



BUPATI NAGAN RAYA

PROVINSI ACEH

QANUN KABUPATEN NAGAN RAYA  
NOMOR 4 TAHUN 2019

TENTANG

RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN PADA UNIT PELAKSANA TEKNIS DINAS  
LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

BISMILLAHIRRAHMANIRRAHIM

DENGAN NAMA ALLAH YANG MAHA PENGASIH LAGI MAHA PENYAYANG  
ATAS RAHMAT ALLAH YANG MAHA KUASA

BUPATI NAGAN RAYA,

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka meningkatkan kelancaran pelaksanaan tugas operasional dibidang UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagas Raya agar lebih berhasil guna dan berdaya guna terhadap pelayanan masyarakat dibidang Laboratorium, perlu penyesuaian Tarif Pemeriksaan Laboratorium Kesehatan Daerah;
  - b. bahwa berdasarkan Pasal 108 huruf a, Pasal 109, Pasal 110 ayat (1) dan Pasal 156 ayat (1) Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah, Pemungutan Retribusi Jasa Umum harus diatur dalam Qanun;
  - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu membentuk Qanun Kabupaten Nagas Raya tentang Retribusi Pelayanan Kesehatan Pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah.
- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2002 tentang Pembentukan Kabupaten Aceh Barat Daya, Kabupaten Gayo Luwes, Kabupaten Aceh Jaya, Kabupaten Nagas Raya dan Kabupaten Aceh Tamiang di Provinsi Nanggroe Aceh Darussalam (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 17, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4179);
  2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);

3. Undang-Undang .....

3. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemberdaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
4. Undang-Undang Nomor 29 Tahun 2004 tentang Praktik Kedokteran (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 116, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4431);
5. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Keuangan Antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
6. Undang-Undang Nomor 40 Tahun 2004 tentang Sistem Jaminan Sosial Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 150, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4456);
7. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2006 tentang Pemerintahan Aceh (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 62, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4633);  
  
Undang-Undang Nomor 29 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 134, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4247);
8. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
9. 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 Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
10. 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);
11. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 75 Tahun 2004 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat;
12. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 411 Tahun 2010 tentang Laboratorium Klinik;

13. Peraturan .....

13. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 37 Tahun 2012 tentang Penyelenggaraan Laboratorium Pusat Kesehatan Masyarakat.

Dengan Persetujuan Bersama  
DEWAN PERWAKILAN RAKYAT KABUPATEN NAGAN RAYA  
dan  
BUPATI NAGAN RAYA

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : QANUN KABUPATEN NAGAN RAYA TENTANG RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN PADA UPTD KESEHATAN DAERAH.

BAB I  
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Qanun ini, yang dimaksud dengan:

1. Kabupaten adalah Kabupaten Nagan Raya.
2. Pemerintah Kabupaten adalah Pemerintah Kabupaten Nagan Raya.
3. Bupati adalah Bupati Nagan Raya.
4. Wakil Bupati adalah Wakil Bupati Nagan Raya.
5. Dewan Perwakilan Rakyat Kabupaten yang selanjutnya disingkat DPRK adalah Dewan Perwakilan Rakyat Kabupaten Nagan Raya.
6. Sekretaris Daerah yang selanjutnya disebut Sekda adalah Sekretaris Daerah Kabupaten Nagan Raya.
7. Dinas Kesehatan adalah Dinas Kesehatan Kabupaten Nagan Raya.
8. Kepala Dinas Kesehatan yang selanjutnya disebut Kepala Dinas adalah Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Nagan Raya.
9. Unit Pelaksana Teknis Dinas yang selanjutnya disebut UPTD adalah unsure penunjang sebagian tugas Dinas.
10. Unit Pelaksana Teknis Dinas Laboratorium Kesehatan Daerah yang selanjutnya disingkat UPTD Labkesda adalah UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya.
11. Pejabat adalah Pegawai Negeri Sipil yang diberi tugas tertentu di bidang Retribusi daerah sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

12. Pegawai .....

12. Pengawai kesehatan/tenaga kesehatan adalah pegawai laboratorium kesehatan daerah Nagan Raya yang bekerja di laboratorium kesehatan daerah kabupaten Nagan Raya yang berlatar belakang sekolah kesehatan (DIII Kesehatan sederajat, S1 Kesehatan sederajat, S2 Kesehatan sederajat).
13. Pegawai Non Kesehatan/Administrasi adalah pegawai laboratorium kesehatan daerah nagan raya yang bekerja di laboratorium kesehatan daerah kabupaten nagan raya yang berlatar belakang bukan sekolah kesehatan (SMP Sederajat, SLTA Sederajat, DIII Sederajat, S1 Umum Sederajat, S2 Umum Sederajat) yang bekerja membantu kelancaran administrasi pelayanan kesehatan.
14. 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 atau Daerah dengan nama dan dalam bentuk apapun, firma, kongsi, koperasi, dana pensiun, persekutuan, perkumpulan, Yayasan atau organisasi sejenis, lembaga, bentuk usaha tetap dan bentuk usaha lainnya.
15. Pasien adalah setiap orang yang datang melakukan pemeriksaan laboratorium kesehatan.
16. Pelayanan laboratorium kesehatan adalah segala kegiatan pelayanan laboratorium kesehatan yang diberikan kepada seseorang dalam rangka menunjang observasi, diagnosis, pengobatan, konsultasi, visite, rehabilitasi medik dan atau pelayanan kesehatan lainnya.
17. Pola tarif adalah pedoman dasar dalam pengaturan dan perhitungan besaran tarif pemeriksaan laboratorium.
18. Tarif adalah sebagai atau seluruh biaya penyelenggaraan kegiatan pelayanan laboratorium yang dibebankan kepada masyarakat sebagai imbalan atau jasa pelayanan yang diterimanya.
19. Jasa adalah kegiatan pemerintah Daerah berupa usaha dan pelayanan yang menyebabkan barang, fasilitas, atau kemanfaatan lainnya yang dapat dinikmati oleh orang pribadi atau badan.
20. 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.
21. Bahan Medis Habis Pakai adalah alat kesehatan yang ditujukan untuk penggunaan sekali pakai (single user) untuk pemeriksaan laboratorium dan pelayanan kesehatan lainnya yang daftar produknya diatur dalam peraturan perundang-undangan..
22. Penjamin adalah orang atau badan hukum sebagai penanggung biaya pelayanan kesehatan bagi seseorang yang menjadi tanggung jawabnya.

23. 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.
24. Retribusi Jasa Umum adalah Retribusi atas jasa yang disediakan atau diberikan Pemerintah Daerah untuk tujuan kepentingan umum serta dapat dinikmati orang pribadi atau badan.
25. Retribusi Pelayanan Laboratorium adalah pembayaran atas pelayanan laboratorium kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah (LABKESDA) Kabupaten Nagan Raya, tidak termasuk pelayanan pendaftaran.
26. Wajib Retribusi adalah orang pribadi atau badan yang menurut perundang-undangan Retribusi diwajibkan untuk melakukan pembayaran Retribusi.
27. Pemungutan adalah suatu rangkaian kegiatan mulai dari perhimpunan data objek dan subjek Retribusi, penentuan besarnya Retribusi yang terutang sampai kegiatan Retribusi kepada wajib Retribusi serta pengawasan penyeteroran.
28. Surat Pendaftaran Objek Retribusi Kabupaten yang selanjutnya dapat disingkat SPORK adalah surat yang dipergunakan oleh wajib retribusi untuk melaporkan data objek Retribusi dan wajib Retribusi sebagai dasar perhitungan dan pembayaran Retribusi yang terutang menurut peraturan perundang-undangan Retribusi Daerah.
29. Surat Ketetapan Retribusi Kabupaten yang selanjutnya disingkat SKRK adalah surat keputusan yang menentukan besarnya jumlah retribusi yang terhutang.
30. Surat Ketetapan Retribusi Kabupaten Kurang Bayar Tambahan yang selanjutnya disingkat SKRKKBT, adalah surat keputusan yang menentukan tambahan atas jumlah Retribusi yang telah ditetapkan.
31. Surat Ketetapan Retribusi Kabupaten Lebih Bayar yang selanjutnya disingkat SKRKLB, adalah surat keputusan yang menentukan jumlah kelebihan pembayaran Retribusi karena jumlah kredit Retribusi lebih besar daripada retribusi yang terutang atau tidak seharusnya terutang.
32. Surat Tagihan Retribusi Kabupaten, yang selanjutnya disingkat STRK adalah surat untuk melakukan tagihan Retribusi atau sanksi administrasi berupa bunga atau benda.
33. Surat Keputusan Keberatan adalah surat keputusan atas keberatan terhadap SKRK atau dokumen lain yang dipersamakan, SKRKKBT dan SKRKLB yang diajukan wajib Retribusi.

