

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 73 TAHUN 2008

TENTANG

JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK

YANG BERLAKU PADA DEPARTEMEN PERDAGANGAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang: a. bahwa dengan adanya reorganisasi Kementerian Negara yang memisahkan Departemen Perindustrian dan Departemen Perdagangan, serta perlunya penyesuaian atas Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Departemen Perdagangan sebagaimana telah diatur dalam Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2003 tentang Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Departemen Perindustrian dan Perdagangan, perlu mengatur kembali Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Departemen Perdagangan;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan untuk melaksanakan ketentuan Pasal 2 ayat (2) dan ayat (3) serta Pasal 3 ayat (2) Undang-Undang Nomor 20 tahun 1997 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak, perlu menetapkan Peraturan Pemerintah tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Departemen Perdagangan.

- Mengingat :
1. Pasal 5 ayat (2) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
  2. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 1997 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 43, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3687);
  3. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 1997 tentang Jenis dan Penyetoran Penerimaan Negara Bukan Pajak (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 57, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3694) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 52 Tahun 1998 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1998 Nomor 85, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3760);

MEMUTUSKAN: ...

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN PEMERINTAH TENTANG JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK YANG BERLAKU PADA DEPARTEMEN PERDAGANGAN.

Pasal 1

- (1) Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Departemen Perdagangan meliputi penerimaan dari:
- a. Jasa Pendidikan dan Pelatihan;
  - b. Jasa Penyewaan Sarana dan Prasarana;
  - c. Jasa Penyewaan Fasilitas Pendukung;
  - d. Jasa Penyewaan Penginapan;
  - e. Jasa Sertifikasi;
  - f. Jasa Pelatihan Kompetensi Personil;
  - g. Jasa Inspeksi Teknis;
  - h. Jasa Konsultasi Mutu/Pengujian Mutu;
  - i. Jasa Profesi Fungsional Penera;
  - j. Jasa Pengujian dan Pengambilan Contoh;
  - k. Jasa Pengujian Dalam Rangka Persyaratan Izin Tanda Pabrik dan Izin Tipe Ukuran, Takaran, Timbangan dan Perlengkapannya;
  - l. Jasa Penerbitan Surat Keterangan Asal;
  - m. Jasa Informasi Ekspor;
  - n. Jasa di bidang Perdagangan Berjangka Komoditi;
  - o. Jasa Kalibrasi dan Verifikasi;
  - p. Jasa Informasi Wajib Daftar Perusahaan;
  - q. Jasa Informasi Laporan Keuangan Tahunan Perusahaan;
  - r. Denda Sanksi Administratif atas Pelanggaran Pendaftaran Prospektus dan Perjanjian Waralaba;
  - s. Denda Sanksi Administratif atas Pelanggaran terhadap Ketentuan Peraturan Perundang-undangan di bidang Penyelenggaraan Perdagangan Berjangka Komoditi;
  - t. Jasa Pelatihan Kerjasama baik dengan Organisasi Nasional maupun Internasional;

u. Jasa ...

- u. Jasa Informasi Perusahaan; dan
  - v. Jasa Pelayanan pada Kantor Dagang dan Ekonomi Indonesia.
- (2) Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a sampai dengan huruf r adalah sebagaimana ditetapkan dalam Lampiran Peraturan Pemerintah ini.
  - (3) Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf s sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang penyelenggaraan perdagangan berjangka komoditi.
  - (4) Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf t dan huruf u adalah sebesar nilai nominal yang tercantum dalam kontrak kerjasama.

#### Pasal 2

- (1) Penerimaan Negara Bukan Pajak departemen/lembaga pemerintah non departemen yang dipungut oleh Kantor Dagang dan Ekonomi Indonesia ditetapkan sebagai Penerimaan Negara Bukan Pajak Departemen Perdagangan.
- (2) Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) mengacu pada Peraturan Pemerintah mengenai Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada departemen/lembaga pemerintah non departemen yang bersangkutan.

#### Pasal 3

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 mempunyai tarif dalam bentuk satuan Rupiah dan Dollar Amerika.

Pasal 4 ...

