



PEMERINTAH KOTA TEBING TINGGI

PERATURAN DAERAH KOTA TEBING TINGGI NOMOR 3 TAHUN 2011

TENTANG

RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN PADA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DR. H. KUMPULAN PANE

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA WALIKOTA TEBING TINGGI,

- Menimbang :**
- a. bahwa untuk meningkatkan mutu dan pelayanan Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Kumpulan Pane perlu ditunjang dengan biaya operasional yang memadai yang meliputi biaya pemeliharaan/perawatan maupun biaya kesejahteraan personil;
 - b. bahwa tarif pelayanan Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Kumpulan Pane saat ini sudah tidak memadai lagi untuk menunjang biaya operasional, sehingga perlu dilakukan penyesuaian dengan situasi dan kondisi saat ini;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu membentuk Peraturan Daerah tentang Retribusi Pelayanan Kesehatan pada Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Kumpulan Pane;
- Mengingat :**
- 1. Undang-Undang Nomor 9 Drt Tahun 1956 tentang Pembentukan Daerah Otonom Kota-kota Kecil dalam Lingkungan Daerah Propinsi Sumatera Utara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1956 Nomor 60, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1092);
 - 2. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1981 tentang Kitab Undang-Undang Hukum Acara Pidana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1981 Nomor 76, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3209);
 - 3. Undang-Undang Nomor 10 Tahun 2004 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 53, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4384);
 - 4. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2008 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 59, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4844);
 - 5. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan 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 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);

7. 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);
8. Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5072);
9. Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 1979 tentang Perubahan Batas Wilayah Kotamadya Daerah Tingkat II Tebing Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1979 Nomor 12, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3133);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 1983 tentang Pelaksanaan Kitab Undang-Undang Hukum Acara Pidana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1983 Nomor 36, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3258);
11. 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);
12. Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2007 tentang Pembagian Urusan Pemerintahan Antara Pemerintah, Pemerintahan Daerah Provinsi dan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4737);
13. Peraturan Daerah Kota Tebing Tinggi Nomor 11 Tahun 2008 tentang Urusan Pemerintahan yang menjadi Kewenangan Pemerintah Kota Tebing Tinggi;
14. Peraturan Daerah Kota Tebing Tinggi Nomor 14 Tahun 2008 tentang Organisasi dan Tata Kerja Lembaga Teknis Daerah Kota Tebing Tinggi;

Dengan Persetujuan Bersama
DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KOTA TEBING TINGGI
dan
WALIKOTA TEBING TINGGI

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN DAERAH TENTANG RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN PADA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DR. H. KUMPULAN PANE.

BAB I
KETENTUAN UMUM
Pasal 1

Dalam Peraturan Daerah ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kota Tebing Tinggi.
2. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Kota Tebing Tinggi.
3. Walikota adalah Walikota Tebing Tinggi.
4. Dewan Perwakilan Rakyat Daerah yang selanjutnya disingkat DPRD adalah Dewan Perwakilan Rakyat Daerah Kota Tebing Tinggi.

5. Dinas Pendapatan Daerah adalah Dinas Pendapatan Daerah Kota Tebing Tinggi.
6. Kas Daerah adalah Kas Kota Tebing Tinggi.
7. Rumah Sakit Umum Daerah, yang selanjutnya disingkat RSUD adalah Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Kumpulan Pane.
8. Direktur adalah Direktur RSUD Dr. H. Kumpulan Pane Kota Tebing Tinggi.
9. Pelayanan Kesehatan adalah Kegiatan Pelayanan Rawat Jalan, Pelayanan Rawat Inap dan Pelayanan Gawat Darurat yang mencakup Pelayanan Medik dan Penunjang Medik.
10. Pengobatan adalah tindakan pengobatan yang diberikan oleh Dokter atau jika berhalangan oleh Pengatur Rawat atau Bidan yang ditunjuk menjalankan pengobatan, perawatan dan lain-lainnya yang ada hubungannya dengan kesehatan.
11. Perawatan adalah pengobatan dan pemeliharaan orang sakit oleh semua tenaga paramedis, dengan mempergunakan/pemakaian obat-obatan, alat-alat kedokteran serta perkakas rumah tangga makan dan minum.
12. Pelayanan Rawat Jalan adalah pelayanan kepada pasien untuk observasi, diagnosis, pengobatan, rehabilitasi medik dan pelayanan kesehatan lainnya tanpa tinggal di ruang rawat inap.
13. Pelayanan Rawat Jalan Tingkat Pertama adalah semua jenis pelayanan kesehatan perorangan yang dilakukan di fasilitas kesehatan Poliklinik Pelayanan Umum Rumah Sakit.
14. Pelayanan Rawat Jalan Lanjutan adalah pelayanan kesehatan perorangan sebagai rujukan dari Rawat Jalan Tingkat Pertama dan dilakukan di Poliklinik Pelayanan Spesialis Rumah Sakit Pemerintah untuk keperluan observasi, diagnosis, pengobatan, rehabilitasi medik dan pelayanan kesehatan lainnya tanpa tinggal diruang rawat inap.
15. Pelayanan Rawat Inap adalah pelayanan kepada pasien untuk observasi, perawatan, diagnosis, pengobatan, rehabilitasi medik dan atau kesehatan lainnya dengan menempati tempat tidur.
16. Pelayanan Rawat Darurat adalah pelayanan kesehatan lanjutan yang harus diberikan secepatnya untuk mencegah/menanggulangi resiko kematian atau cacat.
17. Pelayanan Rawat Khusus adalah pelayanan pasien yang memerlukan perawatan intensif dengan menggunakan alat bantu tertentu dilakukan diruang Intensive Care Unit yang selanjutnya disingkat ICU, Intensive Coronary Care Unit yang selanjutnya disingkat ICCU, Reach to Recovery yang selanjutnya disingkat RR, Nefrologi, Neonatal dan Prematur.
18. Jasa Pelayanan adalah imbalan yang diterima oleh rumah sakit atas pelayanan dan jasa yang diberikan kepada pasien dalam rangka observasi, diagnosis, pengobatan, konsultasi, visite, rehabilitasi medik dan atau pelayanan lainnya.
19. Jasa Sarana adalah imbalan yang diterima oleh Rumah Sakit atas pemakaian sarana, fasilitas Rumah Sakit, bahan obat-obatan, bahan kimia dan alat kesehatan habis pakai yang digunakan langsung dalam rangka observasi, diagnosis, pengobatan dan rehabilitasi.
20. Tindakan Medik dan Therapi adalah pembedahan, persalinan, pengobatan dengan menggunakan alat-alat tertentu.
21. Tindakan Medik dan Radioterapi adalah pengobatan dengan menggunakan alat-alat Radiologi.
22. Penunjang Diagnostik adalah pelayanan untuk menunjang menegakkan diagnosis yang meliputi Radiologi, Laboratorium dan Elektromedik.

23. **Rehabilitasi Medik** adalah pelayanan yang diberikan oleh Unit Rehabilitasi Medik dalam bentuk pelayanan Fisioterapi wicara, ortetik/prostetik, bimbingan sosial medik dan jasa psikologi.
24. **Akomodasi** adalah penggunaan fasilitas rawat inap dengan atau tanpa makan di Rumah Sakit.
25. **Bahan dan Alat** adalah obat, bahan kimia, alat kesehatan, bahan radiologi dan bahan lainnya untuk dipergunakan langsung dalam rangka observasi, diagnosis, pengobatan, perawatan, rehabilitasi medik dan pelayanan kesehatan lainnya.
26. **Tindakan medis** adalah semua tindakan yang bertujuan untuk diagnostik, terapi/pengobatan pemulihian keadaaan cacat badan atau jiwa, pencegahan dan peningkatan kesehatan dengan menggunakan atau tanpa menggunakan alat kesehatan atau medis dan atau bahan serta dilakukan oleh tenaga medis yang mempunyai keahlian dan wewenang untuk itu meliputi jenis tindakan:
 - a. berdasarkan kegawatan/kedaruratannya, adalah tindakan medis terencana (non akut/non emergency) dan emergency (cito);
 - b. berdasarkan resiko dan beratnya tindakan/kesukaran adalah tindakan sederhana, kecil, sedang , besar dan khusus; dan
 - c. berdasarkan klasifikas teknis intervensi medis adalah:
 1. tindakan medis operatif (pembedahan); dan
 2. tindakan medis non-operatif (non pembedahan).
27. **Mobil Ambulance** adalah mobil yang dimiliki oleh Pemerintah Kota Tebing Tinggi yang dipergunakan untuk mengangkut orang sakit.
28. **Mobil Jenazah** adalah mobil jenazah yang dimiliki oleh Pemerintah Kota Tebing Tinggi untuk mengangkut jenazah.
29. **Perawatan Jenazah** adalah kegiatan merawat jenazah yang dilakukan oleh Rumah Sakit untuk kepentingan pelayanan kesehatan dan pemakaman bukan untuk kepentingan proses peradilan.
30. **Dokter** adalah dokter yang bertugas pada RSUD.
31. **Pasien** adalah orang yang menderita sakit yang berobat atau memerlukan perawatan kesehatan.
32. **Penjamin** adalah orang atau Badan yang bertanggung jawab atas biaya pengobatan dan perawatan dari seseorang yang menjadi tanggungannya.
33. **Orang Hukuman** adalah orang yang dihukum penjara.
34. **Orang Tahanan** adalah orang yang ditahan atas perintah Kepolisian atau Kejaksaan atau Peradilan.
35. **Rujukan Swasta** adalah kiriman dari dokter dan atau pelayanan kesehatan swasta.
36. **Retribusi Pelayanan Kesehatan** yang selanjutnya disebut retribusi adalah pembayaran atas pelayanan kesehatan Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Kumpulan Pane.
37. **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 (BUMN), atau badan usaha milik daerah (BUMD) dengan nama dan dalam bentuk apa pun, firma, kongsi, koperasi, dana pensiun, persekutuan, perkumpulan, yayasan, organisasi massa, organisasi sosial politik, atau organisasi lainnya, lembaga dan bentuk badan lainnya termasuk kontrak investasi kolektif dan bentuk usaha tetap.

38. Wajib Retribusi adalah orang pribadi atau badan yang menurut peraturan perundang-undangan retribusi diwajibkan untuk melakukan pembayaran retribusi.
39. Surat Ketetapan Retribusi Daerah yang selanjutnya disingkat SKRD adalah Surat Ketetapan yang menentukan besamya jumlah retribusi yang terutang.
40. Surat Ketetapan Retribusi Daerah Lebih Bayar yang selanjutnya disingkat SKRDLB adalah Surat Keputusan yang menentukan jumlah kelebihan pembayaran retribusi karena jumlah kredit retribusi lebih besar dari pada retribusi yang terutang atau tidak seharusnya terutang.
41. Surat Tagihan Retribusi Daerah yang selanjutnya disingkat STRD adalah Surat untuk melakukan tagihan retribusi dan atau sanksi administrasi berupa bunga dan atau denda.
42. Penyidikan tindak pidana di bidang Retribusi Daerah adalah serangkaian tindakan yang dilakukan oleh Penyidik untuk mencari serta mengumpulkan bukti yang dengan bukti itu membuat terang tindak pidana di bidang retribusi yang terjadi serta menemukan tersangkanya.

**BAB II
NAMA, OBJEK DAN SUBJEK
Pasal 2**

Dengan nama Retribusi Pelayanan Kesehatan dipungut retribusi sebagai pembayaran atas pelayanan kesehatan di RSUD Dr. H. Kumpulan Pane.

Pasal 3

- (1) Objek retribusi pelayanan kesehatan adalah pelayanan kesehatan di RSUD Dr. H. Kumpulan Pane, kecuali pelayanan pendaftaran.
- (2) Dikecualikan dari objek Retribusi pelayanan kesehatan adalah pelayanan kesehatan yang dilakukan oleh Pemerintah, BUMN, BUMD, dan pihak swasta.

Pasal 4

Subjek Retribusi adalah orang pribadi atau Badan yang mendapatkan pelayanan kesehatan di RSUD.

