000,- /sampel |

b) Pengujian Lapangan (Perkerasan di Lapangan)

| | |
|---|----------------------|
| - Lendutan dengan benkelman beam (BB)..... | Rp. 57.000,- /titik |
| - Kepadatan dengan sand cone..... | Rp. 75.000,- /titik |
| - Cbr dengan dynamic cone penetrometer (DCP)..... | Rp. 98.000,- /titik |
| - Cbr in-situ (tanpa galian)..... | Rp. 100.000,- /titik |
| - Cbr asi dengan silinder (tanpa galian)..... | Rp. 120.000,- /titik |
| - Tes pit..... | Rp. 220.000,- /titik |
| - Core drill..... | Rp. 119.000,- /titik |

2. Laboratorium Tanah

a) Pengujian Laboratorium

1) Pengujian Laboratorium Index Propertis

| | |
|-------------------------|----------------------|
| - Analisa saringan..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Hidrometer..... | Rp. 77.000,- /sampel |
| - Atterberg limit..... | Rp. 53.000,- /sampel |
| - Shrinkage limit..... | Rp. 20.000,- /sampel |
| - Berat isi..... | Rp. 12.000,- /sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 16.000,- /sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 12.000,- /sampel |
| - PH tanah | Rp. 30.000,- /sampel |

2) Soil Compaction

| | |
|---|-----------------------|
| - Pemadatan standart..... | Rp. 77.000,- /sampel |
| - Pemadatan modified..... | Rp. 113.000,- /sampel |
| - California bearing ratio (CBR) standart soaked..... | Rp. 253.000,- /sampel |
| - California bearing ratio (CBR) standart unsoaked..... | Rp. 225.000,- /sampel |
| - California bearing ratio (CBR) modified soaked..... | Rp. 225.000,- /sampel |
| - California bearing ratio (CBR) modified unsoaked..... | Rp. 130.000,- /sampel |

3) Mechanical Properties (Sifat Teknis)

| | |
|--|-----------------------|
| - Kuat tekan bebas..... | |
| - Kuat geser langsung..... | Rp. 61.000,- /sampel |
| - Triaxial unconsolidated untrained..... | Rp. 168.000,- /sampel |
| - Triaxial consolidated untrained.. | Rp. 142.000,- /sampel |
| - Konsolidasi..... | Rp. 365.000,- /sampel |
| - Moisture condition value..... | Rp. 111.000,- /sampel |
| - Vane test..... | Rp. 55.000,- /sampel |
| - Permeabilitas..... | Rp. 70.000,- /sampel |
| | Rp. 100.000,- /sampel |

b) Pengujian Lapangan

1) Pengujian tanah dan batuan lapangan

| | |
|--|----------------------|
| - California bearing ratio (CBR) lapangan..... | Rp. 155.000,- /titik |
|--|----------------------|

| | |
|--|------------------------|
| - Dynamic cone penetrometer (DCP)..... | Rp. 98.000,- /titik |
| - Sand cone..... | Rp. 75.000,- /titik |
| - Sondir ringan..... | Rp. 477.000,- /titik |
| - Sondir berat..... | Rp. 1.052.000,- /titik |
| - Standart penetration test (SPT)..... | Rp. 81.000,- /sampel |
| - BOR tangan..... | Rp. 96.000,- /meter |
| - Sumur uji..... | Rp. 220.000,- /titik |
| - Vane shear test..... | Rp. 129.000,- /sampel |
| - TVA penetrometer..... | Rp. 90.000,- /titik |
| 2) Pengambilan sampel di lapangan | |
| - Disturbed sampel..... | Rp. 50.000,- /titik |
| - Undisturbed sampel..... | Rp. 75.000,- /titik |
| - Pengambilan contoh batuan..... | Rp. 75.000,- /tabung |
| - Pengambilan contoh tanah..... | Rp. 100.000,- /tabung |
| - Test PIT..... | Rp. 220.000,- /titik |

3. Laboratorium Beton

a) Pengujian Laboratorium

1) Semen untuk campuran beton

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| - Kehalusan..... | Rp. 52.000,- /sampel |
| - Waktu pemngikatan..... | Rp. 67.000,- /sampel |
| - Kuat tekan bebas..... | Rp. 40.000,- /sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 91.000,- /sampel |
| - Mortar test..... | Rp. 102.000,- /sampel |