#### Pasal 4

- (1) Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berasal dari penerimaan Jasa Sertifikasi, Jasa Pelatihan Kompetensi Personil, Jasa Inspeksi Teknis, Jasa Konsultasi Mutu/Pengujian Mutu, Jasa Pengujian dan Pengambilan Contoh, Jasa Pelayanan Pengujian dalam rangka persyaratan Izin Tanda Pabrik dan Izin Tipe Ukuran, Takaran, Timbangan dan Perlengkapannya, dan Jasa Kalibrasi dan Verifikasi, sebagaimana dimaksud dalam Lampiran Peraturan Pemerintah ini tidak termasuk biaya transportasi, akomodasi, dan konsumsi.
- (2) Biaya transportasi, akomodasi, dan konsumsi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibebankan kepada wajib bayar.

#### Pasal 5

Ketentuan mengenai tata cara dan syarat pengenaan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak terhadap mahasiswa, instansi pemerintah, lembaga swadaya masyarakat, dan usaha mikro, kecil, dan menengah sebagaimana tercantum dalam Lampiran Peraturan Pemerintah ini diatur dengan Peraturan Menteri Perdagangan.

#### Pasal 6

Seluruh Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 wajib disetor langsung secepatnya ke Kas Negara.

#### Pasal 7

Pada saat Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku, Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2003 tentang Tarif Atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Departemen Perindustrian dan Perdagangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 80, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4303), dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

#### Pasal 8

Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar ...

- 5 -

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Pemerintah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Negara Republik Indonesia.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal 10 November 2008  
PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

Diundangkan di Jakarta  
pada tanggal 10 November 2008  
MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA  
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

ANDI MATTALATTA

LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2008 NOMOR 169

**Salinan sesuai dengan aslinya**  
SEKRETARIAT NEGARA REPUBLIK INDONESIA  
Kepala Biro Peraturan Perundang-undangan  
Bidang Perekonomian dan Industri,

SETIO SAPTO NUGROHO



PENJELASAN  
ATAS  
PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 73 TAHUN 2008  
TENTANG  
JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK  
YANG BERLAKU PADA DEPARTEMEN PERDAGANGAN

I. UMUM

Pembentukan Kabinet Indonesia Bersatu mengakibatkan reorganisasi Kementerian Negara yang memisahkan Departemen Perindustrian dan Perdagangan. Kebijakan tersebut perlu ditindaklanjuti dengan pengaturan kembali mengenai jenis dan tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Departemen Perdagangan.

Di samping itu dengan adanya perubahan kondisi ekonomi yang menyebabkan kenaikan biaya dan jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang baru, maka perlu dilakukan pengaturan dan penyesuaian terhadap Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Departemen Perdagangan, sebagaimana diatur dalam Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2003 tentang Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Departemen Perindustrian dan Perdagangan. Hal itu sejalan dengan upaya mengoptimalkan Penerimaan Negara Bukan Pajak, guna menunjang Pembangunan Nasional sebagai salah satu sumber penerimaan negara yang perlu dikelola dan dimanfaatkan untuk peningkatan pelayanan kepada masyarakat.

Sehubungan dengan hal tersebut dan dalam rangka memenuhi ketentuan Undang-Undang Nomor 20 Tahun 1997 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak, perlu menetapkan Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Departemen Perdagangan dengan Peraturan Pemerintah ini.

II. PASAL DEMI PASAL

Pasal 1

Ayat (1)

Huruf a

Cukup jelas.

Huruf b ...

Huruf b  
Cukup jelas.  
Huruf c  
Cukup jelas.  
Huruf d  
Cukup jelas  
Huruf e  
Cukup jelas  
Huruf f  
Cukup jelas  
Huruf g  
Cukup jelas  
Huruf h  
Cukup jelas  
Huruf i  
Cukup jelas.  
Huruf j  
Cukup jelas.  
Huruf k  
Cukup jelas.  
Huruf l  
Cukup jelas.  
Huruf m  
Cukup jelas.  
Huruf n  
Cukup jelas.  
Huruf o  
Cukup jelas.  
Huruf p  
Cukup jelas.  
Huruf q  
Cukup jelas.  
Huruf r  
Cukup jelas.  
Huruf s  
Cukup jelas.  
Huruf t  
Cukup jelas.