**BAB III
GOLONGAN RETRIBUSI
Pasal 5**

Retribusi pelayanan kesehatan di golongkan sebagai Retribusi Jasa Umum.

**BAB IV
CARA MENGIKUKUR TINGKAT PENGGUNAAN JASA
Pasal 6**

- (1) Besamya retribusi yang terutang dihitung berdasarkan perkalian antara tingkat penggunaan jasa dengan tarif retribusi.
- (2) Tingkat penggunaan jasa sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah jumlah penggunaan jasa yang dijadikan dasar alokasi beban biaya yang dikeluarkan Pemerintah Daerah untuk penyelenggaraan jasa yang bersangkutan.

BAB V
PRINSIP DAN SASARAN DALAM PENETAPAN BESARNYA TARIF
Pasal 7

Prinsip dalam penetapan struktural dan besarnya tarif retribusi ditetapkan dengan memperhatikan biaya penyediaan jasa, kemampuan masyarakat, aspek keadilan, dan efektivitas pengendalian atas pelayanan tersebut.

BAB VI
STRUKTUR BESARNYA TARIF RETRIBUSI
Pasal 8

- (1) Besarnya tarif retribusi pelayanan kesehatan pada RSUD sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.
- (2) Tarif retribusi ditinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun sekali.
- (3) Peninjauan tarif retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian.
- (4) Ketentuan lebihlanjut mengenai penetapan tarif retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (3) ditetapkan dengan Peraturan Walikota.

Pasal 9

Retribusi semua pemeriksaan dan tindakan bagi penderita Rawat Jalan dan Rawat Inap yang berasal dari rujukan swasta sama dengan Retribusi bagi penderita Rawat Inap Kelas II.

Pasal 10

- (1) Penderita sebagai orang hukuman atau tahanan dirawat inap di RSUD di tetapkan pada Kelas III.
- (2) Biaya dan pengamanan penderita sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditanggung oleh instansi yang bertanggung jawab.
- (3) Apabila keluarga atau penderita sebagaimana dimaksud pada ayat (1) menghendaki dirawat pada kelas yang lebih tinggi, harus ada izin dari instansi yang bertanggung jawab dan disetujui oleh Direktur RSUD.
- (4) Semua biaya pelayanan dan perawatan sebagaimana dimaksud pada ayat (3) ditanggung sendiri oleh penderita atau keluarganya.

Pasal 11

Pasien Rawat Inap yang dirawat oleh lebih dari satu Dokter Spesialis (perawatan bersama) maka visite dihitung sesuai dengan jumlah visite.

Pasal 12

- (1) Pasien yang kurang mampu dapat memperoleh pelayanan dan perawatan kesehatan serta dapat memperoleh keringanan atau pembebasan biaya pelayanan dan perawatan kesehatan dengan menyerahkan Surat Keterangan Tidak Mampu dari Lurah diketahui oleh Camat dan mendapat persetujuan dari Direktur RSUD.

- (2) Pasien sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dirawat dan ditempatkan di Kelas III.

Pasal 13

- (1) Pelayanan dan perawatan terhadap jenazah menjadi beban dan tanggung jawab keluarganya atau instansi pengirimnya.
(2) Pelayanan dan perawatan terhadap jenazah yang tidak mempunyai keluarga menjadi beban dan tanggung jawab Pemerintah Kota Tebing Tinggi.

BAB VII

CARA PENGHITUNGAN TARIF RETRIBUSI

Pasal 14

Cara penentuan tarif retribusi pelayanan kesehatan adalah sebagai berikut:

- a. rawat jalan meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan ditentukan perkali kunjungan;
- b. pengujian kesehatan untuk maksud-maksud tertentu ditentukan tersendiri berdasarkan jenis pengujian meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan;
- c. darurat medik meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan;
- d. rawat inap meliputi jasa rumah sakit, jasa dokter dan jasa pelayanan ditentukan menurut kelas perawatan sesuai pilihan pasien. Kelas Perawatan tersebut terdiri dari:
 1. SUPER VIP;
 2. VIP;
 3. KELAS I;
 4. KELAS II; dan
 5. KELAS III.
- e. rawat khusus meliputi jasa rumah sakit, jasa dokter dan jasa pelayanan ditentukan berdasarkan jenis tindakan ruang rawat inap khusus terdiri dari:
 1. ICU/ICCU, ICU ANAK;
 2. ISOLASI; dan
 3. RECOVERY ROOM.
- f. tindakan medik dan terapi meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan ditentukan berdasarkan jenis tindakan;
- g. tindakan keperawatan meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan;
- h. penunjang diagnostik terdiri dari pemeriksaan laboratorium, patologi anatomi, radio diagnostik dan elektromedik meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan;
- i. konsultasi gizi meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan ditentukan untuk satu kali kunjungan;
- j. tindakan pelayanan poli gigi meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan ditentukan untuk satu kali kunjungan;
- k. rehabilitasi medik terdiri dari jasa rumah sakit dan jasa pelayanan, ditentukan berdasarkan jenis tindakan;
- l. pemeriksaan visum et repertum terdiri dari jasa rumah sakit dan jasa pelayanan ditentukan berdasarkan jenis pemeriksaan;
- m. perawatan jenazah terdiri dari jasa rumah sakit dan jasa pelayanan dihitung berdasarkan hari perawatan; dan
- n. pelayanan ambulance dan mobil jenazah meliputi jasa rumah sakit dan jasa pelayanan ditentukan berdasarkan jarak tempuh.

Pasal 15

- (1) Tarif pelayanan kesehatan pasien tertanggung PT. Persero ASKES ditetapkan sesuai dengan ketentuan perundangan undangan yang berlaku.
- (2) Khusus bagi peserta Askes yang ingin mendapatkan pelayanan kesehatan melebihi tarif tertanggung PT. Persero Askes, selisih biaya ditanggung oleh peserta Askes yang bersangkutan.

Pasal 16

Tarif pelayanan kesehatan bagi pasien tertanggung perusahaan (pasien swasta) yang telah mengadakan perjanjian kerjasama ditetapkan sesuai dengan kesepakatan dalam perjanjian.

Pasal 17

- (1) Jumlah hari perawatan dihitung mulai tanggal pasien masuk ke Rawat Inap sampai dengan tanggal keluar dari rumah sakit.
- (2) Pasien Rawat Inap yang masuk dan keluar pada hari yang sama, biaya perawatan dihitung satu hari penuh.
- (3) Pasien Rawat Inap yang masuk dan keluar pada hari berikutnya sebelum jam 12.00 WIB, biaya perawatan tanggal keluar tidak dihitung.
- (4) Pasien Rawat Inap yang masuk dan keluar pada hari berikutnya sesudah jam 12.00 WIB, biaya perawatan tanggal keluar dihitung penuh.

BAB VIII

WILAYAH PEMUNGUTAN

Pasal 18

Retribusi dipungut atas Kegiatan Pelayanan Kesehatan pada RSUD Dr. H. Kumpulan Pane.

BAB IX

TATA CARA PEMUNGUTAN

Pasal 19

- (1) Retribusi dipungut dengan menggunakan SKRD atau dokumen lain yang dipersamakan.
- (2) Dokumen lain yang dipersamakan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dapat berupa karcis, kupon, dan kartu langganan.
- (3) Hasil pungutan retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disetor ke Kas Daerah melalui Bendaharawan Penerima Dinas Pendapatan.

BAB X

SANKSI ADMINISTRATIF

Pasal 20

Dalam hal wajib retribusi tidak membayar tepat pada waktunya atau kurang membayar, dikenakan sanksi administrasi berupa denda 2 % (dua persen) setiap bulan dari besarnya Retribusi yang terutang yang tidak atau kurang bayar dan ditagih dengan menggunakan Surat Tagihan Retribusi Daerah.

BAB XI
TATA CARA PEMBAYARAN
Pasal 21

- (1) Walikota menentukan tanggal jatuh tempo pembayaran dan penyetoran retribusi yang terutang paling lama 30 (tiga puluh) hari kerja setelah saat terutang.
- (2) SKRD, STRD, Surat Keputusan Pembetulan, Surat Keputusan Keberatan, dan Putusan Banding, yang menyebabkan jumlah retribusi yang harus dibayar bertambah, harus dilunasi dalam jangka waktu paling lama 1 (satu) bulan, sejak tanggal diterbitkannya Surat Keputusan.
- (3) Walikota atas permohonan Wajib Retribusi setelah memenuhi persyaratan yang ditentukan dapat memberikan persetujuan kepada Wajib Retribusi untuk mengangsur atau menunda pembayaran retribusi, dengan dikenakan bunga sebesar 2% (dua persen) setiap bulan.
- (4) Ketentuan lebihlanjut mengenai tata cara pembayaran, tempat pembayaran, penundaan pembayaran retribusi diatur dengan Peraturan Walikota.

BAB XII
TATA CARA PENAGIHAN
Pasal 22

- (1) Retribusi yang terutang berdasarkan SKRD, STRD, Surat Keputusan Pembetulan, Surat Keputusan Keberatan dan Keputusan Banding yang tidak atau kurang bayar oleh Wajib Retribusi pada waktunya dapat ditagih dengan surat paksa atau surat teguran/peringatan atau surat lainnya yang sejenis.
- (2) Pelaksanaan penagihan retribusi dilakukan 7 (tujuh) hari setelah jatuh tempo pembayaran dengan mengeluarkan surat bayar atau penyetoran atau surat lainnya yang sejenis.
- (3) Dalam jangka 7 (tujuh) hari setelah tanggal surat paksa atau surat teguran/peringatan atau surat lainnya yang sejenis, wajib retribusi harus melunasi retribusinya yang terutang.
- (4) Surat paksa atau surat teguran/peringatan atau surat lainnya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dikeluarkan oleh Walikota atau pejabat yang dihunjuk.

BAB XIII
PENGEMBALIAN, KELEBIHAN PEMBAYARAN RETRIBUSI
Pasal 23

- (1) Atas kelebihan pembayaran retribusi, Wajib Retribusi dapat mengajukan permohonan pengembalian kepada Walikota.
- (2) Walikota dalam jangka waktu paling lama 6 (enam) bulan, sejak diterimanya permohonan pengembalian kelebihan pembayaran retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1), harus memberikan keputusan.
- (3) Apabila jangka waktu sebagaimana dimaksud pada ayat (2) telah dilampaui dan Walikota tidak memberikan suatu keputusan, permohonan pengembalian pembayaran retribusi dianggap dikabulkan dan SKRDLB 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 pada ayat (1) dilakukan dalam jangka waktu paling lama 2 (dua) bulan sejak diterbitkannya SKRDLB.
- (6) Jika pengembalian kelebihan pembayaran retribusi dilakukan setelah lewat 2 (dua) bulan, Walikota memberikan imbalan bunga sebesar 2% (dua persen) sebulan atas keterlambatan pembayaran kelebihan pembayaran retribusi.
- (7) Ketentuan lebih lanjut mengenai tata cara pengembalian kelebihan pembayaran retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diatur dengan Peraturan Walikota.

BAB XIV
KEDALUWARSA PENAGIHAN
Pasal 24

- (1) Hak untuk melakukan penagihan retribusi menjadi kedaluwarsa setelah melampaui waktu 3 (tiga) tahun terhitung sejak saat terutangnya retribusi, kecuali jika Wajib Retribusi melakukan tindak pidana di bidang retribusi.
- (2) Kedaluwarsa penagihan retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tertangguh jika:
 - a. diterbitkan surat teguran; atau
 - b. ada pengakuan utang retribusi dari Wajib Retribusi, baik langsung maupun tidak langsung.
- (3) Dalam hal diterbitkan surat teguran sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, kedaluwarsa penagihan dihitung sejak tanggal diterimanya surat teguran tersebut.
- (4) Pengakuan utang retribusi secara langsung sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b adalah wajib retribusi dengan kesadarannya menyatakan masih mempunyai utang retribusi dan belum melunasinya kepada Pemerintah Daerah.
- (5) Pengakuan utang retribusi secara tidak langsung sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b dapat diketahui dari pengajuan permohonan angsuran atau penundaan pembayaran dan permohonan keberatan oleh Wajib Retribusi.

