



GUBERNUR SUMATERA SELATAN

PERATURAN GUBERNUR SUMATERA SELATAN
NOMOR : 53 TAHUN 2018

TENTANG

PERUBAHAN ATAS PERATURAN GUBERNUR SUMATERA
SELATAN NOMOR 30 TAHUN 2017 TENTANG TARIF LAYANAN
LABORATORIUM LINGKUNGAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
GUBERNUR SUMATERA SELATAN,

- Menimbang : a. bahwa berdasarkan Peraturan Gubernur Nomor 30 Tahun 2017 telah ditetapkan tarif layanan pada UPTD Laboratorium Lingkungan Dinas Lingkungan Hidup dan Pertanahan Provinsi Sumatera Selatan.
- b. bahwa tarif layanan sebagaimana dimaksud pada huruf a perlu dilakukan penyesuaian dan penambahan beberapa objek layanan sesuai dengan objek layanan yang ada saat ini.
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Gubernur tentang Perubahan atas Peraturan Gubernur Sumatera Selatan Nomor 30 Tahun 2017 tentang Tarif Layanan Laboratorium Lingkungan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 1959 tentang Pembentukan Daerah Tingkat I Sumatera Selatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 70, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1814);
2. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);

3. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5059);
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 beberapa kali diubah, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 48, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4502) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2012 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 171, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 58 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4578);
7. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah, sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 21 Tahun 2011 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 310);
8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 61 Tahun 2007 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum Daerah;

9. Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 6 Tahun 2009 tentang Laboratorium Lingkungan;
10. Peraturan Daerah Nomor 14 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Provinsi Sumatera Selatan (Lembaran Daerah Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2016 Nomor 14).
11. Peraturan Gubernur Nomor 49 Tahun 2012 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum Daerah (Berita Daerah Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2012 Nomor 49).
12. Peraturan Gubernur Nomor 9 Tahun 2014 tentang Pedoman Pengelolaan Badan Layanan Umum Daerah di Lingkungan Pemerintah Provinsi Sumatera Selatan (Berita Daerah Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2014 Nomor 9).
13. Peraturan Gubernur Nomor 80 Tahun 2016 tentang Susunan Organisasi, Uraian Tugas dan fungsi Dinas Lingkungan Hidup dan Pertanahan Provinsi Sumatera Selatan (Berita Daerah Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2016 Nomor 80).
14. Peraturan Gubernur Nomor 30 Tahun 2017 tentang Tarif Layanan Laboratorium Lingkungan (Berita Daerah Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2017 Nomor 30).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN GUBERNUR TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN GUBERNUR NOMOR 30 TAHUN 2017 TENTANG TARIF LAYANAN LABORATORIUM LINGKUNGAN.

Pasal I

Beberapa ketentuan dalam Lampiran Huruf A mengenai Analisa Udara Ambient dan Emisi Sumber Bergerak dan Analisa Tanah, Peraturan Gubernur Nomor 30 Tahun 2017 tentang Tarif Layanan Laboratorium Lingkungan (Berita Daerah Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2017 Nomor 30), diubah sebagaimana tercantum di dalam Lampiran Peraturan Gubernur ini.

Pasal II

Peraturan Gubernur ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya memerintahkan pengundangan Peraturan Gubernur ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Provinsi Sumatera Selatan.

Ditetapkan di Palembang
pada tanggal 25 Juli 2018

GUBERNUR SUMATERA SELATAN,

dto

H. ALEX NOERDIN

Diundangkan di Palembang
pada tanggal 25 Juli 2018

SEKRETARIS DAERAH
PROVINSI SUMATERA SELATAN,

dto

H. NASRUN UMAR

BERITA DAERAH PROVINSI SUMATERA SELATAN TAHUN 2018 NOMOR 53

LAMPIRAN : PERATURAN GUBERNUR SUMATERA SELATAN
 NOMOR 53 TAHUN 2018
 TENTANG PERUBAHAN TARIF LAYANAN
 LABORATORIUM LINGKUNGAN PADA UPTD
 LABORATORIUM LINGKUNGAN DINAS LINGKUNGAN
 HIDUP DAN PERTANAHAN PROVINSI SUMATERA
 SELATAN