Huruf u ...



Huruf u

Jasa pelayanan informasi perusahaan antara lain royalti dan *fee*.

Huruf v

Cukup jelas.

Ayat (2)

Cukup jelas.

Ayat (3)

Cukup jelas.

Ayat (4)

Cukup jelas.

Pasal 2

Cukup jelas.

Pasal 3

Cukup jelas.

Pasal 4

Cukup jelas.

Pasal 5

Cukup jelas.

Pasal 6

Yang dimaksud dengan Kas Negara dalam Peraturan Pemerintah ini adalah sebagaimana diatur dalam Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 1997 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak.

Pasal 7

Cukup jelas.

Pasal 8

Cukup jelas.

LAMPIRAN  
PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 73 TAHUN 2008  
TANGGAL 10 NOVEMBER 2008

**JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK YANG  
BERLAKU PADA DEPARTEMEN PERDAGANGAN**

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
<b>A. JASA PENDIDIKAN DAN PELATIHAN</b>		
1. Manajemen Bisnis untuk Supervisor ( <i>Supervisory Business Management Course/SBMC</i> ) di Jakarta (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 5.000.000,00
2. Manajemen Bisnis untuk Manajer Umum ( <i>General Business Management Course/GBMC</i> ) di Jakarta (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 7.000.000,00
3. Manajemen Bisnis untuk Manajer Level Menengah ( <i>Middle Business Management Course /MBMC</i> ) di Jakarta (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 6 hari	Rp 8.500.000,00
4. Manajemen Bisnis untuk Manajer Level Menengah ( <i>Middle Business Management Course/MBMC</i> ) di daerah (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 6 hari	Rp 10.000.000,00
5. Negosiasi Bisnis (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
6. Manajemen Pergudangan (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
7. Strategi Pemasaran (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
8. Penanggulangan dan Pencegahan Bahaya Kebakaran dalam rangka Menyelamatkan Asset Perusahaan (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
9. Pemasaran Internasional / <i>International Marketing</i> (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
10. Manajemen SDM Berbasis Kompetensi (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
11. Peningkatan Daya Saing (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
12. Manajemen Perdagangan Eceran (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
13. <i>Business Intelligence</i> (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
14. Perencanaan Pemasaran dan Aplikasinya (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 4.000.000,00
15. Teknik Perdagangan Tingkat Dasar (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00
16. Teknik Perdagangan Tingkat Menengah (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00
17. Teknik Perdagangan Tingkat Lanjutan (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00