Pasal 25

- (1) Piutang retribusi yang tidak mungkin ditagih lagi karena hak untuk melakukan penagihan sudah kedaluwarsa dapat dihapuskan.
- (2) Walikota menetapkan Keputusan Penghapusan Piutang Retribusi yang sudah kedaluwarsa sebagaimana dimaksud pada ayat (1).
- (3) Ketentuan lebih lanjut mengenai tata cara penghapusan piutang Retribusi yang sudah kedaluwarsa diatur dengan Peraturan Walikota.

BAB XV
HAK, KEWAJIBAN DAN LARANGAN
Pasal 26

Hak dan Kewajiban RSUD:

- a. RSUD dalam melaksanakan fungsinya mempunyai hak:
 1. memperoleh perlindungan hukum sepanjang melaksanakan fungsinya sesuai dengan standard profesi dan standard prosedur operasional;
 2. memberikan pelayanan medis menurut standard profesi dan standard prosedur operasional;
 3. memperoleh informasi yang lengkap dan jujur dari pasien atau keluarga pasien; dan
 4. menerima imbalan jasa sesuai peraturan daerah ini.
- b. RSUD dalam melaksanakan tugasnya mempunyai kewajiban:
 1. memberikan pelayanan medis sesuai dengan standard profesi dan standard prosedur operasional dan kebutuhan medis pasien;
 2. menyediakan dokter jaga setiap hari selama 24 jam;
 3. memelihara kebersihan terutama ruangan inap tempat tidur dan kamar mandi;
 4. bersikap ramah, sopan santun dan adil terhadap pasien;
 5. para petugas wajib hadir sesuai dengan jam kerja;
 6. merujuk pasien ke rumah sakit lain yang mempunyai keahlian atau kemampuan yang lebih baik, apabila rumah sakit tersebut tidak mampu melakukan suatu pemeriksaan atau pengobatan;
 7. merahasiakan segala sesuatu yang diketahuinya tentang pasien, bahkan juga setelah pasien itu meninggal dunia; dan
 8. melakukan pertolongan darurat atas dasar perikemanusiaan.

Pasal 27

Hak dan kewajiban pasien:

- a. Pasien dalam menerima pelayanan di RSUD mempunyai hak:
 1. mendapatkan penjelasan secara lengkap tentang tindakan medis;
 2. meminta pendapat dokter;
 3. mendapatkan pelayanan sesuai dengan kebutuhan medis;
 4. menolak tindakan medis; dan
 5. mendapatkan isi rekaman medis.
- b. Pasien dalam menerima pelayanan di RSUD mempunyai kewajiban:
 1. memberikan informasi yang lengkap dan jujur tentang masalah kesehatan;
 2. mematuhi nasehat dan petunjuk dokter;
 3. mematuhi ketentuan yang berlaku pada sarana pelayanan kesehatan; dan
 4. membayar retribusi atas pelayanan yang diterima.

Pasal 28

Para petugas di RSUD dilarang menerima imbalan apapun dari pasien selain yang telah diatur dalam Peraturan Daerah ini.

**BAB XVI
INSENTIF PUNGUTAN
Pasal 29**

- (1) Instansi yang melaksanakan pemungutan retribusi dapat diberi insentif atas dasar pencapaian kinerja tertentu.
- (2) Pemberian insentif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan melalui Anggaran Pendapatan Belanja Daerah.

Pasal 30

Ketentuan lebihlanjut mengenai tata cara pemberian dan pemanfaatan insentif sebagaimana dimaksud pada Pasal 29 ayat (1) diatur dengan Peraturan Walikota dengan berpedoman pada Peraturan Pemerintah.

**BAB XVII
 PENYIDIKAN
 Pasal 31**

- (1) Pejabat Pegawai Negeri Sipil tertentu di lingkungan Pemerintah Daerah diberi wewenang khusus sebagai Penyidik untuk melakukan penyidikan tindak pidana di bidang retribusi, sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Hukum Acara Pidana.
- (2) Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah pejabat pegawai negeri sipil tertentu di lingkungan Pemerintah Daerah yang diangkat oleh pejabat yang berwenang sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (3) Wewenang Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah:
 - a. menerima, mencari, mengumpulkan, dan meneliti keterangan atau laporan berkenaan dengan tindak pidana di bidang 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;
 - c. meminta keterangan dan bahan bukti dari orang pribadi atau Badan sehubungan dengan tindak pidana di bidang retribusi;
 - d. memeriksa buku, catatan, dan dokumen lain berkenaan dengan tindak pidana di bidang retribusi;
 - e. melakukan penggeledahan untuk mendapatkan bahan bukti pembukuan, pencatatan, dan dokumen lain, serta melakukan penyitaan terhadap bahan bukti tersebut;
 - f. meminta bantuan tenaga ahli dalam rangka pelaksanaan tugas penyidikan tindak pidana di bidang retribusi;
 - g. menyuruh berhenti dan/atau melarang seseorang meninggalkan ruangan atau tempat pada saat pemeriksaan sedang berlangsung dan memeriksa identitas orang, benda, dan/atau dokumen yang dibawa;
 - h. memotret seseorang yang berkaitan dengan tindak pidana retribusi;
 - i. memanggil orang untuk didengar keterangannya dan diperiksa sebagai tersangka atau saksi;
 - j. menghentikan penyidikan; dan/atau

- k. melakukan tindakan lain yang perlu untuk kelancaran penyidikan tindak pidana di bidang Retribusi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (4) Penyidik sebagaimana dimaksud pada ayat (1) memberitahukan dimulainya penyidikan dan menyampaikan hasil penyidikannya kepada Penuntut Umum melalui Penyidik Pejabat Polisi Negara Republik Indonesia, sesuai dengan ketentuan yang diatur dalam Undang-Undang Hukum Acara Pidana.

**BAB XVIII
KETENTUAN PIDANA
Pasal 32**

Wajib Retribusi yang tidak melaksanakan kewajibannya sehingga merugikan keuangan daerah diancam dengan pidana kurungan paling lama 3 (tiga) bulan atau denda paling banyak 3 (tiga) kali jumlah retribusi terutang yang tidak atau kurang dibayar.

Pasal 33

Denda sebagaimana dimaksud dalam Pasal 32 merupakan penerimaan Negara.

**BAB XIX
PENGAWASAN
Pasal 34**

Walikota menunjuk pejabat tertentu untuk melaksanakan pengawasan terhadap pelaksanaan Peraturan Daerah ini.

**BAB XX
KETENTUAN LAIN-LAIN
Pasal 35**

- (1) Waktu berkunjung untuk penderita rawat inap ditetapkan oleh Direktur RSUD.
- (2) RSUD bersedia menyimpan jenazah paling lama 3 x 24 jam.
- (3) Jenis pemeriksaan laboratorium klinik di RSUD merupakan laboratorium sederhana sampai dengan canggih.
- (4) Jenis pemeriksaan radio diagnostik di RSUD merupakan radio diagnostik sederhana sampai dengan canggih.
- (5) Jenis pemeriksaan diagnostik elektromedik di RSUD merupakan diagnostik elektromedik sederhana sampai dengan canggih.
- (6) RSUD dapat memberikan pelayanan kepada penderita yang ditanggung oleh penjamin dan pelaksanaannya berdasarkan kesepakatan atau perjanjian kedua belah pihak.

**BAB XXI
KETENTUAN PENUTUP
Pasal 36**

Dengan berlakunya Peraturan Daerah ini maka, Peraturan Daerah Nomor 4 Tahun 2007 tentang Retribusi Pelayanan Kesehatan pada Rumah Sakit Umum Kota Tebing Tinggi dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 37

Ketentuan lebihlanjut mengenai teknis pelaksanaan Peraturan Daerah ini diatur dengan Peraturan Walikota.

Pasal 38

Peraturan Daerah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Tebing Tinggi
pada tanggal 7 Maret 2011

Pj. WALIKOTA TEBING TINGGI,

ttd.

EDDY SYOFIAN

Diundangkan di Tebing Tinggi
pada tanggal 7 Maret 2011

SEKRETARIS DAERAH,

ttd.

HASBI BUDIMAN

LEMBARAN DAERAH KOTA TEBING TINGGI TAHUN 2011 NOMOR 3

Salinan sesuai dengan aslinya

Kepala Bagian Hukum dan Organisasi



LAMPIRAN : PERATURAN DAERAH KOTA TEBING TINGGI
 NOMOR : 3 TAHUN 2011
 TANGGAL : 7 Maret 2011

**TARIF PEMERIKSAAN LABORATORIUM PATOLOGI KLINIK
 RSUD Dr.H.KUMPULAN PANE
 KOTA TEBING TINGGI**

| NO | JENIS PELAYANAN | JASA | | | JUMLAH |
|----------|-------------------------|---------|---------|--------|---------|
| | | SARANA | BERSAMA | MEDIS | |
| A | SEDERHANA | | | | |
| | 1 Urine Rutin | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 2 Faeses Rutin | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 3 Golongan Darah | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 4 Darah Samar | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 5 Glukosa Urin | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 6 Bilirubin Urin | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 7 Sedimen Urin | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 8 Protein Kwalitatif | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 9 Protein Bence Jones | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| B | KHUSUS | | | | |
| | 1 Sperma Analisa | 27,000 | 9,000 | 9,000 | 45,000 |
| | 2 Antibodi Sperma | 108,000 | 36,000 | 36,000 | 180,000 |
| C | HAEMATOLOGI | | | | |
| | 1 Darah Rutin | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| | 2 Haemoglobin | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 3 Leukosit | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 4 Trombosit | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 5 Laju Endap Darah | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 6 Hematokrit | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 7 Hitung Jenis Leukosit | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 8 Retikulosit | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 9 Malaria | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 10 Mikrofilaria | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 11 Morfologi Darah Tepi | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 12 Bone Marrow Punction | 150,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 |
| | 13 Trombo Test | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| | 14 Sel LE | 14,400 | 10,800 | 10,800 | 36,000 |
| D | 15 ANA Test | 108,000 | 36,000 | 36,000 | 180,000 |
| | 16 HB Electroforese | 48,000 | 16,000 | 16,000 | 80,000 |
| | HAEMOSTASIS | | | | |
| | 1 Bleeding Time | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 2 Clotting Time | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 3 Protombine Time | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| | 4 Trombine Time | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| | 5 aPTT | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| | 6 Retraksi Bekuan | 6,000 | 2,000 | 2,000 | 10,000 |
| | 7 Fibrinogen | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| | 8 At III | 105,000 | 35,000 | 35,000 | 175,000 |
| | 9 Agregasi Trombosit | 156,000 | 52,000 | 52,000 | 260,000 |
| | 10 Protein C | 255,000 | 85,000 | 85,000 | 425,000 |
| | 11 Protein S | 255,000 | 85,000 | 85,000 | 425,000 |
| | 12 FDP | 72,000 | 24,000 | 24,000 | 120,000 |
| | 13 Faktor VIII | 180,000 | 60,000 | 60,000 | 300,000 |
| | 14 Rumple Leed Test | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |

| | | | | | |
|----------|---------------------------|---------|--------|--------|---------|
| | 15 Coomb Test | 39,000 | 13,000 | 13,000 | 65,000 |
| | 16 Warm Aglutinasi Test | 39,000 | 13,000 | 13,000 | 65,000 |
| | 17 Cold Aglutinasi Test | 39,000 | 13,000 | 13,000 | 65,000 |
| | 18 Osmotik Fragiliti Test | 10,800 | 3,600 | 3,600 | 18,000 |
| | 19 D-Dimer | 102,000 | 34,000 | 34,000 | 170,000 |
| | 20 INR | | | | |
| E | KIMIA KLINIK | | | | |
| | 1 Bilirubin Total | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 2 Bilirubin Direk | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 3 SGOT | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 4 SGPT | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 5 Alkaline Phosphatase | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 6 Gamma GT | 21,000 | 7,000 | 7,000 | 35,000 |
| | 7 Total Prot - Alb - Glob | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 8 Ureum | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 9 Creatinine | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 10 Uric Acid | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 11 Urea Clearance | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 12 Creatine Clearance | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 13 Protein Urin 24 Jam | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 14 Cholesterol Total | 12,000 | 4,000 | 4,000 | 20,000 |
| | 15 HDL Cholesterol | 12,000 | 4,000 | 4,000 | 20,000 |
| | 16 LDL Cholesterol | 15,000 | 5,000 | 5,000 | 25,000 |
| | 17 Triglycerida | 12,000 | 4,000 | 4,000 | 20,000 |
| | 18 Glucosa Puasa | 8,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 19 Glucosa Post Prandial | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 20 Glucosa ad Random | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | 21 Glucosa Toleransi Test | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| | 22 HbA1C | 60,000 | 20,000 | 20,000 | 100,000 |
| | 23 Mikro Albumin | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| | 24 SPE | 42,000 | 14,000 | 14,000 | 70,000 |
| | 25 Amilase Pancreatic | 48,000 | 16,000 | 16,000 | 80,000 |
| | 26 Lipase | 48,000 | 16,000 | 16,000 | 80,000 |
| | 27 LDH | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 28 Fruktosamine | 75,000 | 25,000 | 25,000 | 125,000 |
| | 29 Troponine T | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| | 30 Insulin | 81,000 | 27,000 | 27,000 | 135,000 |
| | 31 C-Peptide | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| | 32 CK Nac | 16,000 | 12,000 | 12,000 | 40,000 |
| | 33 CKMB | 33,000 | 11,000 | 11,000 | 55,000 |
| | 34 G6PD | 42,000 | 14,000 | 14,000 | 70,000 |
| | 35 Analisa LCS | 51,000 | 17,000 | 17,000 | 85,000 |
| | 36 Analisa Gas Darah | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| | 37 Elektrolite | 48,000 | 16,000 | 16,000 | 80,000 |
| | 38 Calcium | 16,200 | 5,400 | 5,400 | 27,000 |
| | 39 Phosphor | 16,200 | 5,400 | 5,400 | 27,000 |
| | 40 Magnesium | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 41 Bicarbonat | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| F | IMMUNOLOGI | | | | |
| | 1 T3 | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| | 2 T4 | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| | 3 TSH | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| | 4 FT3 | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| | 5 FT4 | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| | 6 SI / TIBC | 30,000 | 10,000 | 10,000 | 50,000 |

| | | | | | |
|---|-------------------------|---------|--------|--------|---------|
| | 7 Ferritin | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| | 8 Transferin | 66,000 | 22,000 | 22,000 | 110,000 |
| | 9 Asam Folat | 207,000 | 69,000 | 69,000 | 345,000 |
| | 10 Vitamin B12 | 204,000 | 68,000 | 68,000 | 340,000 |
| | 11 LH | 66,000 | 22,000 | 22,000 | 110,000 |
| | 12 FSH | 66,000 | 22,000 | 22,000 | 110,000 |
| | 13 Prolactin | 66,000 | 22,000 | 22,000 | 110,000 |
| | 14 Progesteron | 87,000 | 29,000 | 29,000 | 145,000 |
| | 15 Estradiol | 96,000 | 32,000 | 32,000 | 160,000 |
| | 16 Testosteron | 96,000 | 32,000 | 32,000 | 160,000 |
| | 17 Alfa Feto Protein | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| | 18 VDRL | 15,000 | 5,000 | 5,000 | 25,000 |
| | 19 TPHA | 15,000 | 5,000 | 5,000 | 25,000 |
| | 20 Widal Test | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 21 CRP | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 22 ASTO | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 23 RA Test | 18,000 | 6,000 | 6,000 | 30,000 |
| | 24 CEA | 60,000 | 20,000 | 20,000 | 100,000 |
| | 25 PSA | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| | 26 PAP | 108,000 | 36,000 | 36,000 | 180,000 |
| | 27 CA 19-9 | 114,000 | 38,000 | 38,000 | 190,000 |
| | 28 CA 12-5 | 114,000 | 38,000 | 38,000 | 190,000 |
| | 29 CA 15-3 | 114,000 | 38,000 | 38,000 | 190,000 |
| | 30 CA 72-4 | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| | 31 HIV Kuantitatif | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| | 32 Hbs Ag Kualitatif | 21,000 | 7,000 | 7,000 | 35,000 |
| | 33 Hbs Ab Kualitatif | 21,000 | 7,000 | 7,000 | 35,000 |
| | 34 Hbs Ag Kuantitatif | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| | 35 Hbs Ab Kuantitatif | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| | 36 Free PSA | 192,000 | 64,000 | 64,000 | 320,000 |
| | 37 NSE | 156,000 | 52,000 | 52,000 | 260,000 |
| | 38 Anti Hbc | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| | 39 Anti Hbc IgM | 105,000 | 35,000 | 35,000 | 175,000 |
| | 40 Anti Hbe | 66,000 | 22,000 | 22,000 | 110,000 |
| | 41 CMV IgG | 75,000 | 25,000 | 25,000 | 125,000 |
| | 42 CMV IgM | 75,000 | 25,000 | 25,000 | 125,000 |
| | 43 Rubella IgG | 75,000 | 25,000 | 25,000 | 125,000 |
| | 44 Rubella IgM | 75,000 | 25,000 | 25,000 | 125,000 |
| | 45 Toxoplasma IgG | 108,000 | 36,000 | 36,000 | 180,000 |
| | 46 Toxoplasma IgM | 108,000 | 36,000 | 36,000 | 180,000 |
| | 47 Anti Denga IgG-IgM | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| G | MIKROBIOLOGI | | | | |
| | 1 Kultur dan Resistensi | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| | 2 Jamur (KOH) | 15,000 | 5,000 | 5,000 | 25,000 |
| | 3 Pewarnaan Gram | 15,000 | 5,000 | 5,000 | 25,000 |

TARIF PEMERIKSAAN RADILOGI

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|---------------------------------------|---|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| I. Pemeriksaan Tanpa Kontras | | | | | |
| 1 | Thorax | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 2 | Abdomen | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 3 | BNO | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 4 | Pelvic | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 5 | Digitus | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 6 | Manus | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 7 | Wrist Joint | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 8 | Antebrachi | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 9 | Humerus | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 10 | Shoulder | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 11 | Scapula | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 12 | Clavicula | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 13 | Elbow Joint | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 14 | Ankle Joint | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 15 | Pedis | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 16 | Crus | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 17 | Knee Joint | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 18 | Femur | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 19 | Hip Joint | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 20 | Coxae | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 21 | Costae | 24,000 | 8,000 | 8,000 | 40,000 |
| 22 | AP Lateral | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| 23 | Sacrum | 33,000 | 11,000 | 11,000 | 55,000 |
| 24 | Coecygeus | 33,000 | 11,000 | 11,000 | 55,000 |
| 25 | Mandibula | 30,000 | 10,000 | 10,000 | 50,000 |
| 26 | TMJ (Tempore-Mandibular Joint) | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| 27 | Maxilla | 30,000 | 10,000 | 10,000 | 50,000 |
| 28 | Mastoid 1 organ | 30,000 | 10,000 | 10,000 | 50,000 |
| 29 | Sinus (Waters+Lateral) | 30,000 | 10,000 | 10,000 | 50,000 |
| 30 | Nasal | 30,000 | 10,000 | 10,000 | 50,000 |
| 31 | Orbita | 30,000 | 10,000 | 10,000 | 50,000 |
| 32 | USG Upper Abdomen | 69,000 | 23,000 | 23,000 | 115,000 |
| 33 | USG Lower Abdomen | 45,000 | 15,000 | 15,000 | 75,000 |
| 34 | USG Upper + Lower Abdomen | 81,000 | 27,000 | 27,000 | 135,000 |
| 35 | C. ARM | 162,000 | 54,000 | 54,000 | 270,000 |
| 36 | Mamografi | 108,000 | 36,000 | 36,000 | 180,000 |
| 37 | Survei Tulang | 162,000 | 54,000 | 54,000 | 270,000 |
| II. Pemeriksaan Dengan Kontras | | | | | |
| 1 | Oesofagus (dengan kontras BaSo4) | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| 2 | MDF (dengan kontras) | 150,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 |
| 3 | Follow Through (dengan kontras) | 150,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 |
| 4 | Colon in Loop (Barium Enema dengan kontras) | 150,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 |
| 5 | Lopografi (dengan kontras BaSo4) | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| 6 | BNO / IVP (tanpa kontras) | 240,000 | 80,000 | 80,000 | 400,000 |
| 7 | Cystografi (tanpa kontras) | 180,000 | 60,000 | 60,000 | 300,000 |
| 8 | Uretra-Cystografi (tanpa kontras) | 180,000 | 60,000 | 60,000 | 300,000 |
| 9 | Urethrografti (tanpa kontras) | 180,000 | 60,000 | 60,000 | 300,000 |
| 10 | Fisulografi (tanpa kontras) | 180,000 | 60,000 | 60,000 | 300,000 |
| 11 | RPG (Retrograde Prolografi) tanpa kontras | 96,000 | 32,000 | 32,000 | 160,000 |
| 12 | ERCP (tanpa kontras) | 189,000 | 63,000 | 63,000 | 315,000 |
| 13 | HSG (tanpa kontras) | 210,000 | 70,000 | 70,000 | 350,000 |
| 14 | Sialografi (tanpa kontras) | 96,000 | 32,000 | 32,000 | 160,000 |
| 15 | APG (tanpa kontras) | 96,000 | 32,000 | 32,000 | 160,000 |

8 - - - -

| | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------------|---------|--------|--------|---------|
| 16 | Myelografi (tanpa kontras) | 135,000 | 45,000 | 45,000 | 225,000 |
| 17 | Appendix (tanpa kontras) | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| 18 | Cor Analysa | 90,000 | 30,000 | 30,000 | 150,000 |
| III. Pemeriksaan Radioterapi | | | | | |
| 1 | Ca. Cervic | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 2 | Ca. Cervus Uteri | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 3 | Ca. Pharynx | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 4 | Ca. Larynx | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 5 | Ca. Lidah | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 6 | Ca. Mulut | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 7 | Ca. Colon | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 8 | Ca. Rectum | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 9 | Ca. Thyroid | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 10 | Ca. Buli-Buli | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 11 | Ca. Ginjal | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 12 | Ca. Mammæ | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 13 | Ca. Gaster | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 14 | Ca. Orbita | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 15 | Ca. Cerebral | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 16 | Ca. Paru | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 17 | Ca. Kulit | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |
| 18 | Ca. Oesofagus | 54,000 | 18,000 | 18,000 | 90,000 |

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|-------------------------|-----------------------|-------------|----------------|---------|-----------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| A. NEURO- CT | | | | | |
| 1 | Head Scan | | | | |
| | a. Routine Brain | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| | b. Paranasal | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| | c. Nasopharynx | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| | d. Sella Tursica | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| | e. Orbita | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| | f. Temporal Bone | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| 2 | Spine | | | | |
| | a. Cervical | 324,000 | 108,000 | 108,000 | 540,000 |
| | b. Thoracal | 324,000 | 108,000 | 108,000 | 540,000 |
| | c. Lumbal | 324,000 | 108,000 | 108,000 | 540,000 |
| B. BODY CT. SCAN | | | | | |
| 1 | Thorax | 336,000 | 112,000 | 112,000 | 560,000 |
| 2 | Upper Abdomen | 336,000 | 112,000 | 112,000 | 560,000 |
| 3 | Lower Abdomen | 336,000 | 112,000 | 112,000 | 560,000 |
| 4 | Upper + Lower Abdomen | 630,000 | 210,000 | 210,000 | 1,050,000 |
| 5 | Leher (Neck) | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| 6 | Extremitas | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| 7 | Nasopharynx | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |
| 8 | Digital Pelvimetry | 216,000 | 72,000 | 72,000 | 360,000 |