34. Kas Umum .....

34. Kas Umum Daerah adalah tempat penyimpanan uang daerah yang di tentukan oleh kepala daerah untuk menampung seluruh penerimaan daerah dan membayar seluruh pengeluaran daerah.
35. Satuan Kerja Perangkat Kabupaten Nagan Raya yang selanjutnya disingkat SKPK adalah perangkat daerah pada pemerintah daerah selaku pengguna anggaran/barang.
36. Pemeriksaan adalah serangkaian kegiatan untuk mencari, mengumpulkan dan mengelola data dan atau keterangan lainnya dalam rangka pengawasan kepatuhan pemenuhan kewajiban retribusi berdasarkan perundang-undangan Retribusi Daerah.
37. Penyidik Pegawai Negeri Sipil yang selanjutnya disingkat PPNS Daerah disebut Penyidik adalah Pejabat Pegawai Negeri Sipil Tertentu di Lingkungan Pemerintah Daerah yang diberi wewenang khusus oleh Undang-Undang untuk melakukan penyidikan terhadap pelanggaran Peraturan Daerah dan Peraturan Perundang-undangan yang berlaku.
38. Penyidikan tindak Pidana dibidang Retribusi daerah adalah serangkaian tindakan yang dilakukan oleh penyidik Pegawai Negeri Sipil yang selanjutnya dapat disebut penyidik untuk mencari serta pengumpulan bukti yang dengan bukti itu membuat terang tindak pidana dibidang Retribusi Daerah yang terjadi serta menemukan tersangka.
39. Anggaran Pendapatan dan Belanja Kabupaten yang selanjutnya disebut APBK adalah Anggaran Pendapatan dan Belanja Kabupaten Nagan Raya.

## BAB II MAKSUD DAN TUJUAN

### Pasal 2

- (1) Maksud Penetapan Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya adalah merupakan kebijakan Pemerintah Kabupaten Nagan Raya dalam upaya memberikan pelayanan kesehatan Laboratorium kepada segenap lapisan masyarakat dengan memperhatikan biaya penyediaan jasa yang bersangkutan, kemampuan masyarakat dan aspek keadilan.
- (2) Kebijakan Pemerintah Kabupaten Nagan Raya sebagaimana dimaksud pada ayat (1), bertujuan untuk menutup sebagian biaya pelayanan kesehatan Laboratorium yang dikeluarkan oleh UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya guna untuk mengendalikan permintaan, penggunaan dan perluasan serta peningkatan kualitas pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya.

BAB III .....

### **BAB III NAMA, OBYEK DAN SUBYEK RETRIBUSI**

#### **Pasal 3**

- (1) Dengan nama Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya dipungut Retribusi sebagai pembayaran atas jasa pelayanan kesehatan Laboratorium pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya.
- (2) Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) merupakan Pendapatan Asli Daerah (PAD).

#### **Pasal 4**

Obyek Retribusi adalah Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya kecuali pendaftaran.

#### **Pasal 5**

- (1) Subyek Retribusi adalah setiap orang atau badan yang mendapatkan Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya, yang meliputi :
  - a. Pemeriksa Pribadi/Umum;
  - b. Rujukan pemeriksaan dari Puskesmas, Polindes, dan Rumah Sakit Pemerintah; dan
  - c. Rujukan pemeriksaan dari perusahaan swasta, praktek dokter, praktek bidan, klinik swasta dan pihak lain yang memerlukan.
- (2) Wajib Retribusi adalah orang pribadi atau badan yang wajib membayar Retribusi atas penggunaan/pemanfaatan jasa Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya.

### **BAB IV GOLONGAN RETRIBUSI**

#### **Pasal 6**

Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya termasuk golongan Retribusi jasa umum.

### **BAB V CARA MENGUKUR TINGKAT PENGGUNAAN JASA**

#### **Pasal 7**

Tingkat penggunaan jasa dihitung berdasarkan jumlah bahan/alat habis pakai jenis pelayanan, jasa sarana penyelenggara pelayanan Kesehatan.

**BAB VI**  
**PRINSIP DAN SASARAN DALAM PENETAPAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI**  
**PELAYANAN KESEHATAN PADA UPTD LABORATORIUM KESEHATAN**  
**DAERAH KABUPATEN NAGAN RAYA**

**Pasal 8**

- (1) Prinsip UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya dan sasaran dalam penetapan tarif Retribusi pelayanan kesehatan dimaksudkan untuk menutupi sebagian biaya penyelenggaraan pelayanan kesehatan dengan mempertimbangkan kemampuan masyarakat, aspek keadilan dan efektifitas pengendalian atas pelayanan.
- (2) Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya didasarkan pada pola tarif fasilitas pelayanan kesehatan yang dikelola oleh kabupaten Nagan Raya dengan mempertimbangkan biaya penyediaan jasa yang bersangkutan, kemampuan masyarakat dan aspek keadilan serta efektivitas pengendalian atas pelayanan.

**BAB VII**  
**STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI**

**Pasal 9**

- (1) Struktur dan besarnya tarif Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya ditetapkan sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Qanun ini.
- (2) Tarif Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) akan di tinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun.
- (3) Peninjauan besaran tarif restribusi ditetapkan lebih lanjut dengan Peraturan Bupati.

**BAB VIII**  
**JENIS PELAYANAN**

**Pasal 10**

- (1) Jenis Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya yang dikenakan tarif Retribusi, terdiri atas :
  - a. Pemeriksaan Haematologi;
  - b. Pemeriksaan Imunologi/serologi;
  - c. Pemeriksaan Kimia Klinik;
  - d. Pemeriksaan Narkoba;
  - e. Pemeriksaan Mikrobiologi
  - f. Pemeriksaan Bakteriologi;
  - g. Pemeriksaan Urine; dan
  - h. Pemeriksaan Kimia Lingkungan.

(2) Komponen .....



- (2) Komponen biaya dari setiap pungutan tarif Rretribusi sebagaimana dimaksud dalam ayat (1), terdiri atas :
  - a. Jasa sarana;
  - b. Jasa Pelayanan;dan
  - c. Bahan dan alat habis pakai.

## BAB IX WILAYAH PEMUNGUTAN

### Pasal 11

Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah dipungut dalam wilayah Kabupaten Nagan Raya.