18. Kerjasama ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
18. Kerjasama Perdagangan Internasional (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00
19. Ekonomi Perdagangan (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00
20. Menciptakan Keunggulan Daya Saing Nasional (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00
21. Kebijakan Perdagangan dan Sistem Distribusi Nasional (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00
22. Teknik Negosiasi Bisnis (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 3.000.000,00
23. Seminar Manajemen Pemasaran (Minimal Peserta 15 orang)	Per orang/ 1 hari	Rp 1.500.000,00
24. Prosedur Ekspor (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 1.000.000,00
25. Manajemen Ekspor (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 900.000,00
26. Manajemen Pameran (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 1.000.000,00
27. Pengawasan dan Pengendalian Mutu (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 1.000.000,00
28. Pengawasan dan Pengendalian Mutu di Pusat (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 800.000,00
29. Pengawasan dan Pengendalian Mutu di Daerah (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
30. Perdagangan Ekspor di Daerah (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
31. Kontrak Dagang (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
32. Pameran Dagang (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
33. Teknik Negoisasi (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
34. Penentuan Harga Ekspor (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
35. Strategi Pembiayaan Ekspor (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 700.000,00
36. Strategi Mengembangkan Brand (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 1.000.000,00
37. Strategi Penetrasi Pasar Ekspor (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 1.000.000,00
38. Akses dan Survei Pasar Melalui Internet (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
39. Kewirausahaan (minimal peserta 10 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
40. Kontrak Dagang Melalui Internet (minimal peserta 10 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 500.000,00
41. Bahasa Niaga Jepang Level I / II / III 2 bulan (26 x pertemuan) (minimal peserta 10 orang)	Per orang	Rp 700.000,00
42. Bahasa Niaga Jepang Level IV/ V 2 bulan (26 x pertemuan) (minimal peserta 10 orang)	Per orang	Rp 800.000,00
43. Seminar (minimal peserta 30 orang)	Per orang/ 1 hari	Rp 500.000,00
44. Manajemen (Modul Khusus)		
a. 7 jam (minimal peserta 20 orang)	Per orang/ 1 hari	Rp 700.000,00
b. 14 jam (minimal peserta 15 orang)	Per orang/ 2 hari	Rp 1.200.000,00
c. 21 jam (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 1.500.000,00
d. 28 jam (minimal peserta 10 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 2.000.000,00
e. 35 jam (minimal peserta 10 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 2.500.000,00
45. <i>Practical English</i> (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 1.000.000,00
46. Audit Internal (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 800.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
47. Pelatihan Jarak Jauh ( <i>Distance Learning</i> )		
a. 2 hari (minimal peserta 12 orang)	Per orang	Rp 1.000.000,00
b. 3 hari (minimal peserta 12 orang)	Per orang	Rp 1.500.000,00
48. Pelatihan Berkaitan dengan Ekspor/ Impor		
a. 21 jam (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 600.000,00
b. 28 jam (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 700.000,00
c. 35 jam (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 5 hari	Rp 900.000,00
49. <i>Costing and Pricing</i> (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 800.000,00
50. Pengenalan ISO 9000 (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 4 hari	Rp 800.000,00
51. Manajemen Ekspor Impor dengan Simulasi (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 7 hari	Rp 2.000.000,00
52. <i>Total Quality Manajemen (TQM)</i> untuk Meningkatkan Daya Saing (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 800.000,00
53. <i>Hazard Analysis and Critical Control Point (HACCP)</i> untuk Industri Makanan (minimal peserta 12 orang)	Per orang	Rp 800.000,00
54. Peningkatan Produktivitas dengan Penerapan 5 S (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 3 hari	Rp 800.000,00
55. Keterampilan Manajemen Ekspor Impor (MEI)		
a. Kelas Pagi 2,5 bulan (minimal peserta 12 orang)	Per orang	Rp 4.000.000,00
b. Kelas Sore 3 bulan (minimal peserta 12 orang)	Per orang	Rp 4.500.000,00
56. Keterampilan Modul Khusus Produk Karet (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 2,5 bulan	Rp 4.000.000,00
57. Keterampilan <i>Wooden Furniture</i> (minimal peserta 12 orang)	Per orang/ 2,5 bulan	Rp 4.000.000,00
58. Pelatihan Pengawasan UTTP dan BDKT (minimal peserta 10 orang)	Per orang	Rp 750.000,00
59. Pelatihan Teknis Kemetrolagian (minimal peserta 10 orang)	Per orang	Rp 750.000,00
60. Pelatihan Profesi di Bidang Perdagangan Berjangka Komoditi (minimal peserta 30 orang)	Per orang	Rp 3.000.000,00
61. Diklat Fungsional Kemetrolagian (minimal peserta 10 orang)	Per orang / 6 bulan	Rp 22.000.000,00
62. Diklat Teknis Kemetrolagian (minimal peserta 10 orang)	Per orang / 5 hari	Rp 5.000.000,00
<b>B. JASA PENYEWAAN SARANA DAN PRASARANA</b>		
1. Ruang Kelas Kapasitas 15 orang yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 150.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 75.000,00
2. Ruang Kelas Kapasitas 20 orang yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 200.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 100.000,00
3. Ruang Kelas Kapasitas 30 orang yang digunakan untuk:		