Keterangan : Biaya Cyto (diluar jam kerja / hari libur umum) ditambah 25% dari Jasa Pelayanan

TARIF TINDAKAN MEDIK NON OPERATIF DAN OPERATIF KECIL DI LUAR KAMAR OPERASI

A. POLIKLINIK PENYAKIT ANAK

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|---------------------------------------|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Pleural Punksi | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 2 | Lumbal Punksi | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 3 | Test Mantoux | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 4 | Tindik | 4,000 | 3,000 | 3,000 | 10,000 |
| 5 | Vaksin / Imunisasi Wajib (PPI) | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| 6 | Vaksin / Imunisasi Anjuran (Non PPI) | | | | |
| a. | Vaksin Hepatitis B | 111,000 | 37,000 | 37,000 | 185,000 |
| b. | Vaksin Hepatitis A | 138,000 | 46,000 | 46,000 | 230,000 |
| c. | Vaksin Varicela | 204,000 | 68,000 | 68,000 | 340,000 |
| d. | Vaksin MMR | 60,000 | 68,000 | 68,000 | 196,000 |
| e. | Vaksin DPaT | 150,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 |
| f. | Vaksin Tifoid | 78,000 | 26,000 | 26,000 | 130,000 |

B. POLIKLINIK KEBIDANAN DAN PENYAKIT KANDUNGAN

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Pemeriksaan Ibu Hamil | 4,000 | 3,000 | 3,000 | 10,000 |
| 2 | Vaginal Swab | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| 3 | Pengambilan Paps Smear | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| 4 | VT (Vaginal Touche) | 10,000 | 7,500 | 7,500 | 25,000 |
| 5 | Tamponade | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| 6 | Pasang IUD / Pasang Spiral | 11,000 | 8,250 | 8,250 | 27,500 |
| 7 | Angkat IUD / Buka Spiral | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| 8 | Pasang KB Sutuk | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| 9 | Angkat KB Sutuk | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| 10 | KB Suntik | 4,000 | 3,000 | 3,000 | 10,000 |
| 11 | Pasang Ring | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| 12 | Angkat Ring | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| 13 | Biopsi Endometrium (Kuret Bertingkat) | 36,000 | 27,000 | 27,000 | 90,000 |
| 14 | Pejahitan luka perineum atau vagina di bawah 5 jahitan | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| 15 | Pejahitan luka perineum atau vagina di atas 5 jahitan | 12,000 | 9,000 | 9,000 | 30,000 |
| 16 | Kontrol Post Operasi | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| 17 | Kontrol Pasca Melahirkan | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| 18 | Exirpsi (Polyp cervix, condiloma, myoma geburt kecil) | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| 19 | Cauter Condiloma | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| 20 | KTG | 12,000 | 9,000 | 9,000 | 30,000 |
| 21 | USG Doppler 2 Dimensi (Obгин) | 30,000 | 22,500 | 22,500 | 75,000 |
| 22 | USG Doppler 3 Dimensi (Obгин) | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 23 | Kolposkopi | 30,000 | 22,500 | 22,500 | 75,000 |
| 24 | Krio Terapi | 108,000 | 81,000 | 81,000 | 270,000 |

C. POLIKLINIK BEDAH

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|---|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Incisi Kecil | 40,000 | 20,000 | 20,000 | 80,000 |
| 2 | Incisi Sedang | 55,000 | 27,500 | 27,500 | 110,000 |
| 3 | Incisi Besar | 75,000 | 37,500 | 37,500 | 150,000 |
| 4 | Pasang Foley Kateter | 25,000 | 12,500 | 12,500 | 50,000 |
| 5 | Bougining | 25,000 | 12,500 | 12,500 | 50,000 |
| 6 | Circumsisi | 75,000 | 37,500 | 37,500 | 150,000 |
| 7 | Elektropasi / Eksisi | 50,000 | 25,000 | 25,000 | 100,000 |
| 8 | Angket Jahitan | 7,500 | 3,750 | 3,750 | 15,000 |
| 9 | Biopsi Surgical pada Jaringan Bawah Kulit | 40,000 | 20,000 | 20,000 | 80,000 |
| 10 | Pembersihan Luka dan Tindakan Hecting < 5 kali | 20,000 | 10,000 | 10,000 | 40,000 |
| 11 | Pembersihan luka dan Tindakan Hecting 5 s/d 15 kali | 45,000 | 22,500 | 22,500 | 90,000 |
| 12 | Pembersihan luka dan Tindakan Hecting > 15 kali | 75,000 | 37,500 | 37,500 | 150,000 |
| 13 | Pemasangan Gips Extremities tanpa Reposisi | 50,000 | 25,000 | 25,000 | 100,000 |
| 14 | Ganti Verban Kecil (s/d 15 cm) | 15,000 | 7,500 | 7,500 | 30,000 |
| 15 | Ganti Verban Sedang (16 s/d 50 cm) | 30,000 | 15,000 | 15,000 | 60,000 |
| 16 | Ganti Verban Besar (diatas 50 cm) | 50,000 | 25,000 | 25,000 | 100,000 |
| 17 | Pasang Bidai / Spalk : | | | | |
| | - Pendek | 12,500 | 6,250 | 6,250 | 25,000 |
| | - Sedang | 25,000 | 12,500 | 12,500 | 50,000 |
| | - Panjang | 37,500 | 18,750 | 18,750 | 75,000 |
| 18 | Nelly Traksi (Pencabutan kuku) | 45,000 | 22,500 | 22,500 | 90,000 |
| 19 | Amputasi Jari Kaki / Tangan | 110,000 | 55,000 | 55,000 | 220,000 |
| 20 | Pasang Busi Laretra | 20,000 | 10,000 | 10,000 | 40,000 |

D. POLI THT

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|---|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Test Berbleik / Penala | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| 2 | Siegel Test | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| 3 | Caustik Tenggorokan | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 4 | Caustik Hidung | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 5 | Caustik Telinga | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 6 | Elektroksi cerumen | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| 7 | Audiogram | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 8 | C. Alineum Tenggorokan | 30,000 | 22,500 | 22,500 | 75,000 |
| 9 | C. Alineum Hidung | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 10 | C. Alineum Telinga dengan lokal anastesis | 30,000 | 22,500 | 22,500 | 75,000 |
| 11 | Kalori Test | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 12 | Buka Jahitan | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| 13 | Kateter Tuba Eustachius | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 14 | Parasentase | 30,000 | 22,500 | 22,500 | 75,000 |
| 15 | Swab Nasal | 16,000 | 12,000 | 12,000 | 40,000 |
| 16 | Swab Throat | 16,000 | 12,000 | 12,000 | 40,000 |
| 17 | Swab Telinga | 16,000 | 12,000 | 12,000 | 40,000 |
| 18 | Check-Up THT | 4,000 | 3,000 | 3,000 | 10,000 |
| 19 | Incisi Abses Peritonsili | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 20 | Incisi Abses Retroauricular | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 21 | Irigasi / Cuci / Hidung | 12,000 | 9,000 | 9,000 | 30,000 |
| 22 | Nasoendoskopy | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 23 | Nasoendoskopy + Biopsi | 56,000 | 42,000 | 42,000 | 140,000 |
| 24 | Laringoskopy | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 25 | Tampon Hidung | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| 26 | Mikroskop Telinga | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |

E. POLIKLINIK KULIT DAN KELAMIN

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|----------------------------------|-------------|----------------|---------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Kecil | | | | |
| | a. Elektrodesikasi lesi < 5 mm | 36,000 | 27,000 | 27,000 | 90,000 |
| | b. Ekstraksi Komedo | 56,000 | 42,000 | 42,000 | 140,000 |
| | c. Kuretase | 48,000 | 36,000 | 36,000 | 120,000 |
| | d. Eksisi | 36,000 | 27,000 | 27,000 | 90,000 |
| | e. Biopsi | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| | f. Pemeriksaan BTA Kusta | 24,000 | 18,000 | 18,000 | 60,000 |
| | g. Uji Tusuk (Prick Test) | 78,000 | 57,000 | 57,000 | 190,000 |
| | h. Peeling | 48,000 | 36,000 | 36,000 | 120,000 |
| | i. Uji Tempel (Patch Test) | 104,000 | 78,000 | 78,000 | 260,000 |
| | j. Injeksi Triamcinolon ID | 32,000 | 24,000 | 24,000 | 80,000 |
| | k. Tuberkulin Test | 24,000 | 18,000 | 18,000 | 60,000 |
| 2 | Sedang | | | | |
| | a. Elektro Desikasi Sedang | 56,000 | 42,000 | 42,000 | 140,000 |
| | b. Bedah Sayat (Shaving) | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| | c. Kuretase dan Elektrodesikasi | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| | d. Eksisi lesi 5 mm - 2 cm | 120,000 | 90,000 | 90,000 | 300,000 |
| | e. Ektirpas | 160,000 | 120,000 | 120,000 | 400,000 |
| | f. Elektroksi | 120,000 | 90,000 | 90,000 | 300,000 |
| | g. Elektrodesikasi Lesi Multiple | 140,000 | 105,000 | 105,000 | 350,000 |
| | h. Sirkumcis | 140,000 | 105,000 | 105,000 | 350,000 |
| | i. Cryosugery | 240,000 | 180,000 | 180,000 | 600,000 |

F. POLIKLINIK PENYAKIT JIWA

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Pemeriksaan Kesehatan Jiwa | 7,500 | 8,750 | 8,750 | 25,000 |
| 2 | Pemeriksaan Surat Keterangan Bebas Narkoba | 7,500 | 8,750 | 8,750 | 25,000 |
| 3 | Pelayanan : | | | | |
| | a. Farmatokerapi | 6,000 | 7,000 | 7,000 | 20,000 |
| | b. Psikoterapi | 12,000 | 14,000 | 14,000 | 40,000 |
| 4 | Test Kapribadian MMPI-2 | 36,000 | 27,000 | 27,000 | 90,000 |
| 5 | Tindakan : Injeksi | | | | |
| | a. Zyprexa 10mg | 130,000 | 7,500 | 7,500 | 145,000 |
| | b. Diazepam | 17,500 | 6,250 | 6,250 | 30,000 |
| | c. Deladryl | 5,000 | 2,500 | 2,500 | 10,000 |
| | d. Haloperidol | 22,000 | 9,000 | 9,000 | 40,000 |

G. POLIKLINIK PARU

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--------------------------------------|-------------|----------------|---------|-----------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | BAL (Broncho Alvedor Lavage) | 140,000 | 105,000 | 105,000 | 350,000 |
| 2 | Biopsi Bronkus | 140,000 | 105,000 | 105,000 | 350,000 |
| 3 | Biopsi Pleura | 80,000 | 60,000 | 60,000 | 200,000 |
| 4 | Biopsi Trans Torakal | 100,000 | 75,000 | 75,000 | 250,000 |
| 5 | Bronkoskopi | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |
| 6 | Kumbah Pleura | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |
| 7 | Mantoux Test | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 8 | Pleurodesis | 100,000 | 75,000 | 75,000 | 250,000 |
| 9 | Sikatan Bronkus | 140,000 | 105,000 | 105,000 | 350,000 |
| 10 | Spirometri | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 11 | Torakoseentesis | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |
| 12 | Torakoskopi | 400,000 | 300,000 | 300,000 | 1,000,000 |
| 13 | TTLB (Trans Thoracal Lung Biopsy) | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| 14 | USG Paru | 30,000 | 22,500 | 22,500 | 75,000 |
| 15 | Pemasangan WSD (Water Seal Drainage) | 300,000 | 225,000 | 225,000 | 750,000 |