TARIF LAYANAN LABORATORIUM LINGKUNGAN

| No. | Uraian | Satuan (per) | Tarif Lama | Tarif Baru | Keterangan |
|-----------------------|------------------------------------|--------------|------------|------------|------------|
| ANALISA UDARA AMBIENT | | | | | |
| I | Udara Ambient | | | | |
| | 1. Gas CO 24 Jam | Sampel | 0 | 200.000 | |
| | 2. Gas SO ₂ 24 Jam | Sampel | 0 | 200.000 | |
| | 3. Gas NO ₂ 24 jam | Sampel | 0 | 200.000 | |
| | 4. Hidrokarbon Sesaat | Sampel | 0 | 150.000 | |
| | 5. Hidrokarbon 24 Jam | Sampel | 0 | 200.000 | |
| | 6. Indeks Suhu Basah Bola (ISSB) | Sampel | 0 | 350.000 | |
| | 7. Frekuensi Radio/Gelombang Mikro | | | | |
| | - Medan Listrik | Sampel | 0 | 200.000 | |
| | - Medan Magnet | Sampel | 0 | 200.000 | |
| | 8. Radiasi Sinar Ultra Ungu | Sampel | 0 | 250.000 | |
| | 9. Kebisingan di tempat kerja | Sampel | 0 | 150.000 | |
| II | Emisi Sumber Tidak Bergerak | | | | |
| | NON LOGAM | | | | |
| | 1. Hidrocarbon (HC) | Sampel | 0 | 200.000 | |
| | 2. Oksigen (O ₂) | Sampel | 0 | 125.000 | |
| | 3. Methane | Sampel | 0 | 125.000 | |

| | | | | |
|--------------------------------|--------|---|---------|--|
| 4. TRS Sebagai SO ₂ | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 5. Kadar Uap Air | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 6. Kecepatan Alir/Linier | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 7. Berat Molekul Kering | Sampel | 0 | 200.000 | |
| LOGAM | | | | |
| 1. Barium (Ba) - GF | Sampel | 0 | 250.000 | |
| 2. Cadmium (Cd) - GF | Sampel | 0 | 250.000 | |
| 3. Cobalt (Co) - GF | Sampel | 0 | 250.000 | |
| 4. Timbal (Pb) - GF | Sampel | 0 | 250.000 | |
| 5. Selenium (Se) - GF | Sampel | 0 | 250.000 | |
| 6. Thalium (Tl) - GF | Sampel | 0 | 250.000 | |
| 7. Antimon (Sb) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 8. Arsen (As) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 9. Barium (Ba) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 10. Berilium (Be) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 11. Cromium (Cr) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 12. Cobalt (Co) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 13. Tembaga (Cu) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 14. Mangan (Mn) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 15. Nikel (Ni) Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 16. Fosfor (P) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 17. Selenium (Se) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 18. Perak (Ag) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 19. Thalium (Tl) - Flame | Sampel | 0 | 200.000 | |
| 20. Vanadium (V) | Sampel | 0 | 250.000 | |

| No. | Uraian | Satuan (per) | Tarif Lama | Tarif Baru | Keterangan |
|-----|---------------------------------------|--------------|------------|------------|------------|
| IV | ANALISA LAIN-LAIN : | | | | |
| | 1. Debit Air | Sampel | 0 | 45.000 | |
| | 2. Pencapaian | Sampel | 0 | 100.000 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ANALISA TANAH | | | | |
| | Padat dan Sedimen (Tanah dan Sedimen) | | | | |
| | 1. KTK | Sampel | 0 | 100.000 | |
| | 2. Seng (Zn) | Sampel | 0 | 300.000 | |
| | 3. TCLP | Sampel | 0 | 1.400.000 | |