a. Umum ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
a. Umum	Per 12 jam	Rp 300.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 150.000,00
4. Ruang Rapat Kapasitas 15 orang yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 200.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 100.000,00
5. Ruang Rapat Kapasitas 30 orang yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 400.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 200.000,00
6. Ruang Rapat Kapasitas 50 orang yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 600.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 300.000,00
7. Ruang Serba Guna Kapasitas 100 orang yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 1.500.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 1.000.000,00
Untuk setiap tambahan waktu pemakaian :		
a. Umum	Per jam	Rp 100.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 75.000,00
8. Ruang Fitness yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per Orang / 4 Jam	Rp 15.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per Orang / 4 Jam	Rp 10.000,00
Untuk setiap tambahan waktu pemakaian:		
a. Umum	Per jam	Rp 5.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 2.500,00
9. Ruang Seminar		
a. Kapasitas 20 orang yang digunakan untuk:		
1). Umum	Per 8 Jam	Rp 300.000,00
2). Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 8 Jam	Rp 225.000,00
b. Kapasitas 30 orang yang digunakan untuk:		
1). Umum	Per 8 Jam	Rp 500.000,00
2). Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 8 Jam	Rp 400.000,00
10. Ruang Auditorium		
a. Kapasitas 50 orang yang digunakan untuk:		

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
1). Umum	Per 8 Jam	Rp 750.000,00
2). Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 8 Jam	Rp 500.000,00
b. Kapasitas 100 orang yang digunakan untuk:		
1). Umum	Per 8 Jam	Rp 1.500.000,00
2). Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 8 Jam	Rp 1.125.000,00
11. Ruang Pameran Kapasitas 200 orang yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per hari	Rp 1.500.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per hari	Rp 1.125.000,00
12. Ruang Kantor	Per meter <sup>2</sup> /per bulan	Rp 50.000,00
13. Jasa Lahan untuk Penempatan Alat Komunikasi	Per tahun	Rp 25.000.000,00
14. Sewa Kendaraan		
a. Kendaraan Laboratorium Roda 4	Per 12 jam	Rp 200.000,00
b. Kendaraan Pengujian Timbangan Jembatan	Per 12 jam	Rp 500.000,00
Untuk setiap tambahan pemakaian perjam:		
a. Umum	Per jam	Rp 30.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 15.000,00
15. Lapangan Olah Raga yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 6 Jam	Rp 50.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 6 Jam	Rp 25.000,00
Untuk setiap tambahan pemakaian per jam:		
a. Umum	Per jam	Rp 10.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 5.000,00
<b>C. JASA PENYEWAAN FASILITAS PENDUKUNG</b>		
1. Wireles yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 100.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 12 jam	Rp 75.000,00
Untuk setiap tambahan waktu pemakaian:		
a. Umum	Per jam	Rp 10.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 5.000,00
2. Sound Sistem Lengkap yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 12 jam	Rp 200.000,00

b. Lingkungan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. Lingkungan Departemen Perdagangan Untuk setiap tambahan waktu pemakaian:	Per 12 jam	Rp 150.000,00
a. Umum	Per jam	Rp 10.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 5.000,00
3. Overhead Projektor yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per buah/hari	Rp 100.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per buah/hari	Rp 75.000,00
4. Slide Projektor yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per buah/hari	Rp 100.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per buah/hari	Rp 50.000,00
Untuk setiap tambahan pemakaian per jam:		
a. Umum	Per jam	Rp 10.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 5.000,00
5. Recording Tape yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per buah/hari	Rp 150.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per buah/hari	Rp 112.500,00
6. LCD Projector yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per buah/hari	Rp 1.500.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per buah/hari	Rp 1.125.000,00
Untuk setiap tambahan pemakaian per jam:		
a. Umum	Per jam	Rp 50.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 25.000,00
7. Kursi Besi yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per buah / 12 Jam	Rp 5.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per buah / 12 Jam	Rp 2.500,00
Untuk setiap tambahan pemakaian per jam:		
a. Umum	Per jam	Rp 750,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 500,00
8. Kursi dan Meja Lipat yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per buah / 12 Jam	Rp 5.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per buah / 12 Jam	Rp 2.500,00