## BAB X TATA CARA PEMBAYARAN

### Pasal 12

- (1) Restribusi dipungut menggunakan SKRK atau dokumen lain yang dipersamakan.
- (2) Seluruh hasil Retribusi pelayanan pada Labkesda, merupakan penerimaan daerah dan disetor ke rekening Kas Umum Daerah paling lama 1x24 jam.
- (3) Hasil Retribusi pelayanan kesehatan dari komponen jasa pelayanan sebagaimana dimaksud pada Pasal 12 ayat (2), setelah disetor ke Kas Umum Daerah dapat diformulasikan kembali dalam bentuk program kegiatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah sesuai peraturan perundang-undangan.
- (4) Hasil komponen jasa pelayanan sebagaimana dimaksud dalam ayat (2) Pasal ini, dapat dipergunakan oleh Labkesda setelah dituangkan dalam Dokumen Pelaksanaan Anggaran pada Dinas Kesehatan sesuai peraturan perundang-undangan.
- (5) Tata cara penggunaan dana Retribusi pelayanan Laboratorium Kesehatan Daerah sebagaimana dimaksud dalam (3) Pasal ini, akan diatur lebih lanjut dengan Peraturan Bupati.

BAB XI .....

## **BAB XI SAAT RETRIBUSI TERUTANG**

### **Pasal 13**

Retribusi terutang adalah pada saat diterbitkannya SKRK atau dokumen lain yang disamakan.

## **BAB XII TATA CARA PENAGIHAN**

### **Pasal 14**

Dokumen lain yang dipersamakan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dapat berupa kupon, karcis, dan kartu berlangganan. Dalam hal Wajib Retribusi tertentu tidak membayar tepat waktu atau kurang membayar, dikenakan sanksi administratif berupa denda sebesar 2% (dua persen) setiap bulan dari Retribusi yang terutang yang tidak atau kurang dibayar dan ditagih dengan menggunakan STRK.

## **BAB XIII TATA CARA PENGELOLAAN RETRIBUSI**

### **Pasal 15**

Seluruh hasil Retribusi Pelayanan Kesehatan pada UPTD Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten Nagan Raya, merupakan penerimaan daerah dan disetor langsung ke kas umum daerah.

## **BAB XIV TATA CARA PEMUNGUTAN**

### **Pasal 16**

Pemungutan Retribusi tidak dapat diborongkan;

## **BAB XV PENGEMBALIAN KELEBIHAN PEMBAYARAN**

### **Pasal 17**

(1) Atas kelebihan pembayaran Retribusi, wajib Retribusi dapat mengajukan permohonan pengembalian kepada Bupati.

(2) Bupati dalam .....

- (2) Bupati dalam jangka waktu paling lama 6 (enam) bulan sejak diterimanya permohonan kelebihan pembayaran Retribusi sebagaimana dimaksud dalam ayat (1), harus memberikan keputusan.
- (3) Apabila dalam jangka waktu sebagaimana dimaksud dalam ayat (2), telah dilampaui dan Bupati tidak memberikan surat keputusan, permohonan kelebihan Retribusi dianggap dikabulkan dan SKRKLB harus diterbitkan dalam jangka waktu paling lama 1 (satu) bulan.
- (4) Apabila wajib Retribusi mempunyai utang Retribusi lainnya, kelebihan pembayaran Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1), langsung diperhitungkan untuk melunasi terlebih dahulu utang Retribusi tersebut.
- (5) Pengembalian kelebihan pembayaran Retribusi sebagaimana dimaksud dalam ayat (1), dilakukan dalam jangka waktu paling lama 2 (dua) bulan sejak diterbitkannya SKRKLB.
- (6) Apabila pengembalian kelebihan pembayaran Retribusi dilakukan lewat jangka waktu 2 (dua) bulan, Bupati memberikan imbalan bunga 2% (dua persen) sebulan atas keterlambatan pembayaran kelebihan Retribusi.

#### Pasal 18

- (1) Permohonan pengembalian kelebihan pembayaran Retribusi diajukan secara tertulis kepada Bupati, dengan sekurang-kurangnya menyebutkan :
  - a. Nama dan alamat wajib Retribusi;
  - b. Masa Retribusi;
  - c. Besarnya kelebihan pembayaran disertai bukti pembayaran asli; dan
  - d. Alasan yang singkat dan jelas.
- (2) Permohonan pengembalian kelebihan pembayaran Retribusi disampaikan secara langsung atau melalui pos tercatat.
- (3) Bukti penerimaan oleh pejabat daerah atau bukti pengiriman pos tercatat merupakan bukti saat permohonan diterima oleh Bupati.
- (4) Pengembalian kelebihan Retribusi dilakukan dengan menerbitkan Surat Perintah Membayar kelebihan Retribusi.

### BAB XVI PENGURANGAN, KERINGANAN DAN PEMBEBASAN RETRIBUSI

#### Pasal 19

- (1) Bupati dapat memberikan pengurangan, keringanan dan pembebasan Retribusi.

(2) Pemberian .....

- (2) Pemberian keringanan atau keringanan Retribusi sebagaimana dimaksud dalam ayat (1), dengan memperhatikan kemampuan wajib Retribusi, antara lain kemampuan untuk mengangsur.
- (3) Pembebasan Retribusi sebagaimana dimaksud dalam ayat (1), dapat diberikan kepada masyarakat yang ditimpa bencana alam atau kerusakan.
- (4) Tata cara pengurangan, keringanan dan pembebasan Retribusi akan diatur lebih lanjut dengan peraturan Bupati.

## BAB XVII KADALUARSA PENAGIHAN

### Pasal 20

- (1) Hak untuk melakukan penagihan Retribusi, kadaluarsa setelah melampaui jangka waktu 3 (tiga) tahun terhitung sejak terutang Retribusi kecuali apabila wajib Retribusi melakukan tindak pidana di bidang Retribusi.
- (2) Kadaluarsa penagihan Retribusi sebagaimana dimaksud dalam ayat (1), tertangguh apabila :
  - a. Diterbitkannya surat teguran, atau
  - b. Ada pengakuan utang Retribusi dari wajib Retribusi baik langsung maupun tidak langsung.

## BAB XVIII PENYIDIKAN

### Pasal 21

- (1) Penyidik Pegawai Negeri Sipil tertentu di lingkungan Pemerintah Kabupaten Nagan Raya diberi wewenang khusus sebagai penyidik untuk melakukan penyidikan tindak pidana di bidang Perpajakan Daerah dan Retribusi Daerah.
- (2) Wewenang Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1), adalah :
  - a. menerima, mencatat, mengumpulkan dan meneliti keterangan atau laporan berkenaan dengan tindak pidana di bidang 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 Retribusi daerah;
  - c. meminta keterangan dan bahan bukti dari orang pribadi atau badan sehubungan dengan tindak pidana Retribusi daerah;
  - d. memeriksa buku-buku, catatan-catatan dan dokumen-dokumen lainnya, sehubungan dengan tindak pidana retribusi daerah;
  - e. melakukan pengeledahan untuk mendapatkan bahan bukti pembukuan, pencatatan dan dokumen-dokumen lainnya, serta melakukan penyitaan terhadap bahan bukti tersebut;
  - f. meminta bantuan tenaga ahli dalam rangka pelaksanaan tugas penyidikan tindak pidana di bidang Retribusi daerah;
  - g. menyuruh berhenti dan/atau melarang seseorang meninggalkan ruangan atau tempat pada saat pemeriksaan sedang berlangsung dan memeriksa identitas orang dan/atau dokumen yang dibawa sebagaimana dimaksud pada huruf e;
  - h. memotret seseorang .....

- h. memotret seseorang yang berkaitan dengan tindak pidana Retribusi daerah;
  - i. memanggil orang untuk didengar keterangannya dan diperiksa sebagai tersangka atau saksi;
  - j. menghentikan penyidikan; dan
  - k. melakukan tindakan lain yang perlu untuk kelancaran penyidikan tindak pidana dibidang Retribusi daerah menurut hukum yang dapat dipertanggung jawabkan.
- (3) Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) memberitahukan dimulainya penyidikan dan menyampaikan hasil penyidikannya kepada Penuntut Umum, sesuai dengan peraturan perundang-undangan.