2) Agregat kasar untuk campuran beton, aspal dan semen

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| - Analisa saringan..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Berat jenis dan penyerapan..... | Rp. 49.000,- /sampel |
| - Berat isi..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Abrasi..... | Rp. 73.000,- /sampel |
| - Impact..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Crushing..... | Rp. 42.000,- /sampel |
| - Kepipihan..... | Rp. 30.000,- /sampel |
| - Lolos saringan No. 200..... | Rp. 44.000,- /sampel |
| - Kadar lempung..... | Rp. 85.000,- /sampel |
| - Soundness | Rp. 351.000,- /sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Kadar rongga..... | Rp. 40.000,- /sampel |

3) Agregat halus untuk campuran beton aspal dan semen

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| - Analisa saringan..... | Rp. 50.000,- /sampel |
| - Berat jenis dan penyerapan..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Berat isi..... | Rp. 30.000,- /sampel |
| - Soundness..... | Rp. 351.000,- /sampel |
| - Kadar organik..... | Rp. 76.000,- /sampel |
| - Kadar lumpur..... | Rp. 45.000,- /sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 51.000,- /sampel |
| - Kadar rongga..... | Rp. 89.000,- /sampel |

| | |
|---|------------------------|
| 4) Campuran beton | |
| - Berat jenis campuran..... | Rp. 60.000,- / sampel |
| - Analisa saringan agg kasar..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Berat jenis agregat kasar..... | Rp. 49.000,- / sampel |
| - Analisa saringan Agregat halus.. | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Berat jenis agregat halus..... | Rp. 51.000,- / sampel |
| - Pembuatan benda uji kubus/silinder beton..... | Rp. 10.000,-/cetakan |
| - Pembuatan benda uji balok beton..... | Rp. 15.000,- /cetakan |
| - Pembuatan benda uji mortar.... | Rp. 5.000,- /cetakan |
| - Slump test..... | Rp. 36.000,- / sampel |
| - Takaran campuran..... | Rp. 100.000,-/unit |
| 5) Pengujian mutu beton | |
| - Kuat tekan kubus | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kuat tekan silinder..... | Rp. 65.000,- / sampel |
| - Kuat tarik/splitting..... | Rp. 55.000,- / sampel |
| - Kuat lentur..... | Rp. 75.000,- / sampel |
| - Modulus elastisitas..... | Rp. 117.000,- / sampel |
| - Rongga udara..... | Rp. 62.000,- / sampel |

b) Pengujian Lapangan

Pengujian mutu beton dan cacat beton

| | |
|---------------------|------------------------|
| - Hammert test..... | Rp. 41.000,- / sampel |
| - Pundite..... | Rp. 130.000,- / sampel |
| - Slump test..... | Rp. 91.000,- / sampel |
| - Core drill..... | Rp. 395.000,- / sampel |

4. Laboratorium Bahan Bangunan

a) Batako/Conblock

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| - Berat jenis..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 51.000,- / sampel |
| - Kuat tekan..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Pengukuran/tampak..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Penyerapan air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kecepatan penyerapan..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Bobot isi..... | Rp. 40.000,- / sampel |

b) Agregat Halus/Pasir

| | |
|--------------------------|------------------------|
| - Analisa ayak..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 51.000,- / sampel |
| - Bobot isi..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 51.000,- / sampel |
| - Kadar lumpur..... | Rp. 90.000,- / sampel |
| - Kadar zat organik..... | Rp. 76.000,- / sampel |
| - Kekekalan..... | Rp. 351.000,- / sampel |
| - Kekerasan..... | Rp. 60.000,- / sampel |
| - Penyerapan air..... | Rp. 51.000,- / sampel |

c) Agregat Kasar/Kerikil

| | |
|---------------------|-----------------------|
| - Analisa ayak..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 49.000,- / sampel |