Untuk ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
Untuk setiap tambahan pemakaian per jam:		
a. Umum	Per jam	Rp 750,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 500,00
9. VCD yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per buah/hari	Rp 75.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per buah/hari	Rp 60.000,00
10. Mikrobus Kapasitas 25 Kursi yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per 15 jam	Rp 1.000.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per 15 jam	Rp 750.000,00
Untuk setiap tambahan pemakaian per jam:		
a. Umum	Per jam	Rp 75.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per jam	Rp 50.000,00
<b>D. JASA PENYEWAAN PENGINAPAN</b>		
1. Kamar AC VIP yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per orang / hari	Rp 200.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per orang / hari	Rp 150.000,00
2. Kamar AC Super yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per orang / hari	Rp 75.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per orang / hari	Rp 50.000,00
3. Kamar AC Standar yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per orang / hari	Rp 50.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per orang / hari	Rp 35.000,00
4. Kamar Mess utama yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per orang / hari	Rp 150.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per orang / hari	Rp 75.000,00
5. Kamar Mess Standar yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per orang / hari	Rp 100.00,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per orang / hari	Rp 50.000,00
6. Kamar Asrama yang digunakan untuk:		
a. Umum	Per orang / hari	Rp 75.000,00
b. Lingkungan Departemen Perdagangan	Per orang / hari	Rp 50.000,00

**E. JASA ...**



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
<b>E. JASA SERTIFIKASI</b>		
<b>1. Sertifikasi Produk</b>		
a. Dalam Negeri		
1). Pendaftaran	Per pengajuan	Rp 1.000.00,00
2). Audit Kecukupan Dokumen Sistem Mutu Perusahaan	Per komoditi	Rp 1.000.00,00
3). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi	Per kunjungan	Rp 6.000.000,00
4). Asesmen Quality Control Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi /Auditor Quality Control	Per kunjungan	Rp 2.400.000,00
5). Pengambilan Contoh dan Pengawasan Mutu	Per kunjungan	Rp 1.600.000,00
6). Evaluasi Komite Teknis	Per komoditi	Rp 2.500.000,00
7). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	Rp 1.500.000,00
b. Luar Negeri		
1). Pendaftaran	Per pengajuan	USD 490,00
2). Audit Kecukupan Dokumen Sistem Mutu Perusahaan	Per komoditi	USD 400,00
3). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi	Per kunjungan	USD 800,00
4). Asesmen Quality Control Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi /Auditor Quality Control	Per kunjungan	USD 1.800,00
5). Pengambilan Contoh dan Pengawasan Mutu	Per kunjungan	USD 600,00
6). Evaluasi Komite Teknis	Per komoditi	USD 850,00
7). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	USD 560,00
c. Survailen Dalam Negeri		
1). Asesmen Quality Control Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi /Auditor Quality Control	Per kunjungan	Rp 1.200.000,00
2). Pengawasan Mutu Produk di Pasar	Per kunjungan	Rp 1.800.000,00
3). Evaluasi Komite Teknis	Per komoditi	Rp 2.500.000,00
d. Survailen Luar Negeri		
1). Asesmen Quality Control Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi /Auditor Quality Control	Per kunjungan	USD 750,00
2). Pengawasan Mutu Produk di Pasar	Per kunjungan	USD 1.250,00
3). Evaluasi Komite Teknis	Per komoditi	USD 550,00