H. POLIKLINIK GIGI DAN MULUT

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|-----|--|-------------|----------------|---------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Premedikasi | 4,000 | 3,000 | 3,000 | 10,000 |
| 2 | Extraksi Gigi : | | | | |
| | Extraksi Gigi Susu / Chlor Etyl | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | Extraksi Gigi Susu / Injeksi | 10,000 | 7,500 | 7,500 | 25,000 |
| | Extraksi Gigi dengan Infiltresi Anestesi | 12,000 | 9,000 | 9,000 | 30,000 |
| | Extraksi Gigi dengan Blok Anestesi | 16,000 | 12,000 | 12,000 | 40,000 |
| | Extraksi Gigi dengan Separasi (dengan bur) | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 3 | Konservasi / Penambalan Gigi : | | | | |
| | Tambalan Sementara | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | Tambalan Amalgam / Silikat | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| | Tambalan Composit Light Curing | 24,000 | 18,000 | 18,000 | 60,000 |
| | Inlay / onlay | 100,000 | 75,000 | 75,000 | 250,000 |
| 4 | Perawatan Saluran Akar : | | | | |
| | Buka atap pulpa dengan injeksi | 10,000 | 7,500 | 7,500 | 25,000 |
| | Buka atap pulpa tanpa injeksi | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | Preparasi saluran akar | 10,000 | 7,500 | 7,500 | 25,000 |
| | Sterilisasi saluran akar / visite | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | Pengisian saluran akar | 14,000 | 10,500 | 10,500 | 35,000 |
| 5 | Periodonti : | | | | |
| | Scaling / rahang | 16,000 | 12,000 | 12,000 | 40,000 |
| | Kuretase | 10,000 | 7,500 | 7,500 | 25,000 |
| 6 | Dental roentgent | 10,000 | 7,500 | 7,500 | 25,000 |
| 7 | Pemasangan Proteza : | | | | |
| | Proteza lepas sebagian acrylic 1 gigi / rahang | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| | Tambahan 1 gigi / rahang | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| | Rebasisng potesa penuh / rahang | 80,000 | 60,000 | 60,000 | 200,000 |
| | Reparasi proteza sebagian | 32,000 | 24,000 | 24,000 | 80,000 |
| | Mahkota / jacket crown acrylic | 60,000 | 30,000 | 30,000 | 120,000 |
| | Mahkota / jacket crown porcelain | 250,000 | 125,000 | 125,000 | 500,000 |
| | Proteza penuh / rahang | 300,000 | 150,000 | 150,000 | 600,000 |
| | Bridge acrylic | 180,000 | 90,000 | 90,000 | 360,000 |
| | Tindakan Operasi | | | | |
| I | Sederhana | | | | |
| | a. Kontrol dan pembersihan luka | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | b. Buka jahitan | 9,000 | 3,000 | 3,000 | 15,000 |
| | c. Drainase abses | 24,000 | 18,000 | 18,000 | 60,000 |
| | d. Buka wiring | 24,000 | 18,000 | 18,000 | 60,000 |
| II | Kecil | | | | |
| | a. Alveoectomy / Segmen / Rahang | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| | b. Frenectomy / Operculectomi | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| | c. Epulis/fibroma | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| | d. Enukleasi Kista Kecil | 80,000 | 60,000 | 60,000 | 200,000 |
| | e. Apicrectie | 80,000 | 60,000 | 60,000 | 200,000 |
| | f. Reposisi luka/lasi mandibula | 80,000 | 60,000 | 60,000 | 200,000 |
| | g. Gingividomi | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| III | Sedang | | | | |
| | a. Odontectomi | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |
| | b. Mersupialiasi kista | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |
| | c. Wiring/splinting | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |
| | d. Rekonstruksi jaringan lunak | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |
| | e. Reimplantasi gigi avisi | 180,000 | 135,000 | 135,000 | 450,000 |

I. POLIKLINIK MATA

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|---|---|---|--|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | a. Pemeriksaan Visus (Refraksi) b. Slit Lamp Examination c. Tonometri (Ton, Schiotz / Applanasi) d. Keratometer / Auto Refrakometer e. Syniophthopore f. Funduskopy Direct g. Ganti Verban | 6,000 6,000 6,000 8,000 6,000 6,000 4,000 | 3,600 3,600 3,600 4,800 3,600 3,600 2,400 | 5,400 5,400 5,400 7,200 5,400 5,400 3,600 | 15,000 15,000 15,000 20,000 15,000 15,000 10,000 |
| 2 | a. Funduskopy Indirect b. Foto Fundus Berwarna c. USG Mata d. Jahitan Luka Kecil Palpebra e. Angkat Jahitan | 10,000 80,000 50,000 40,000 18,000 | 6,000 48,000 30,000 24,000 11,000 | 9,000 72,000 45,000 36,000 16,000 | 25,000 200,000 125,000 100,000 45,000 |

J. POLIKLINIK NEURO

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|------------------------------|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Electro Encephalografi (EEG) | 80,000 | 48,000 | 72,000 | 200,000 |
| 2 | Elektromyelografi (EMG) | 80,000 | 48,000 | 72,000 | 200,000 |
| 3 | Trans Cranial Duplex (TCD) | 100,000 | 60,000 | 90,000 | 250,000 |
| 4 | Lumbal Punksi | 80,000 | 48,000 | 72,000 | 200,000 |
| 5 | Funduscopiy | 36,000 | 21,600 | 32,400 | 90,000 |

K. TARIF REHABILITASI MEDIK

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|---|-------------|----------------|-------|--------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| I | Terapi dengan menggunakan Alat Non Elektrik | | | | |
| 1 | 1 Latihan Fisik dengan Alat | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 2 Okupasi Terapi | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 3 Terapi Wicara | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 4 Massage / Vibrator | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 5 Latihan Gerak Aktif dan Pasif Movement | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| II | Terapi dengan menggunakan Alat Elektrik | | | | |
| 1 | 1 Short Wave Diathermi (SWD) | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 2 Micro Wave Diathermi (MWD) | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 3 Faradiasi / Galvaniasi Dynatron | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 4 Trakti Lumbal / Cervical | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 5 Ultra Sound Terafi (UST) | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 6 Hydro Terafi | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 7 Nibulaizer | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 8 Infra Red / Infraphil | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 9 Ultra Violet (UV) | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |

L. TARIF DIAGNOSTIK ELEKTROMEDIK

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|-------------|----------------|---------|-----------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | EKG | 24,000 | 16,000 | 16,000 | 60,000 |
| 2 | USG Upper Abdomen (Hati, KE, Ginjal, Pankreas, Limpa, P. Darah) | 40,000 | 30,000 | 30,000 | 100,000 |
| 3 | USG Lower Abdomen | 22,000 | 16,500 | 16,500 | 55,000 |
| 4 | USG Upper + Lower Abdomen | 60,000 | 45,000 | 45,000 | 150,000 |
| 5 | USG Color Doppler | 80,000 | 60,000 | 60,000 | 200,000 |
| 6 | a. Endoscopic Ultra Sound (EUS) | 340,000 | 255,000 | 255,000 | 850,000 |
| | b. EUS + FNA | 400,000 | 300,000 | 300,000 | 1,000,000 |
| 7 | Biopsi Hati / Puntasi, Aspirasi Abscess Hati / Asites | 120,000 | 90,000 | 90,000 | 300,000 |
| 8 | Endoskopik saluran cerna bagian atas (Esophago - Gastro - Duodenoskopik) tanpa biopsi | 140,000 | 105,000 | 105,000 | 350,000 |
| 9 | Endoskopik saluran cerna bagian bawah | 190,000 | 142,500 | 142,500 | 475,000 |
| 10 | Biopsi melalui Endoskopik SC atas | 176,000 | 132,000 | 132,000 | 440,000 |
| 11 | Biopsi melalui Kolonoskopik | 240,000 | 180,000 | 180,000 | 600,000 |
| 12 | Endoskopik saluran cerna dengan Skleroterapi Varises Esofagus | 240,000 | 180,000 | 180,000 | 600,000 |
| 13 | Endoskopik saluran cerna dengan Ligasi Varises Esofagus | 250,000 | 187,500 | 187,500 | 625,000 |
| 14 | Endoskopik pengeluaran benda asing | 304,000 | 228,000 | 228,000 | 760,000 |
| 15 | Pengambilan cairan dalam lambung (lumbal lambung) | 36,000 | 27,000 | 27,000 | 90,000 |
| 16 | Treadmill Test | 100,000 | 75,000 | 75,000 | 250,000 |
| 17 | Eko Kardiografi | 120,000 | 90,000 | 90,000 | 300,000 |
| 18 | Suction | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |

M. Lain-lain

I. TARIF PEMULASARAN JENAZAH

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Perawatan Jenazah | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |
| 2 | Konservasi (termasuk penyuntikan formalin) | | | | |
| | a. s/d 2 hari | 64,000 | 48,000 | 48,000 | 160,000 |
| | b. 3 hari atau lebih | 92,000 | 69,000 | 69,000 | 230,000 |
| 3 | Rekonstruksi Jenazah | 68,000 | 51,000 | 51,000 | 170,000 |
| 4 | Penitipan Jenazah | | | | |
| | a. Jenazah dari RS / hari | 12,000 | 9,000 | 9,000 | 30,000 |
| | b. Jenazah dari luar RS / hari | 20,000 | 15,000 | 15,000 | 50,000 |

II. PELAYANAN PEMBAKARAN SAMPAH MEDIS

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|------------------------------|-------------|----------------|-------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Kuran Wajib/Bulanan | 90,000 | 60,000 | - | 150,000 |
| 2 | Pemusnahan Sampah Medis / m3 | 210,000 | 140,000 | - | 350,000 |

- per meter kubik (m3)
- Per Kg Rp. 20,000

III. TARIF UNIT TRANSFUSI DARAH

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|---------------------------------|-------------|----------------|-------|--------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Whole Blood (WB) per 250 cc/beg | 6,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| 2 | Packet Red Cell | 16,000 | 4,500 | 4,500 | 25,000 |
| 3 | Pencucian Darah (Wash PRC) | 12,000 | 9,000 | 9,000 | 30,000 |
| 4 | Trombosit Concentrate | 10,000 | 7,500 | 7,500 | 25,000 |
| 5 | Fresh Frozen Plasma | 16,000 | 4,500 | 4,500 | 25,000 |
| 6 | Crayo Precipitate | 16,000 | 4,500 | 4,500 | 25,000 |

Keterangan : Jasa Sarana dalam tarif tersebut di atas belum termasuk biaya service darah (screening test) sebesar Rp. 120.000, per kantong darah (250 cc)

IV. TARIF HAEMODIALISA

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|-----------------------|-------------|----------------|---------|-----------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Tindakan Haemodialisa | 360,000 | 120,000 | 120,000 | 600,000 |
| 2 | Pemasangan Cimino | 1,440,000 | 480,000 | 480,000 | 2,400,000 |
| 3 | Double Lumen | 1,440,000 | 480,000 | 480,000 | 2,400,000 |

V. TARIF GAS MEDIS

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|-------------|----------------|-------|--------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Oksigen Dewasa / jam | 6,000 | 1500 | - | 7,500 |
| 2 | Oksigen Anak / jam | 3,600 | 900 | - | 4,500 |
| 3 | Oksigen Bayi (Perinato) / jam | 2,800 | 700 | - | 3,500 |
| 4 | Oksigen Perinato dengan Head Box / jam | 6,000 | 1500 | - | 7,500 |
| 5 | Oksigen dengan Ventilator / jam | 8,000 | 2000 | - | 10,000 |

VI. TARIF FARMASI

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | TARIF |
|----|------------|-------------|----------------|-------|
| 1 | Harga Obat | 110% | 15% | 125% |

TARIF REHABILITASI MEDIK

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|-----------|--|-------------|----------------|-------|--------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| I | Terapi dengan menggunakan Alat Non Elektrik | | | | |
| | 1 Latihan fisik dengan alat | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 2 Okupasi terapi | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 3 Terapi Wicara | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 4 Massage / Vibrator | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| II | Terapi dengan menggunakan Alat Elektrik | | | | |
| | 1 Short Wave Diathermi (SWD) | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 2 Micro Wave Diathermi (MWD) | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 3 Faradisasi / Galvanisasi Dynatron | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 4 Traksi Lumbal / Cervical | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 5 Ultra Sound Terafi (UST) | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 6 Hydro Terafi | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 7 Nibulaizer | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 20,000 |
| | 8 Infra Red / Infraphil | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| | 9 Ultra Violet (UV) | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |

TARIF TINDAKAN MEDIK DAN THERAPI

A. TARIF TINDAKAN PERSALINAN

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | | TARIF |
|----|------------------|-------------|----------------|---------|-----------------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | MEDIS ANASTHESI | |
| 1 | Partus Normal | 160,000 | 96,000 | 144,000 | | 400,000 |
| 2 | Ekstraksi Vacuum | 300,000 | 180,000 | 270,000 | | 750,000 |
| 3 | Manual Plasenta | 80,000 | 48,000 | 72,000 | | 200,000 |
| 4 | Kuretasee | 120,000 | 72,000 | 108,000 | 36,100 | 300,000 |

B. TARIF TINDAKAN BEDAH (OPERASI)

35 40 70 30

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | | TARIF |
|----|---|-------------|----------------|---------|-----------------|-----------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | MEDIS ANASTHESI | |
| 1 | OPERASI KECIL 1. ANAK a. Hemia tanpa Komplikasi b. Hydrocef | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 2. DIGESTIF a. Apendektomi Akut b. Fisiotktomi c. Hemoroidektomi d. Herniotktomi e. Kolostomi | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 3. GIGI DAN MULUT a. Enucleatie Kista b. Excochilese c. Extirpasi Tumor d. Merupaliasei Ranula e. Odontectomy lebih dari 2 elemen f. Reshaping untuk Torus / Tumor Tulang g. Suquestractomy | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 4. KEBIDANAN / OBGYN a. Eksisi / Konkassi b. Laperatomy Percobean c. Sirklase | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 5. MATA a. Foto Kongulesi b. ICCE / ECCE (tidak termasuk IOL) | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 6. ONKOLOGY a. Biopsi dalam Narkose Umum b. Fibro Adenom Mammas | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 7. ORTHOPEDI a. Angkat Pen / Screw b. Dibredement Fraktur Terbuka c. Fiksasi Extrema Sederhana d. Fiksasi Interna Terbuka e. Ganglion Poplitea | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 8. PLASTIK a. Fraktur Sederhana Os Nasal b. Kelainan Jari / Ekstremitas (polidaktili, sindaktili, constriction hanf) sederhana c. Labioplasti Unilateral d. Repair fistel urethra pascauretroplasti e. Repair luka robek sederhana pada wajah f. Terapi Sklerosing | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 9. SARAF a. Biopsi Saraf Kutaneus / Otot b. Blok Saraf Tepi c. Punksi Cairan Otak | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |
| | 10. THT a. Extirpasi Polip b. Kasik Spooling c. Tonsilektomi d. Turbinektomi | 420,000 | 312,000 | 327,600 | 140,400 | 1,200,000 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| 11. UROLOGY | | | | | |
| a. Biopsi Prostat | | | | | |
| b. Biopsi Testis | | | | | |
| c. Mastektomi | | | | | |
| d. Sistuminal dengan Phymosis | | | | | |
| e. Sistektomi | | | | | |
| f. Sistektomi | | | | | |
| II OPERASI SEDANG | | | | | |
| 1. ANAK | | | | | |
| a. Hamia dengan Komplikasi | | | | | |
| b. Hypopedia | | | | | |
| 2. DIGESTIF | | | | | |
| a. Apendektomi Perforata | | | | | |
| b. Hamia Incarceraia | | | | | |
| 3. GIGI DAN MULUT | | | | | |
| a. Blok Resectie | | | | | |
| b. Endodontie Plunging Renia | | | | | |
| c. Fraktur Rahang Simple | | | | | |
| d. Raposisi Flealle (Compucate) | | | | | |
| 4. KEBIDANAN / OBSTYN | | | | | |
| a. Adenoiditis | | | | | |
| b. Endoneal Vagina | | | | | |
| c. Hystronectomy Partial | | | | | |
| d. Kehamilan Ektopik Terganggu (KET) | | | | | |
| e. Kistektomi | | | | | |
| f. Kopodektisis | | | | | |
| g. Meiscester Foragii | | | | | |
| h. Myomectomy | | | | | |
| i. Repair Fistel | | | | | |
| j. Salpingoektomi | | | | | |
| k. Saksio Sesaria | | | | | |
| 5. MATA | | | | | |
| a. Argon Laser / Kenon | | | | | |
| b. Congenital Fornix Plastik | | | | | |
| c. Cycloide Termi | | | | | |
| d. Konktai Extraption / Extraption | | | | | |
| e. Rekonstruksi Ruptura / Transanal | | | | | |
| f. Symblepharon | | | | | |
| 6. ONKOLOGY | | | | | |
| a. Cetawali Luc Anthrostomi | | | | | |
| b. Elekti Kelenjar Lur Submandibula | | | | | |
| c. Elekti Kista Tiroidius | | | | | |
| d. Mastektomi Subkutaneus | | | | | |
| e. Potong Flap | | | | | |
| f. Segmantektomi | | | | | |
| g. Tracheostomi | | | | | |
| 7. ORTHOPEDI | | | | | |
| a. Amputasi Transmedular | | | | | |
| b. Disartikulasi | | | | | |
| c. Fiksasi Iktima yang Kompleks (tidak termasuk alet) | | | | | |
| 8. PLASTIK | | | | | |
| a. Debridement pada luka bakar | | | | | |
| b. Fraktur Rahang Sedentaria | | | | | |
| c. Kontraktur | | | | | |
| d. Labiaplasti Bilateral | | | | | |
| e. Operasi Mikroda | | | | | |
| f. Pedoplastasi | | | | | |
| g. Repair Luka pada Wajah Kompleks | | | | | |
| h. Repair Tendon - Jari | | | | | |
| i. Skingrafting yang tidak tulus | | | | | |

| | | | | | |
|--|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 6. ONKOLOGY | 875,000 | 650,000 | 682,500 | 292,500 | 2,500,000 |
| a. Amputasi Ekstasi Kista Branchiogenik | | | | | |
| b. Ekstasi Mamma Aberran | | | | | |
| c. Hemigloskotomi | | | | | |
| d. Isthmektomi | | | | | |
| e. Mandibulektomi Marginalis | | | | | |
| f. Mastektomi Partialis | | | | | |
| g. Mastektomi Simpleks | | | | | |
| h. Parotidektomi | | | | | |
| i. Pembedahan Kompartimental | | | | | |
| j. Salinggo Ophorektomi Bilateral | | | | | |
| k. Tirodektomi | | | | | |
| 7. ORTHOPEDI | 875,000 | 650,000 | 682,500 | 292,500 | 2,500,000 |
| a. CTEV | | | | | |
| b. Open Reduksi Fraktur / Dislokasi Lama | | | | | |
| 8. PLASTIK | 875,000 | 650,000 | 682,500 | 292,500 | 2,500,000 |
| a. Ekstasi Hemangiona Kompleks | | | | | |
| b. Fraktur Maksila / Zygoma | | | | | |
| c. Kontraktur Kompleks | | | | | |
| d. Labioplastiplasti Bilateral | | | | | |
| e. Rekonstruksi Defek / Kelainan Tubuh yang Kompleks | | | | | |
| f. Salvaging Operasi Mikro | | | | | |
| g. Skingrafting yang luas | | | | | |
| h. Uretroplasti | | | | | |
| 9. THT | 875,000 | 650,000 | 682,500 | 292,500 | 2,500,000 |
| a. Anglofibroma Nasofaring | | | | | |
| b. Dekomprese Facialis | | | | | |
| c. Free Head Flap | | | | | |
| d. Faringotomi | | | | | |
| e. Laringo Flap / Eksplorasi Laring | | | | | |
| f. Mastidektomi Radikal | | | | | |
| g. Myringoplasty | | | | | |
| h. Neurektomi Saraf Vidian | | | | | |
| i. Parotidektomi | | | | | |
| j. Pharyngeal Flap | | | | | |
| k. Pronto Etmoidektomi (Ekstranasal) | | | | | |
| l. Rhinotomi Lateralis | | | | | |
| 10. UROLOGY | 875,000 | 650,000 | 682,500 | 292,500 | 2,500,000 |
| a. Divertikulektomi | | | | | |
| b. Enukleasi Kista Ginjal | | | | | |
| c. Fistula Eterovesika | | | | | |
| d. Internal Urethrotomi | | | | | |
| e. Litotripsi | | | | | |
| f. Nefropexie | | | | | |
| g. Nefrostomi Open | | | | | |
| h. Operasi Peyronie | | | | | |
| i. Orchidektomi Ligasi Tinggi | | | | | |
| j. Orchidopexi | | | | | |
| k. Prostatektomi Retropubik | | | | | |
| l. Paess Hirsch / Boari Flap | | | | | |
| m. Pyelolithotomi | | | | | |
| n. Pyeloplasty | | | | | |
| o. Rekonstruksi Blasemek | | | | | |
| p. Rekonstruksi Vesika | | | | | |
| q. Reparasi Fistula Vesiko Vaginal | | | | | |
| r. Reseksi Partial Vesika | | | | | |
| s. Reseksi Urachus | | | | | |
| t. Sistoplasti Reduksi | | | | | |
| u. Uretero Sigmoidostomi | | | | | |
| v. Uretero Ureterostomi | | | | | |
| w. Ureterocutaneostomi | | | | | |
| x. Ureterolithotomi | | | | | |
| y. Urethrotomi | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|--|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|
| | 11. VASKULER a. Simpatektomi b. Selenektomi c. Tumor Pembuluh Darah d. Graft Vena membuat A. Visceral | 875,000 | 650,000 | 682,500 | 292,500 | 2,500,000 |
| IV | OPERASI KHUSUS | | | | | |
| | 1. ANAK a. Atresia Esophagus b. Ductus Laryngeal c. PSA d. Splenektomi Partial | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | b. Kolostomi Jejunostomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | c. Laparaskopik Kolesistektomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | d. Miles Operation | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | e. Pankreatektomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | f. Reseksi Esophagus Interposisi Kolon | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | g. Reseksi Hepar | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | h. Spleenektomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | 2. DIGESTIF | | | | | |
| | a. Gastrectomi (Billroth 1 & 2) | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | b. Koledokto Jejunostomi | 1,750,000 | 1,300,000 | 1,365,000 | 585,000 | 5,000,000 |
| | c. Laparaskopik Kolesistektomi | 1,750,000 | 1,300,000 | 1,365,000 | 585,000 | 5,000,000 |
| | d. Mega Kolon Hierchprung | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | e. Miles Operation | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | f. Pankreatektomi | 1,750,000 | 1,300,000 | 1,365,000 | 585,000 | 5,000,000 |
| | g. Reseksi Esophagus Interposisi Kolon | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | h. Reseksi Hepar | 1,750,000 | 1,300,000 | 1,365,000 | 585,000 | 5,000,000 |
| | i. Spleenektomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | 3. Kebidanan / Obgyn | | | | | |
| | a. Debulking | 1,750,000 | 1,300,000 | 1,365,000 | 585,000 | 5,000,000 |
| | b. Hysterectomy Radikal | 2,100,000 | 1,580,000 | 1,638,000 | 702,000 | 6,000,000 |
| | c. Laparascopy Operatif | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | d. Operasi Tumor Ganas Ovarium | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | e. Surgical Staging | 1,750,000 | 1,300,000 | 1,365,000 | 585,000 | 5,000,000 |
| | f. Vulviktomi | 2,100,000 | 1,580,000 | 1,638,000 | 702,000 | 6,000,000 |
| | 4. Mata | | | | | |
| | a. Abiotis Retina | 1,050,000 | 780,000 | 819,000 | 351,000 | 3,000,000 |
| | b. Dekompreksi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | c. Fraktur Tripodo / Multiple | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | d. Orbitotomi Lateral | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | e. Rekonstruksi Kelopak Berat | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | f. Rekonstruksi Orbita Congenital | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | g. Rekonstruksi Sakut Berat | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | h. Triple Produsen Keratoplasti dengan Glaukoma | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | i. Vitrektomi | 1,050,000 | 780,000 | 819,000 | 351,000 | 3,000,000 |
| | 5. ONKOLOGY | | | | | |
| | a. Diseksi Kelenjar Inguinal | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | b. Diseksi Leher Radikal Modifikasi / Fungsional | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | c. Eksisi Luas Radikal + Rekonstruksi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | d. Glossektomi Totalis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | e. Hemiglosektomi + RND | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | f. Hemipelvikotomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | g. Makrolektomi Totalis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | h. Mandibulektomi Partialis dengan Rekonstruksi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | i. Mandibulektomi Totalis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | j. Mastektomi Radikal | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | k. Parotidektomi Radikal + Mandibulektomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | l. Pembedahan Forequarter | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | 6. THT | | | | | |
| | a. Fungisional Endoscopy Sinus Surgery (FESS) | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | b. Glossektomi Total | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | c. Laringektomi | 1,050,000 | 780,000 | 819,000 | 351,000 | 3,000,000 |
| | d. Myocutaneus Flap / Pectoral Mayor | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | e. Radical Neck Dissection | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | f. Stapedektomi | 1,050,000 | 780,000 | 819,000 | 351,000 | 3,000,000 |
| | g. Temporal Bone Resection | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| | h. Timpano Plastik | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,092,000 | 468,000 | 4,000,000 |

| | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|
| 7. UROLOGY | | | | | |
| a. Adrenelektomi Abdominotorakal | 2,450,000 | 1,820,000 | 1,911,000 | 819,000 | 7,000,000 |
| b. Bladder Neck Incision | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| c. Dileksi KGB Pelvis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| d. Divertikulektomi Vesika | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| e. Epididimovasestomi | 2,450,000 | 1,820,000 | 1,911,000 | 819,000 | 7,000,000 |
| f. Explorasi Testis Mikro Surgery | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| g. Extended Pyelolithotomi (Giveme) | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| h. Horseshoe Kidney Koreksi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| i. Neal Conduit (Bricker) | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| j. Linfoadenektomi Ileotinguinal | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| k. Linfoadenektomi Retropitoneal | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| l. Longitudinal Nefrolithotomi (Kadet) | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| m. Mikrosurgeri Ligasi Vena Spermatika | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| n. Nefrektomi Partial | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| o. Nefro Ureterektomi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| p. Nefrostomi Percutan | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| q. Percutaneous Nephrolithostripsy (PCNL) | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| r. Radikal Cystektomi | 2,450,000 | 1,820,000 | 1,911,000 | 819,000 | 7,000,000 |
| s. Radikal Nefrektomi | 2,450,000 | 1,820,000 | 1,911,000 | 819,000 | 7,000,000 |
| t. Radikal Prostatektomi | 2,450,000 | 1,820,000 | 1,911,000 | 819,000 | 7,000,000 |
| u. Rekonstruksi Renovaskuler | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| v. Repair Vesico Vagina Fistel Complex | 2,450,000 | 1,820,000 | 1,911,000 | 819,000 | 7,000,000 |
| w. RPLND | 2,450,000 | 1,820,000 | 1,911,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| x. TUR Prostat | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| y. TUR Tumor Buli - Buli | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| z. Ureteroene Cystostomni | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| g. VASKULER | | | | | |
| a. Aneurisme Aorta | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| b. Arteri Carotis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| c. Arteri Renalis Stenosis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| d. Grafting pada Arterial Insufisiensi | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| e. Operasi Vaskuler yang memerlukan Tehnik Operasi Khusus | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| f. Shunting : | | | | | |
| 1) Femoralis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| 2) Poplitea / Tibialis | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |
| 3) Splenorenal | 1,400,000 | 1,040,000 | 1,082,000 | 468,000 | 4,000,000 |

Keterangan : Biaya Cyto (diluar jam kerja / hari libur umum) ditambah 25% dari Jasa Pelayanan

TARIF RAWAT JALAN

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|------------------------------------|-------------|----------------|-------|--------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | * Jasa Konsultasi Rawat Jalan | 3,000 | 3,500 | 3,500 | 10,000 |
| | * Jasa Konsultasi Medis | 3,000 | 3,500 | 3,500 | 10,000 |
| | * Jasa Konsultasi Gizi | 3,000 | 3,500 | 3,500 | 10,000 |
| | * Jasa Konsultasi Psikologi | 3,000 | 3,500 | 3,500 | 10,000 |
| 2 | Kartu Identitas Pasien (Embosar) | 1,500 | 750 | 750 | 3,000 |

Keterangan :

- * Kartu Identitas Pasien (Embosar) hanya dibayar 1 (satu) kali untuk Pasien Umum dan Askes, tidak berlaku untuk Pasien Jamkesmas.
- * Apabila kartu identitas hilang harus membayar lagi sesuai tarif yang berlaku.

TARIF DARURAT MEDIS

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|---|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Rawat Darurat Medis * Konsultasi Medis | 6,000 | 4,500 | 4,500 | 15,000 |
| 2 | Darurat Medik dengan Observasi > 1 jam | 12,000 | 14,000 | 14,000 | 40,000 |
| 3 | One Day Care | 30,000 | 35,000 | 35,000 | 100,000 |

Keterangan :

- * Belum termasuk obat - obatan / bahan habis pakai
- * Tarif pemeriksaan penunjang di IGD disamakan dengan tarif pemeriksaan pada instalasi yang terkait

TARIF RAWAT INAP

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|-------------|----------------|---------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | VIP Utama | 180,000 | 90,000 | 30,000 | 300,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 75,000 | 75,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 150,000 | 150,000 |
| 2 | VIP | 105,000 | 52,500 | 17,500 | 175,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 50,000 | 50,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 100,000 | 100,000 |
| 3 | Kelas I | 72,000 | 36,000 | 12,000 | 120,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 30,000 | 30,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 60,000 | 60,000 |
| 4 | Kelas II | 42,000 | 21,000 | 7,000 | 70,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 20,000 | 20,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 40,000 | 40,000 |
| 5 | Kelas III | 24,000 | 12,000 | 4,000 | 40,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 15,000 | 15,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 30,000 | 30,000 |

TARIF RUANG RAWAT INAP KHUSUS

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|--|-------------|----------------|---------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | ICU/ ICCU,ICU Anak | 165,000 | 83,000 | 27,000 | 275,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 75,000 | 75,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 150,000 | 150,000 |
| 2 | Isolasi | 135,000 | 68,000 | 22,000 | 225,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 25,000 | 25,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 50,000 | 50,000 |
| 3 | Recovery Room | 72,000 | 36,000 | 12,000 | 120,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 30,000 | 30,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 60,000 | 60,000 |
| 4 | Unit Stroke | 72,000 | 36,000 | 12,000 | 120,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | - | - | 30,000 | 30,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | - | - | 60,000 | 60,000 |
| 5 | Perinatologi | 36,000 | 18,000 | 6,000 | 60,000 |
| | - Visite 1 orang Dokter Spesialis | | | 20,000 | 20,000 |
| | - Visite 2 orang Dokter Spesialis yang berbeda | | | 40,000 | 40,000 |

Keterangan : Tarif Ruang Rawat Inap Khusus belum termasuk biaya Oksigen (O2)

TARIF TINDAKAN ASUHAN KEPERAWATAN

| NO | JENIS TINDAKAN | KELAS | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF (Rp) | |
|----|---|---|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|---|--------------------------------------|
| | | | | BERSAMA | MEDIS | | |
| 1 | Kecil - Pasang infus - Pasang transfusi - Clysmo - Vooegreidins - Ganti luka tanpa jahitan - Ganti luka Perineum - Pasang Shoestein - Pasang gips tanpa narkoba | VIP KELAS I KELAS II KELAS III | 4,000 2,000 2,800 2,000 | 4,000 2,000 2,800 2,000 | 2,000 1,000 1,400 1,000 | VIP KELAS I KELAS II KELAS III | 10,000 5,000 7,000 5,000 |
| 2 | Sedang - Pasang NGT - Pasang Cateter - Pasang Suction - Pasang Nebulizer - Vulva Hygiene - Ganti luka - Ganti luka bakar 50% - Perawatan WSD - Blue light therapy | VIP KELAS I KELAS II KELAS III | 8,000 6,000 4,000 4,000 | 8,000 6,000 4,000 4,000 | 4,000 3,000 2,000 2,000 | VIP KELAS I KELAS II KELAS III | 20,000 15,000 10,000 10,000 |
| 3 | Besar - Cooling Spooling - Kumbah Lambung - Matras Anti Decubitus | VIP KELAS I KELAS II KELAS III | 14,000 12,000 10,000 8,000 | 14,000 12,000 10,000 8,000 | 7,000 6,000 5,000 4,000 | VIP KELAS I KELAS II KELAS III | 35,000 30,000 25,000 20,000 |

TARIF PEMERIKSAAN PATOLOGI ANATOMI

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|----|---|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| 1 | Sitologi (Paps Smeer, Cairan Dll) | 27,000 | 9,000 | 9,000 | 45,000 |
| 2 | FNA (Biasa) | 39,000 | 13,000 | 13,000 | 65,000 |
| 3 | FNA lebih dari 1 lokasi | 48,000 | 16,000 | 16,000 | 80,000 |
| 4 | FNA (Organ Dalam) | 51,000 | 17,000 | 17,000 | 85,000 |
| 5 | Histologi Kecil | 36,000 | 12,000 | 12,000 | 60,000 |
| 6 | Histologi Besar (diameter lebih dari 10 cm) | 63,000 | 21,000 | 21,000 | 105,000 |
| 7 | Jumlah jaringan lebih dari 2 | 66,000 | 22,000 | 22,000 | 110,000 |
| 8 | Immunohistokima (untuk 1 jenis pemeriksaan) | 150,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 |
| 9 | Frozen Section | 135,000 | 45,000 | 45,000 | 225,000 |
| 10 | Sitologi Imprint | 69,000 | 23,000 | 23,000 | 115,000 |
| 11 | Histokimia (untuk 1 jenis pemeriksaan) | 48,000 | 16,000 | 16,000 | 80,000 |
| 12 | Visum Jaringan | 69,000 | 23,000 | 23,000 | 115,000 |

TARIF PEMERIKSAAN / PELAYANAN KESEHATAN LAINNYA / SURAT KETERANGAN

| NO | URAIAN | JASA SARANA | JASA PELAYANAN | | TARIF |
|------------|--|-------------|----------------|--------|---------|
| | | | BERSAMA | MEDIS | |
| I | Pemeriksaan Kesehatan | | | | |
| | 1 Surat Keterangan Pemeriksaan Kesehatan Umum | 3,000 | 3,500 | 3,500 | 10,000 |
| II | 2 Surat Keterangan Pemeriksaan Kesehatan Dokter oleh Pengujii Tersendiri . | 7,500 | 8,750 | 8,750 | 25,000 |
| | Surat Keterangan | | | | |
| | 1 Surat Tanda Dirawat | 4,000 | 6,000 | - | 10,000 |
| | 2 Surat Keterangan Lahir | 4,000 | 6,000 | - | 10,000 |
| | 3 Surat Keterangan Meninggal | 4,000 | 6,000 | - | 10,000 |
| III | 4 Surat Keterangan Cuti Hamil / Bersalin | 4,000 | 6,000 | - | 10,000 |
| | 5 Surat Keterangan Lain - Lain | 4,000 | 6,000 | - | 10,000 |
| | Surat Keterangan Visum | | | | |
| | 1 Untuk Kepentingan Hukum | 10,500 | 12,250 | 12,250 | 35,000 |
| | 2 Untuk Kepentingan Asuransi | 10,500 | 12,250 | 12,250 | 35,000 |
| IV | Pemeriksaan Narkoba | 96,000 | 32,000 | 32,000 | 160,000 |

Pj. WALIKOTA TEBING TINGGI,

ttd.

EDDY SYOFIAN

Salinan sesuai dengan aslinya

Kepala Bagian Hukum dan Organisasi

Syaprin Efendi Harahap