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| - Bobot isi..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 51.000,- / sampel |
| - Kadar lumpur..... | Rp. 90.000,- / sampel |
| - Kekekalan..... | Rp. 351.000,- / sampel |
| - Kekerasan..... | Rp. 60.000,- / sampel |
| - Penyerapan air..... | Rp. 51.000,- / sampel |
| d) Beton Segar | |
| - Analisa ayak..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 49.000,- / sampel |
| - Bleading..... | Rp. 25.000,- / sampel |
| - Faktor pemadatan..... | Rp. 590.000,- / sampel |
| - Job mix..... | Rp. 30.000,- / sampel |
| - Kadar udara..... | Rp. 62,000,- / sampel |
| - Mix design..... | Rp. 740,000,- / sampel |
| - Slump..... | Rp. 36,000,- / sampel |
| - Suhu..... | Rp. 90,000,- / sampel |
| - Panas hidrasi..... | Rp. 65,000,- / sampel |
| e) Beton Keras | |
| - Core drill..... | Rp. 390,000,- / sampel |
| - Creep..... | Rp. 70,000,- / sampel |
| - Hammer test..... | Rp. 41,000,- / sampel |
| - Modulus of elastisity (MOE)..... | Rp. 117,000,- / sampel |
| - Kuat lentur | Rp. 75,000,- / sampel |
| - Kuat tarik..... | Rp. 50,000,- / sampel |
| - Kuat tekan..... | Rp. 70,000,- / sampel |
| - Ultra sonic..... | Rp. 90,000,- / sampel |
| - Analisa beton keras..... | Rp. 740,000,- / sampel |
| - Permeabilitas..... | Rp. 115,000,- / sampel |
| - R-Bar..... | Rp. 140,000,- / sampel |
| - Korosifitas..... | Rp. 70,000,- / sampel |
| f) Ubin Semen | |
| - Berat jenis..... | Rp. 30.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 30.000,- / sampel |
| - Keausan..... | Rp. 115.000,- / sampel |
| - Kuat lentur | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Pengukuran/tampak..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Penyerapan..... | Rp. 65.000,- / sampel |
| g) Batu Alam | |
| - Berat jenis..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Bobot isi..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kadar lumpur..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kekekalan..... | Rp. 115.000,- / sampel |
| - Kekerasan..... | Rp. 115.000,- / sampel |
| - Kuat tekan..... | Rp. 65.000,- / sampel |
| - Penyerapan air..... | Rp. 65.000,- / sampel |
| h) Bata Merah | |
| - Berat jenis..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kandungan garam..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kecepatan penyerapan..... | Rp. 50.000,- / sampel |

| | |
|---|------------------------|
| - Kuat tekan..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Pengukuran/ tampak..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Penyerapan air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Bobot isi..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| i) Kayu Bangunan | |
| - Berat jenis..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kuat geser..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kuat lentur | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kuat tarik..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kuat tekan..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Modulus of elastisity (MOE).... | Rp. 70.000,- / sampel |
| - Modulus of rupture (MOR)..... | Rp. 70.000,- / sampel |
| - Tampak/ cacat..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| j) Baja Tulangan Beton | |
| - Kuat tarik | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Lengkung..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Ukuran dan berat..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| k) Paving Block | |
| - Berat jenis..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 115.000,- / sampel |
| - Keausan..... | Rp. 55.000,- / sampel |
| - Kuat tekan..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Pengukuran/ tampak..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Penyerapan air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| l) Lembaran Seng | |
| - Kuat tarik..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Pengukuran/ tampak..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Uji lengkung..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| m) Mortar | |
| - Berat jenis..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Kadar air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Bobot isi..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Bobot isi kering..... | Rp. 55.000,- / sampel |
| - Retensi air..... | Rp. 55.000,- / sampel |
| - Flow retensi..... | Rp. 30.000,- / sampel |
| - Kebutuhan air..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kuat geser..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kuat lentur | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kuat tarik..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Kuat tekan..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Penyusutan di dalam ruangan..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Penyusutan di luar ruangan..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Penyusutan akibat kondisi panas oven (suhu 40°C)..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| - Penyusutan akibat kondisi lembab..... | Rp. 40.000,- / sampel |
| n) Bata Beton Ringan | |
| - Kadar air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Penyerapan air..... | Rp. 50.000,- / sampel |
| - Berat jenis..... | Rp. 50.000,- / sampel |

| | |
|--------------------------|----------------------|
| - Kuat tekan..... | Rp. 40.000,- /sampel |
| - Kuat lentur | Rp. 60.000,- /sampel |
| - Pengukuran/tampak..... | Rp. 40.000,- /sampel |