e. Re-Sertifikasi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
e. Re-Sertifikasi Dalam Negeri		
1). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi	Per kunjungan	Rp 6.000.000,00
2). Asesmen Quality Control Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi /Auditor Quality Control	Per kunjungan	Rp 2.400.000,00
3). Pengambilan Contoh dan Pengawasan Mutu	Per kunjungan	Rp 1.600.000,00
4). Evaluasi Komite Teknis	Per komoditi	Rp 2.500.000,00
5). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	Rp 1.500.000,00
f. Re-Sertifikasi Luar Negeri		
1). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi	Per kunjungan	USD 800,00
2). Asesmen Quality Control Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup Komoditi /Auditor Quality Control	Per kunjungan	USD 1.800,00
3). Pengambilan Contoh dan Pengawasan Mutu	Per kunjungan	USD 600,00
4). Evaluasi Komite Teknis	Per komoditi	USD 850,00
5). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	USD 560,00
<b>2. Sertifikasi Sistem Manajemen Mutu</b>		
a. Dalam Negeri		
1). Pendaftaran	Per pengajuan	Rp 1.000.000,00
2). Audit Kecukupan Dokumen Sistem Mutu Perusahaan	Per ruang lingkup	Rp 1.000.000,00
3). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup	Per kunjungan	Rp 6.000.000,00
4). Evaluasi Komite Teknis	Per ruang lingkup	Rp 2.500.000,00
5). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	Rp 1.500.000,00
b. Luar Negeri		
1). Pendaftaran	Per pengajuan	USD 500,00
2). Audit Kecukupan Dokumen Sistem Mutu Perusahaan	Per ruang lingkup	USD 500,00
3). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup	Per kunjungan	USD 2.250,00
4). Evaluasi Komite Teknis	Per ruang lingkup	USD 550,00
5). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	USD 500,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
c. Survailen Dalam Negeri		
1). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup	Per kunjungan	Rp 3.000.000,00
2). Evaluasi Komite Teknis	Per ruang lingkup	Rp 2.500.000,00
d. Survailen Luar Negeri		
1). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup	Per kunjungan	USD 2.500,00
2). Evaluasi Komite Teknis	Per ruang lingkup	USD 550,00
e. Re-Sertifikasi Dalam Negeri		
1). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup	Per kunjungan	Rp 6.000.000,00
2). Evaluasi Komite Teknis	Per ruang lingkup	Rp 2.500.000,00
3). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	Rp 1.500.000,00
f. Re-Sertifikasi Luar Negeri		
1). Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup	Per kunjungan	USD 2.250,00
2). Evaluasi Komite Teknis	Per ruang lingkup	USD 550,00
3). Penerbitan Sertifikat	Per lembar	USD 500,00
<b>3. Sertifikasi Personil</b>		
a. Uji Kompetensi Petugas Pengambil Contoh (PPC)		
1). Uji Kompetensi PPC Tk.I	Per komoditi	Rp 350.000,00
2). Uji Kompetensi PPC Tk.II	Per komoditi	Rp 500.000,00
3). Uji Kompetensi PPC Tk.III	Per komoditi	Rp 750.000,00
b. Sertifikasi/ Registrasi PPC per tahun	Per komoditi	Rp 750.000,00
c. <i>Witness/</i> Pengawasan PPC yang Disertifikasi	Per pengawasan	Rp 1.500.000,00
<b>F. JASA PELATIHAN KOMPETENSI PERSONIL</b>		
<b>1. Kompetensi Teknis</b>		
a. Petugas Pengambil Contoh (PPC)-per Komoditi	Per orang	Rp 3.500.000,00