## BAB XIX KETENTUAN PIDANA

### Pasal 22

- (1) Wajib Retribusi yang tidak melaksanakan kewajiban sehingga merugikan keuangan daerah diancam pidana kurungan paling lama 6 (enam) bulan atau denda paling banyak 4 (empat) kali jumlah retribusi terhutang;
- (2) Tindak pidana sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah pelanggaran.


## BAB XX KETENTUAN PENUTUP

### Pasal 23

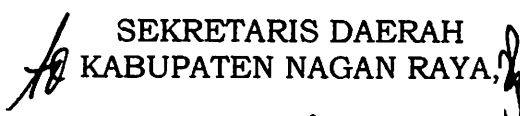
Qanun ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Qanun ini dengan penempatannya dalam Lembaran Daerah Kabupaten Nagan Raya.

Ditetapkan di : Suka Makmue  
pada tanggal : 12 Agustus 2019 M  
18 Dzulhijjah 1440 H

  
BUPATI NAGAN RAYA  
M. JAMIN IDHAM

Diundangkan di : Suka Makmue  
pada tanggal : 21 Agustus 2019 M  
20 Dzulhijjah 1440 H

  
SEKRETARIS DAERAH  
KABUPATEN NAGAN RAYA,

  
T. R. JOHARI

LEMBARAN KABUPATEN NAGAN RAYA TAHUN 2018 NOMOR : 4  
NOMOR REGISTER QANUN KABUPATEN NAGAN RAYA, PROVINSI ACEH: (4/45/2019)

STRUKTUR DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN  
 UPTD LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH  
 KABUPATEN NAGAN RAYA

NO.	JENIS PELAYANAN	JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
<b>I</b>	<b>HEMATOLOGI</b>				
<b>1</b>	<b>KATEGORI SEDERHANA</b>				
1	Haemaglobin	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
2	Eritrosit	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
3	Leukosit	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
4	Laju Endap Darah ( LED )	7,200.00	4,800.00	12,000.00	1 (satu) kali uji
5	Hitung Jenis ( Diffel )	4,800.00	3,200.00	8,000.00	1 (satu) kali uji
6	Waktu Perdarahan (Ivy)	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
7	Waktu Pembekuan(Lee&White)	4,800.00	3,200.00	8,000.00	1 (satu) kali uji
8	Waktu Protrombin (Quick)	9,000.00	6,000.00	15,000.00	1 (satu) kali uji
9	Rumple-leed Test	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
10	Jumlah Trombosit	7,200.00	4,800.00	12,000.00	1 (satu) kali uji
11	Hematokrit	3,600.00	2,400.00	6,000.00	1 (satu) kali uji
12	Clotlysis	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
13	Cryofibrinogen/cryoglobulin	3,000.00	2,000.00	5,000.00	1 (satu) kali uji
14	Masa Pembekuan	4,800.00	3,200.00	8,000.00	1 (satu) kali uji
15	Percobaan Pembendungan	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
16	Retraksi Bekuan	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
17	Hemoglobin Eritrosit Rata-rata/HER Perhitungan	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
18	Konsentrasi HB Eritrosit Rata-rata/KHER Perhitungan	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
19	Volume Eritrosit Rata-rata(VER) Perhitungan	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
20	Konsentrasi Hemoglobin Eritrosit	2,400.00	1,600.00	4,000.00	1 (satu) kali uji
21	Euglobulin (SIA)	4,800.00	3,200.00	8,000.00	1 (satu) kali uji
22	Golongan Darah A,B,O dan Rhesus	9,000.00	6,000.00	15,000.00	1 (satu) kali uji
23	Darah Lengkap (Manual)	15,000.00	10,000.00	25,000.00	1 (satu) kali uji
<b>2</b>	<b>KATEGORI SEDANG</b>				
1	Ketahanan Osmotik	12,000.00	8,000.00	20,000.00	1 (satu) kali uji
2	Ham Test	12,000.00	8,000.00	20,000.00	1 (satu) kali uji
3	Sugar Water Test	12,000.00	8,000.00	20,000.00	1 (satu) kali uji
4	Masa Trombin	12,000.00	8,000.00	20,000.00	1 (satu) kali uji
5	Protombin Plasma	12,000.00	8,000.00	20,000.00	1 (satu) kali uji
6	Hitung Jumlah				1 (satu) kali uji
	1) Eosinofil (Blood Cell Counter)	10,200.00	6,800.00	17,000.00	1 (satu) kali uji
	2) Eritrosit (Blood Cell Counter)	6,000.00	4,000.00	10,000.00	1 (satu) kali uji
	3) Lekosit (Blood Cell Counter)	6,000.00	4,000.00	10,000.00	1 (satu) kali uji
	4) Retikulosit ( Blood Cell Counter)	12,000.00	8,000.00	20,000.00	1 (satu) kali uji
	5) Trombosit (Blood Cell Counter)	4,800.00	3,200.00	8,000.00	1 (satu) kali uji
7	Iekosit Hitung Jenis (Blodd Cell Counter)	10,200.00	6,800.00	17,000.00	1 (satu) kali uji
8	Hemoglobin (Blodd Cell Counter)	10,200.00	6,800.00	17,000.00	1 (satu) kali uji
9	Hematokrit (Blood Cell Counter)	10,200.00	6,800.00	17,000.00	1 (satu) kali uji
10	Hemaglobin Eritrosit Rata-rata (Blood Cell Counter)	6,000.00	4,000.00	10,000.00	1 (satu) kali uji
11	Konsentrasi HB Eritrosit Rata-rata (Blodd cell Counter)	6,000.00	4,000.00	10,000.00	1 (satu) kali uji
12	Volume Eritrosit Rata-rata (VER) (Blood Cell Counter)	6,000.00	4,000.00	10,000.00	1 (satu) kali uji
13	Tomboplastin, Masa Partial	12,000.00	8,000.00	20,000.00	1 (satu) kali uji
14	Euglobulin Clotlysis (Coaglumeter)	9,600.00	6,400.00	16,000.00	1 (satu) kali uji
15	Besi, Pewarnaan	9,600.00	6,400.00	16,000.00	1 (satu) kali uji
16	Faktor Pembekuan ( 1 Faktor )	19,800.00	13,200.00	33,000.00	1 (satu) kali uji
17	Trombin Penetapan waktu seri	39,000.00	26,000.00	65,000.00	1 (satu) kali uji
18	Trombosit Agregasi	23,400.00	15,600.00	39,000.00	1 (satu) kali uji
19	Fibrinogen	24,600.00	16,400.00	41,000.00	1 (satu) kali uji
20	Trombo Test	25,200.00	16,800.00	42,000.00	1 (satu) kali uji
21	Darah Lengkap ( Automatic )	33,000.00	22,000.00	55,000.00	1 (satu) kali uji
<b>3</b>	<b>KATEGORI CANGGIH</b>				
1	Morfologi Sel	15,000.00	10,000.00	25,000.00	1 (satu) kali uji
2	Neutrofil Alkaline Phosphatase	37,800.00	25,200.00	63,000.00	1 (satu) kali uji
3	Nitroblue Tetrazolium Pewarnaan	37,800.00	25,200.00	63,000.00	1 (satu) kali uji
4	Periodic Acid Schiff/PAS, Pewarnaan	37,800.00	25,200.00	63,000.00	1 (satu) kali uji
5	Peroksidase, Pewarnaan	37,800.00	25,200.00	63,000.00	1 (satu) kali uji
6	Sudan Block B, Pewarnaan	50,400.00	33,600.00	84,000.00	1 (satu) kali uji
7	Hemoglobin ( Elektroforesis )	50,400.00	33,600.00	84,000.00	1 (satu) kali uji
<b>II</b>	<b>KIMIA KLINIK</b>				
<b>1</b>	<b>KATEGORI SEDERHANA ( URINE)</b>				
1	Fisik, Volume, Bau, Warna	1,200.00	800.00	2,000.00	1 (satu) kali uji
2	Kekeruhan	1,200.00	800.00	2,000.00	1 (satu) kali uji
3	PH	1,200.00	800.00	2,000.00	1 (satu) kali uji
4	Darah Samar	1,800.00	1,200.00	3,000.00	1 (satu) kali uji
5	Keton	3,000.00	2,000.00	5,000.00	1 (satu) kali uji