5. Laboratorium Survey

| | |
|---|-----------------------|
| - Waterpass..... | Rp. 103.000,- /hari |
| - Total station..... | Rp. 221.000,- /hari |
| - Theodolite..... | Rp. 174.000,- /hari |
| - Prisma TS..... | Rp. 10.000,- /hari |
| - Quadcopter/drone..... | Rp. 209.000,- /hari |
| - Gps geodetic..... | Rp. 544.000,- /hari |
| - Automatic counter..... | Rp. 7.000,- /hari |
| - Laser distance (laser pengukur jarak)..... | Rp. 14.000,- /hari |
| - Laser range (laser pengukur tinggi)..... | Rp. 14.000,- /hari |
| - Ecosonder (laser pengukur kedalaman)..... | Rp. 14.000,- /hari |
| - Global positioning system..... | Rp. 17.000,- /hari |
| - Speed gun..... | Rp. 7.000,- /hari |
| - Handy talky..... | Rp. 9.000,- /hari |
| - Thermoter infrared..... | Rp. 4.000,- /hari |
| - Current meter..... | Rp. 47.000,- /hari |
| - Satu set alat ukur (meteran dorong, meteran 50-100 m, meteran 3-10 m, jangka sorong)..... | Rp. 5.000,-/hari |
| - Hammer test..... | Rp. 30.000,-/hari |
| - Fero scan..... | Rp. 103.000,-/hari |
| - Core drill beton..... | Rp. 102.000,-/hari |
| - Molen..... | Rp. 55.000,-/hari |
| - Slump test..... | Rp. 3.000,-/hari |
| - Core drill aspal..... | Rp. 64.000,-/hari |
| - Generator 3000 watt..... | Rp. 47.000,-/hari |
| - Sand cone..... | Rp. 7.000,-/hari |
| - Sondir hidrolik..... | Rp. 23.000,-/hari |
| - Sondir manual..... | Rp. 113.000,-/hari |
| - Hand Bor..... | Rp. 36.000,- /hari |
| - DCP..... | Rp. 8.000,- /hari |
| - Plate bearing test..... | Rp. 300.000,-/hari |
| - Benkelmen beam..... | Rp. 55.000,-/hari |
| - Bor SPT..... | Rp. 116.000,-/hari |
| - Cetakan beton kubus..... | Rp. 2.000,-/unit/hari |
| - Cetakan beton silinder..... | Rp. 2.000,-/unit/hari |
| - Cetakan beton balok..... | Rp. 4.000,-/unit/hari |

e. Pemakaian sarana/panggung

| | |
|------------------------|-------------------|
| Media luar ruang | Rp.200.000,-/hari |
|------------------------|-------------------|

(2) Tarif retribusi pemakaian kendaraan dan alat berat sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tidak termasuk biaya sopir/Operator/teknisi, BBM dan mobilisasi.

Pasal II

Peraturan Daerah ini berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Daerah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Daerah Kota Sungai Penuh.

Ditetapkan di Sungai Penuh
pada tanggal 26 Desember 2018

WALIKOTA SUNGAI PENUH,

ttd

ASAFRI JAYA BAKRI

Diundangkan di Sungai Penuh
pada tanggal 26 Desember 2018

**SEKRETARIS DAERAH
KOTA SUNGAI PENUH,**

ttd

MUNASRI

LEMBARAN DAERAH KOTA SUNGAI PENUH TAHUN 2018 NOMOR 10;

NOREG PERATURAN DAERAH KOTA SUNGAI PENUH, PROVINSI JAMBI:
NOMOR 10, 10/2018;

Salinan sesuai dengan aslinya
Kepala Bagian Hukum
Setda Kota Sungai Penuh,



ZAHIRMAN, SH

NIP. 19730115 200604 1 006