NO	JENIS PELAYANAN	JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
6	Protein Urine (Reaksi)	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
7	Bilirubin Urine (Reaksi)	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
8	Globulin	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
9	Methemoglobin	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
10	Protein Bence Jones (Reaksi)	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
11	Protein Kualitatif / Semi Kuantitatif	7.800,00	5.200,00	13.000,00	1 (satu) kali uji
12	Pemekatan Percobaan	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
13	Pengenceran percobaan	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
14	Glokosa,Urine (Reduksi)	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
15	Nitrit	3.600,00	2.400,00	6.000,00	1 (satu) kali uji
16	Analisa Batu	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
17	Oval Fat Bodies	2.400,00	1.600,00	4.000,00	1 (satu) kali uji
18	Sedimen	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
19	Urobilin	3.600,00	2.400,00	6.000,00	1 (satu) kali uji
20	Urobilinogen	3.600,00	2.400,00	6.000,00	1 (satu) kali uji
21	Protein Penetapan Kuantitatif	6.600,00	4.400,00	11.000,00	1 (satu) kali uji
22	Indikan	3.600,00	2.400,00	6.000,00	1 (satu) kali uji
23	Carik Celup Urin	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
24	Urin Lengkap (Manual)	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
25	Mikro Albumin Urine	169.800,00	113.200,00	283.000,00	1 (satu) kali uji
2	KATEGORI SEDANG				
1	Bilirubin Total	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
2	Bilirubin Direk	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
3	High Density Lipoprotein / HDL	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
4	Low Density Lipoprotein / LDL	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
5	Thymol Turbidity Test (TTT)	13.200,00	8.800,00	22.000,00	1 (satu) kali uji
6	Kalsium(Ca)	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
7	Protein Total	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
8	Albumin (Fotometri)	10.200,00	6.800,00	17.000,00	1 (satu) kali uji
9	Urea/BUN	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
10	Kreatinin	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
11	Glukosa (Fotometri)	10.800,00	7.200,00	18.000,00	1 (satu) kali uji
12	Kalium (K)	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
13	Magnesium (Mg)	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
14	Kholesterol	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
15	Natrium (Na)	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
16	Clorida (Cl)	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
17	Alkali Fosfatase	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
18	Gamma GT / Giutamil Transferase	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
19	Glutamat Oksaloasetic Transaminase (GOT)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
20	Glutamat Piruvat Transaminase (GPT)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
21	Asam Urat	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
22	Trigliserida	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
23	Laktat Dehidrogenase / LHD	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
24	Colinesterase	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
25	Kreatinin Kinase	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
26	Creatinin Kinase MB (CKMB)	120.000,00	80.000,00	200.000,00	1 (satu) kali uji
27	Porfirin (fotometer)	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
28	Sperma Analisa	30.000,00	20.000,00	50.000,00	1 (satu) kali uji
29	APO.A	85.800,00	57.200,00	143.000,00	1 (satu) kali uji
30	APO.B	85.800,00	57.200,00	143.000,00	1 (satu) kali uji
31	CK-NAC	66.000,00	44.000,00	110.000,00	1 (satu) kali uji
32	HbA1c	123.000,00	82.000,00	205.000,00	1 (satu) kali uji
III	MIKROBIOLOGI				
1	KATEGORI SEDERHANA				
	MIKROSKOPIK				
1	Parasit / Jamur / Kapang				
	Makroskopis Tinja				
	1) Mikrofilaria	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	2) Sarcptes scabei	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	3) Trichomonas	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	4) Jamur Suferfiscial	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	5) Jamur Subentan	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	6) Candida	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	7) Pemeriksaan Telur cacing/Amuba	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	8) Analisa Tinja,Sel Darah,Lemak	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	9) Plasmodium sp	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
	10) Schistosoma sp	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali uji
2	Bakteri (Pewarnaan)				
	1 Pewarnaan Gram	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Pewarnaan Bakteri Tahan asam (BTA)	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Corynebacterium Diphteriae	19.200,00	12.800,00	32.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Mycobacterium Leprae	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji

NO	JENIS PELAYANAN	JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
2	<b>KATEGORI SEDANG</b>				
	<b>BIAKAN</b>				
1	<b>Parasit/Jamur/Kapang</b>				
1	Larva A duodenale / N.Americanus	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
2	Plasmodium sp	21.600,00	14.400,00	36.000,00	1 (satu) kali uji
3	Schistosoma sp	21.600,00	14.400,00	36.000,00	1 (satu) kali uji
4	Trichomonas	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
5	Candida Sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
6	Jamur Sistemik	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
7	Jamur Subentan	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
8	Jamur Superficial	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
9	Sel Ragi/Yeast	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
2	<b>Bakteri</b>				
1	Streptococcus sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
2	Staphylococcus sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
3	Angka Kuman	30.000,00	20.000,00	50.000,00	1 (satu) kali uji
4	Coli Fecal/Coli Tinja	46.200,00	30.800,00	77.000,00	1 (satu) kali uji
5	Coliform Total	46.200,00	30.800,00	77.000,00	1 (satu) kali uji
6	Acinetobacter sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
7	Aeromonas sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
8	Bacteroides fragilis	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
9	Bacillus sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
10	Bordetella sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
11	Borrelia sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
12	Branhamella sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
13	Brucella sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
14	Citrobacter sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
15	Edwardsiella sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
16	Listeria sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
17	Serratia sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
18	Erysipelothrix rhusiopathiae	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
19	Enterobacter sp	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
20	Enterococcus	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
21	E. Coli	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
22	Fransella novicada	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
23	Fusobacterium necrophorus	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
24	Haemophilus sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
25	Helicobacter pylori	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
26	Klebsiella sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
27	Mycobacterium sp	45.000,00	30.000,00	75.000,00	1 (satu) kali uji
28	Yersinia sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
29	Salmonella sp	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
30	Shigella sp	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
31	Vibrio NAG	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
32	Vibrio parahaemolyticus	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
33	Neisseria gonorrhoea	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
34	Neisseria meningitis	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
35	Vibrio cholera	72.000,00	48.000,00	120.000,00	1 (satu) kali uji
36	Nocardia sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
37	Campylobacter jejum	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
38	Clostridium sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
39	Corynebacterium sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
40	Legionella sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
41	Leptospira sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
42	Pseudomonas sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
43	Proteus sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
44	Providentia sp	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
45	Cultur Sputum M.O + Sensitivity test	90.000,00	60.000,00	150.000,00	1 (satu) kali uji
46	Cultur Swab Tenggorok + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
47	Pemeriksaan Makanan	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
48	Cultur Cairan Pleura + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
49	Cultur Transudat / Exudat	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
50	Cultur Sekret Urethra / Vagina + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
51	Cultur Jamur / Fungus	45.000,00	30.000,00	75.000,00	1 (satu) kali uji
52	Cultur Urine + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
53	Cultur darah + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
54	Cultur Faeces + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
55	Cultur Pus + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji



NO	JENIS PELAYANAN	JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
		3	4	5	6
	56 Kultur Transudat / Exudat + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
	57 Kultur Sekret Urethra / Vagina + Sensitivity test	99.000,00	66.000,00	165.000,00	1 (satu) kali uji
	58 Kultur Jamur / Fungus + Sensitivity test	168.000,00	112.000,00	280.000,00	1 (satu) kali uji
	59 Resistensi OAT	54.000,00	36.000,00	90.000,00	1 (satu) kali uji
3	Uji Kepekaan Difusi	31.200,00	20.800,00	52.000,00	1 (satu) kali uji
3	KATEGORI CANGGIH				
	1 Penetapan Sub Type	48.000,00	32.000,00	80.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Hewan Percobaan	105.000,00	70.000,00	175.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Biakan Jaringan Virus Polio	450.000,00	300.000,00	750.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Uji Kepekaan Dilusi	48.000,00	32.000,00	80.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Biakan Jaringan chlamydia spp	450.000,00	300.000,00	750.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Biakan Jaringan Mycoplasma spp	450.000,00	300.000,00	750.000,00	1 (satu) kali uji
IV	IMMUNOSEROLOGI				
1	KATEGORI SEDERHANA				
	1 Rheumatoid factor	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Tes Kehamilan (HCG)	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Anti Streptorysin O (ASTO)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
2	KATEGORI SEDANG				
	1 Treponema Pallidum Haemagglutination (TPHA)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Hepatitis B (kualitatif)	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
	3 C. Reaktif Protein (CRP)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Venereal Disease Reserch Laboratory (VDRL)	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Dengue Blot	84.000,00	56.000,00	140.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Widal	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
	7 Anti HIV (kualitatif)	30.000,00	20.000,00	50.000,00	1 (satu) kali uji
	8 Anti HBC (Anti Hepatitis B)	33.600,00	22.400,00	56.000,00	1 (satu) kali uji
	9 Anti Toxoplasma IgG (kualitatif)	72.000,00	48.000,00	120.000,00	1 (satu) kali uji
	10 Anti Toxoplasma IgM (kualitatif)	72.000,00	48.000,00	120.000,00	1 (satu) kali uji
	11 Rubella IgG ( Immunoglobulin G )	81.600,00	54.400,00	136.000,00	1 (satu) kali uji
	12 Rubella IgM ( Immunoglobulin M )	81.600,00	54.400,00	136.000,00	1 (satu) kali uji
	13 Vidas CMV Ig G	66.000,00	44.000,00	110.000,00	1 (satu) kali uji
	14 Vidas CMV Ig M	66.000,00	44.000,00	110.000,00	1 (satu) kali uji
	15 Toxoplasma IgG Aviditi	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
	16 Vidas CMV Ig G Aviditi	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji
	17 Anti HSV I IgG ( Immunoglobulin G )	63.000,00	42.000,00	105.000,00	1 (satu) kali uji
	18 Anti HSV II IgG ( Immunoglobulin G )	63.000,00	42.000,00	105.000,00	1 (satu) kali uji
	19 Cytomegallovirus IgG ( Immunoglobulin G )	63.600,00	42.400,00	106.000,00	1 (satu) kali uji
	20 Anti HIV Mikro Elisa	63.600,00	42.400,00	106.000,00	1 (satu) kali uji
	21 Anti HSV I IgM ( Immunoglobulin M )	57.000,00	38.000,00	95.000,00	1 (satu) kali uji
	22 Anti HSV II IgM ( Immunoglobulin M )	57.000,00	38.000,00	95.000,00	1 (satu) kali uji
	23 Cytomegallovirus IgM ( Immunoglobulin M )	57.000,00	38.000,00	95.000,00	1 (satu) kali uji
	24 Anti HIV Makro Elisa	57.000,00	38.000,00	95.000,00	1 (satu) kali uji
	25 Hepatitis B Makro Elisa	57.000,00	38.000,00	95.000,00	1 (satu) kali uji
	26 Anti HBC (Anti Hepatitis BC)	63.600,00	42.400,00	106.000,00	1 (satu) kali uji
	27 Anti HBE (Anti Hepatitis BC)	63.600,00	42.400,00	106.000,00	1 (satu) kali uji
	28 Anti HAV (Anti Hepatitis A Virus)	63.600,00	42.400,00	106.000,00	1 (satu) kali uji
	29 Anti HIV (Aglutinasi)	24.000,00	16.000,00	40.000,00	1 (satu) kali uji
	30 T3	72.000,00	48.000,00	120.000,00	1 (satu) kali uji
	31 T4	72.000,00	48.000,00	120.000,00	1 (satu) kali uji
	32 TSH	72.000,00	48.000,00	120.000,00	1 (satu) kali uji
	33 LH	96.000,00	64.000,00	160.000,00	1 (satu) kali uji
	34 CLA	96.000,00	64.000,00	160.000,00	1 (satu) kali uji
	35 AEA. 125	96.000,00	64.000,00	160.000,00	1 (satu) kali uji
	36 Anti HCV (Anti Hepatitis C Virus)	81.000,00	54.000,00	135.000,00	1 (satu) kali uji
	37 Pemeriksaan sel CD4	90.000,00	60.000,00	150.000,00	1 (satu) kali uji
	38 IgG IgM Dengue (kualitatif)	48.000,00	32.000,00	80.000,00	1 (satu) kali uji
	39 TsH3	102.000,00	68.000,00	170.000,00	1 (satu) kali uji
	40 NS1Ag Dengue	90.000,00	60.000,00	150.000,00	1 (satu) kali uji
	41 CEA	132.000,00	88.000,00	220.000,00	1 (satu) kali uji
	42 HBsAg (kuantitatif)	96.000,00	64.000,00	160.000,00	1 (satu) kali uji
	43 Ca 125	135.000,00	90.000,00	225.000,00	1 (satu) kali uji
	44 Ca 19 - 9	198.000,00	132.000,00	330.000,00	1 (satu) kali uji
	45 CAE	270.000,00	180.000,00	450.000,00	1 (satu) kali uji
	46 Salmonella Typi-IgG / IgM	67.200,00	44.800,00	112.000,00	1 (satu) kali uji
3	KATEGORI CANGGIH				
	1 HIV RIA (Human Imun Virus Radio Imuno Assay)	168.000,00	112.000,00	280.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Toxoplasma (Metoda Fat)	180.000,00	120.000,00	300.000,00	1 (satu) kali uji
	3 HIV WB (Human Imun Virus Western Blood)	384.000,00	256.000,00	640.000,00	1 (satu) kali uji

NO	JENIS PELAYANAN	JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
V	<b>TOKSIKOLOGI</b>				
1	<b>KATEGORI SEDERHANA</b>				
	1 Nitrit (NO2-N) (Reaksi Warna)	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Etanol (Reaksi Warna)	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Karbon Monoksida (CO)	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Nitrat (NO3-N)	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Fenol (Reaksi)	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Metil Alkohol	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
	7 Sianida (CN), Reaksi	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
	8 Sulfida (S), Reaksi	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali uji
2	<b>KATEGORI SEDANG</b>				
	1 Alkohol (Spektrofotometri)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Nitrit (NO2-N)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Etanol (Spektrofotometri)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Karbon Monoksida (CO)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Nitrat (NO3-N)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Asetil Kholinesterase	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	7 Fenol (Spektrofotometri)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	8 Metil Alkohol (Spektrofotometri)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	9 Sianida (Spektrofotometri)	39.000,00	26.000,00	65.000,00	1 (satu) kali uji
	10 Sulfida, (Spektrofotometri)	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
	11 Analgetik, Antipiretik (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	12 Antireumatik (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	13 Antidepresi (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	14 Antihistamin (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	15 Anti Malaria (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	16 Antipsikotropika (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	17 Antiseptik (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	18 Antituberkolosis (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	19 Kardiovaskuler (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	20 Arabakstroit (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	21 Diuretika (Spektrofotometri)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	22 Hipnotikum Fragulisis (KLTI Rapitest Elisa)	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	23 Narkotika (KLTI Rapitest Elisa)	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	24 Ampethamin (Rapid test)	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	25 Metamphetamin	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	26 Canabinoid	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	27 Morfin	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	28 Barbiturat	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	29 Cocain	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	30 Methadone	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	31 Stimulansia, Ampetamin (KLTI Rapitest Elisa)	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	32 Obat Lain (KLTI Rapisi Test Elisa)	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
3	<b>KATEGORI CANGGIH</b>				
	1 Alkohol (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Analgetik (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Anti Reumatik (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Anti Depresi (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Antiepilepsi (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Antihistamin (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	7 Anti Malaria (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	8 Antipsikotropika (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	9 antiseptik (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	10 Anti Tuberkolosis (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	11 Kardiovaskuler (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	12 Diuretika (Khromatografi Gas)	36.000,00	24.000,00	60.000,00	1 (satu) kali uji
	13 Hipnotikum Fragulisis (Khromatografi Gas)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	14 Narkotika (Khromatografi Gas)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	15 Stimulansia, Amfetamin (Khromatografi Gas)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	16 Arsen / As (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	17 Kadmium / Cd (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	18 Krom / Cr (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	19 Raksa / Hg (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	20 Seng / Zn (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	21 Tembaga / Cu (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	22 Timah / Sn (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	23 Timbal / Pb (Spektrofotometri Serapan Atom)	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali uji
	24 Pestisida (KG)	156.000,00	104.000,00	260.000,00	1 (satu) kali uji
	25 Timbal / Pb (KP)	78.000,00	52.000,00	130.000,00	1 (satu) kali uji


NO	JENIS PELAYANAN	JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
VI	KIMIA LINGKUNGAN (AIR, UDARA, MAKANAN DAN MINUMAN DAN BAHANNYA)				
1	KATEGORI SEDERHANA				
	1 Bau	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Rasa	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Suhu	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Warna	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Daya Hantar Listrik	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Kecerahan/ kejernihan	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali uji
	7 Lapisan Minyak	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	8 Derajat keasaman/PH	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	9 Kebasaan	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	10 Khlor Bebas (Cl <sub>2</sub> )	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	11 Zat terendap	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	12 Benda terapung	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	13 Kekeruhan	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	14 Timbal/Pb (reaksi)	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	15 Asam Borat/garamnya	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	16 Oksigen terlarut	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	17 Arsen / As (reaksi)	19.800,00	13.200,00	33.000,00	1 (satu) kali uji
	18 Kadmium / Cd ( reaksi )	19.800,00	13.200,00	33.000,00	1 (satu) kali uji
	19 Raksa/Hg (reaksi)	19.800,00	13.200,00	33.000,00	1 (satu) kali uji
	20 Tembaga/Cu (reaksi)	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	21 Khlorida/Cl (reaksi)	14.400,00	9.600,00	24.000,00	1 (satu) kali uji
	22 Zat warna Asing	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	23 Zat pengawet natrium nitrit (reaksi)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	24 Zat pengawet natrium nitrat (reaksi)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	25 Zat Organik (KMnO <sub>4</sub> )	19.800,00	13.200,00	33.000,00	1 (satu) kali uji
	26 Salinitas	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	27 Sisa Klor	4.200,00	2.800,00	7.000,00	1 (satu) kali uji
	28 Kسادahan CaCO <sub>3</sub>	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	29 Kalium klorat	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	30 Zat yang teroksidasi dengan KMnO <sub>4</sub>	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
2	KATEGORI SEDANG				
	1 Padatan / Zat Tersuspensi	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Zat Padat Terlarut	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali uji
	3 CO <sub>2</sub> Agresip	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Debu (Udara)	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Kebisingan	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Amoniak Bebas (CH <sub>3</sub> -N)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	7 Karbon Dioksida (CO <sub>2</sub> )	13.200,00	8.800,00	22.000,00	1 (satu) kali uji
	8 Oksigen Terabsorpsi	13.200,00	8.800,00	22.000,00	1 (satu) kali uji
	9 Oksigen (O <sub>3</sub> ) Ozon	13.200,00	8.800,00	22.000,00	1 (satu) kali uji
	10 Sulfat (SO <sub>4</sub> )	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	11 Flourida (F)	43.200,00	28.800,00	72.000,00	1 (satu) kali uji
	12 Asam Formiat	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	13 Asam Salisilat	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	14 Selenium (Se)	46.800,00	31.200,00	78.000,00	1 (satu) kali uji
	15 Fosfat (FO <sub>4</sub> )	57.000,00	38.000,00	95.000,00	1 (satu) kali uji
	16 Nitrit (NO <sub>2</sub> -N)	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	17 Clorin (Cl <sub>2</sub> )	19.800,00	13.200,00	33.000,00	1 (satu) kali uji
	18 Warna	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	19 Kekeruhan	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	20 DHL	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
	21 Zat Pengawet Natrium Nitrit (Na-NO <sub>2</sub> )	20.400,00	13.600,00	34.000,00	1 (satu) kali uji
	22 Karbon Monoksida (CO) Spektrofotometri	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	23 Kebutuhan Kimiawi Akan Oksigen / Cod	27.600,00	18.400,00	46.000,00	1 (satu) kali uji
	24 Nitrat (NO <sub>3</sub> -N)	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
	25 Zat Pengawet Natrium Nitrat	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
	26 Residual Sodium Carbonat (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> )	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	27 Sodium Absorbtion Ratio / Sar	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	28 Logam	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	29 Logam Berat	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	30 Cobalt (Co) Spektrofotometri	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
	31 Aluminium (Al)	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
	32 Barium (Ba)	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
	33 Natrium (Na)	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
	34 Seng (Zn)	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
	35 Boron (B)	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji



NO	JENIS PELAYANAN	JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
36	Hidrokarbon (HC)	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
37	Arsen / As	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
38	Besi / Fe	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
39	Kadmium (Cd)	19.800,00	13.200,00	33.000,00	1 (satu) kali uji
40	Krom Val 6	15.600,00	10.400,00	26.000,00	1 (satu) kali uji
41	Mangan / Mn	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
42	Nikel / Ni	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
43	Perak / Ag	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
44	Raksa / Hg	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
45	Tembaga / Cu	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
46	Timbal / Pb (Udara)	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
47	Timbal (Air)	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
48	Antimon	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
49	Sretium	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
50	Timah	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
51	Minyak Mineral	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
52	Cianida (Cn)	27.600,00	18.400,00	46.000,00	1 (satu) kali uji
53	Zat Warna Asing				
	1 Zat Warna Asing Auramine (C Basic Yellow 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	2 Zat Warna Asing Arkanat	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	3 Zat Warna Asing Butter Yellow (Ci Solnent Yellow 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	4 Zat Warna Asing Black 7984 (Food Back)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	5 Zat Warna Asing Burn Umber (pigment Brown 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	6 Zat Warna Asing Chrysoine S (Ci Basic Orange 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	7 Zat Warna Asing Chrysoine S (Ci Food Yellow 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	8 Zat Warna Asing Citrus Red 2	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	9 Zat Warna Asing Chocolate Brown Fb(Foot Brow 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	10 Zat Warna Asing Fast Red E (Ci Food Red 4)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	11 Zat Warna Asing Fast Yellow AB	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	12 Zat Warna Asing Guinea Green B (Ci Acid Green 3)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	13 Zat Warna Asing Indaterine Blue Rs (Ci Food Blue 4)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	14 Zat Warna Asing Magenta (CI Basic Violet)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	15 Zat Warna Asing Metaniil Yellow	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	16 Zat Warna Asing Oil Orange Ss (CI Solvent Orange 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	17 Zat Warna Asing Oil Orange Xo (CI Solvent Orange 7)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	18 Zat Warna Asing Oil Yellow Ab (CI Solvent Orange 5)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	19 Zat Warna Asing Oil Ob (CI Solvent Orange 6)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	20 Zat Warna Asing Orange G (CI Solvent Orange 4)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	21 Zat Warna Asing Orange GgN (CI Food Orange 2)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	22 Zat Warna Asing Orange Rn (CI Food Orange 1)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	23 Zat Warna Asing Orchil Dan Orchein	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	24 Zat Warna Asing Ponccou 3 R (CI Red G)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	25 Zat Warna Asing Ponccou 5x (CI Food Red 1)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	26 Zat Warna Asing Ponccou Gr (CI Food Red 8)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	27 Zat Warna Asing Prodamin B (CI Food Red 15)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	28 Zat Warna Asing Sudan I (CI Solvent Yellow 14)	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	29 Zat Warna Asing Scarlet Gn	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
54	Kebutuhan Biologis Oksigen 5 Hari Pada 20°C Sebagai 2 / Bod	39.000,00	26.000,00	65.000,00	1 (satu) kali uji
55	Nitrogen (Nox), Udara	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
56	Belarang Dioksida	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
57	Sulfida Sebagai H2S	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
58	Sulfida Dalam Air	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
59	Minyak Dan Lemah	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
60	Minyak Nabati	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
61	Fenol	18.000,00	12.000,00	30.000,00	1 (satu) kali uji
62	Deterjen / Uji Biru Metilen	85.800,00	57.200,00	143.000,00	1 (satu) kali uji
63	Asam Borat Dan Garamnya	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
64	Asam Selisilat	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
65	Siklamot	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
66	Sorbitol	23.400,00	15.600,00	39.000,00	1 (satu) kali uji
67	Aflatosin (Tlc)	39.000,00	26.000,00	65.000,00	1 (satu) kali uji
68	Obat Narkotika	27.600,00	18.400,00	46.000,00	1 (satu) kali uji
69	Zat Pengawet (Formalin)	27.600,00	18.400,00	46.000,00	1 (satu) kali uji
70	Asam Bongkrek	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
71	Pestisida Penggolongan	93.600,00	62.400,00	156.000,00	1 (satu) kali uji
72	Asam Benzoat	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
73	Zat Pemanis, Sakarin	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
74	Zat Pengawet, Asam Benzoat	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji

NO	JENIS PELAYANAN		JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
1	2		3	4	5	6
	75	Metil-P-Hidroksi Benzoat	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
	76	Pemanis Buatan	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
	77	Toksalbumin	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
	78	Toksolfavin	22.200,00	14.800,00	37.000,00	1 (satu) kali uji
3	KATEGORI CANGGIH					
	1	Aluminium / Al (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
4	KUNJUNGAN DIAGNOSTIK					
	2	Arsen / As (SSA)	48.000,00	32.000,00	80.000,00	1 (satu) kali uji
	3	Besi / Fe (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	4	Barium / Ba (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	5	Boron / B (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	6	Kadmium / Cd (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	7	Kalium / K (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	8	Kalsium / Ca (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	9	Kromium / Cr (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	10	Krom Jumlah (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	11	Krom Val 6 (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	12	Kobalt / Co (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	13	Lithium / Li (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	14	Magnesium / Mg (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	15	Mangan / Mn (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	16	Natrium / Na (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	17	Nikel / Ni (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	18	Perak / Ag (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	19	raksa / hg (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	20	selenium / se (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	21	seng /zn (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	22	silikat / Si (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	23	Timbal / Pb (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	24	Tembaga / Cu (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	25	gold / Au (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	26	TIN / SN (SSA)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	27	Uranil / U	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	28	Asam Salisilat (Kromatografi Gas)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	29	Asam Benzoat (Kromatografi Gas)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali uji
	30	Pestisida (Kromatografi Gas)	156.000,00	104.000,00	260.000,00	1 (satu) kali uji
	1	Laboratorium				
	1	dahak/sputum	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali tindakan
	2	golongan darah	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali tindakan
	3	Laju Endapan Darah	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali tindakan
	4	Pemeriksaan Hb	2.400,00	1.600,00	4.000,00	1 (satu) kali tindakan
	5	Oksigen / jam < 12 jam	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali tindakan
	5	oksigen/ jam< 12 jam	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali tindakan
	6	Jumlah Leukosit	2.400,00	1.600,00	4.000,00	1 (satu) kali tindakan
	7	Jumlah Trombosit	7.200,00	4.800,00	12.000,00	1 (satu) kali tindakan
	8	Jumlah Eritrosit	2.400,00	1.600,00	4.000,00	1 (satu) kali tindakan
	9	Hematokrit	3.600,00	2.400,00	6.000,00	1 (satu) kali tindakan
	10	Darah Lengkap (Automatic)	33.000,00	22.000,00	55.000,00	1 (satu) kali tindakan
	2	Urine				
	1	Rutin	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali tindakan
	2	Sedimen	3.000,00	2.000,00	5.000,00	1 (satu) kali tindakan
	3	Glukosa, Urine (Reduksi)	6.000,00	4.000,00	10.000,00	1 (satu) kali tindakan
	3	Test Fungsi Paru-paru	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali tindakan
	4	Kimia Darah				
	1	Liver Function test				
	1	Bilirubin Total	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
	2	Bilirubin direct	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
	3	Glutamat Oksaloasetic Trasaminase (SGOT)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	4	Glutamat Piroval Trasaminase (SGPT)	12.000,00	8.000,00	20.000,00	1 (satu) kali uji
	5	Albumin / Globulin	10.200,00	6.800,00	17.000,00	1 (satu) kali uji
	2	Gula Darah				
	1	Puasa	10.800,00	7.200,00	18.000,00	1 (satu) kali uji
	2	2 Jam PP	10.800,00	7.200,00	18.000,00	1 (satu) kali uji
	3	Sewaktu	10.800,00	7.200,00	18.000,00	1 (satu) kali uji
	3	Kolesterol				
	1	Kolesterol	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	2	High Density Lipoprotein (HDL)	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji

Nº	JENIS PELAYANAN		JASA SARANA & PRASARANA (60%)	JASA PELAYANAN (40%)	TARIF Rp (100%)	KETERANGAN
1	2		3	4	5	6
	3	Low Desnsity Lipoprotein (LDL)	21.000,00	14.000,00	35.000,00	1 (satu) kali uji
	4	Trigliserida	16.800,00	11.200,00	28.000,00	1 (satu) kali uji
	4	Tes Fungsi Ginjal				
	1	Asam Urat	15.000,00	10.000,00	25.000,00	1 (satu) kali uji
	2	Ureum	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
	3	Kreatinin	12.600,00	8.400,00	21.000,00	1 (satu) kali uji
	5	Pemeriksaan Mikro Biologi				
	1	Mikroskop BTA	9.000,00	6.000,00	15.000,00	1 (satu) kali uji
	2	Kultur Sputum BTA	45.000,00	30.000,00	75.000,00	1 (satu) kali uji
	3	Resistensi OAT	54.000,00	36.000,00	90.000,00	1 (satu) kali uji
	4	Kultur Jamur	45.000,00	30.000,00	75.000,00	1 (satu) kali uji
2	TINDAKAN MEDIS					
	1	Tindakan Medis Diagnosa				
	1	EKG	60.000,00	40.000,00	100.000,00	1 (satu) kali tindakan

  
 BUPATI NAGAN RAYA,  
 M. JAMIN IDHAM