b. Pengujian ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. Pengujian Mutu Komoditi-per Komoditi per tahun	Per orang	Rp 4.000.000,00
c. Kalibrasi Setiap Besaran Untuk 2 (dua) Alat	Per orang	Rp 2.500.000,00
d. Ketidakpastian Pengukuran	Per orang	Rp 2.500.000,00
e. Konsultan per Jenis Komoditi / Konsultasi	Per hari kunjungan	Rp 1.200.000,00
<b>2. Kompetensi Non Teknis</b>		
a. Sistem Manajemen Laboratorium SNI 19-17025-2005 (minimum 5 / 10 orang)	Per orang	Rp 2.500.000,00
b. Audit Internal SNI 19-17205-2005	Per orang	Rp 2.500.000,00
c. Penyusunan Dokumen Sistem Manajemen Laboratorium SNI 19-17025-2005	Per orang	Rp 2.500.000,00
d. <i>Hazard Analysis and Critical Control Point (HACCP)</i>	Per orang	Rp 2.500.000,00
e. Sistem Manajemen Lingkungan ISO 14000	Per orang	Rp 2.500.000,00
f. Sistem Manajemen Mutu ISO 9001:2000(SNI 19-9001-2001)	Per orang	Rp 2.500.000,00
<b>G. JASA INSPEKSI TEKNIS</b>		
- Inspektur per Orang per Satu Jenis Komoditi	Per hari kunjungan	Rp 1.200.000,00
<b>H. JASA KONSULTASI MUTU / PENGUJIAN MUTU</b>		
1. Persiapan dan Pembuatan Campuran Kompon / kg	Per contoh	Rp 50.000,00
2. Pencetakan/Vulkanisasi Slab dan Non Slab	Per contoh	Rp 10.000,00
3. Persiapan Per contoh Barang Jadi Karet: Tensile, Elongation, Modulus, dan Lain-lain	Per contoh	Rp 50.000,00
4. Kuat Tarik	Per contoh	Rp 30.000,00
5. Perpanjangan Putus	Per contoh	Rp 30.000,00
6. Modulus 100 %	Per contoh	Rp 10.000,00
7. Modulus 300 %	Per contoh	Rp 10.000,00
8. Ketahanan Sobek	Per contoh	Rp 30.000,00
9. Kekerasan		
a. <i>Japanese Industrial Standards (JIS) C</i>	Per contoh	Rp 10.000,00
b. <i>Japanese Industrial Standards (JIS) A</i>	Per contoh	Rp 10.000,00
c. <i>International Rubber Hardness Degress (IRHD)</i>	Per contoh	Rp 15.000,00
10. <i>Disk Rheometer</i>	Per contoh	Rp 30.000,00
11. <i>Viscositas Mooney</i>	Per contoh	Rp 25.000,00
12. Ketahanan Retak Lentur	Per contoh	Rp 20.000,00
13. Perluasan Tusukan	Per contoh	Rp 20.000,00
14. <i>Mooney Scorch</i>	Per contoh	Rp 40.000,00
15. Kepegasan Pantul	Per contoh	Rp 25.000,00
16. Berat Jenis	Per contoh	Rp 20.000,00
17. Ketahanan Kikis	Per contoh	Rp 80.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
18. Pampatan Tetap	Per contoh	Rp 40.000,00
19. Dimensi	Per contoh	Rp 25.000,00
20. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 70° C	Per contoh	Rp 10.000,00
b. 48 Jam 70° C	Per contoh	Rp 20.000,00
c. 72 Jam 70° C	Per contoh	Rp 25.000,00
d. 96 Jam 70° C	Per contoh	Rp 30.000,00
e. 168 Jam 70° C	Per contoh	Rp 45.000,00
f. 200 Jam 70° C	Per contoh	Rp 50.000,00
21. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 100° C	Per contoh	Rp 15.000,00
b. 48 Jam 100° C	Per contoh	Rp 30.000,00
c. 72 Jam 100° C	Per contoh	Rp 37.000,00
d. 96 Jam 100° C	Per contoh	Rp 45.000,00
e. 168 Jam 100° C	Per contoh	Rp 67.000,00
f. 200 Jam 100° C	Per contoh	Rp 75.000,00
22. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 125° C	Per contoh	Rp 20.000,00
b. 48 Jam 125° C	Per contoh	Rp 40.000,00
c. 72 Jam 125° C	Per contoh	Rp 50.000,00
d. 96 Jam 125° C	Per contoh	Rp 60.000,00
e. 168 Jam 125° C	Per contoh	Rp 90.000,00
f. 200 Jam 125° C	Per contoh	Rp 100.000,00
23. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 150° C	Per contoh	Rp 25.000,00
b. 48 Jam 150° C	Per contoh	Rp 50.000,00
c. 72 Jam 150° C	Per contoh	Rp 62.000,00
d. 96 Jam 150° C	Per contoh	Rp 75.000,00
e. 168 Jam 150° C	Per contoh	Rp 112.000,00
f. 200 Jam 150° C	Per contoh	Rp 125.000,00
24. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 175° C	Per contoh	Rp 30.000,00
b. 48 Jam 175° C	Per contoh	Rp 60.000,00
c. 72 Jam 175° C	Per contoh	Rp 75.000,00
d. 96 Jam 175° C	Per contoh	Rp 90.000,00
e. 168 Jam 175° C	Per contoh	Rp 135.000,00
f. 200 Jam 175° C	Per contoh	Rp 150.000,00
25. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 200° C	Per contoh	Rp 35.000,00

b. 48 Jam ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. 48 Jam 200° C	Per contoh	Rp 70.000,00
c. 72 Jam 200° C	Per contoh	Rp 87.000,00
d. 96 Jam 200° C	Per contoh	Rp 105.000,00
e. 168 Jam 200° C	Per contoh	Rp 165.000,00
f. 200 Jam 200° C	Per contoh	Rp 182.000,00
26. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 225° C	Per contoh	Rp 40.000,00
b. 48 Jam 225° C	Per contoh	Rp 80.000,00
c. 72 Jam 225° C	Per contoh	Rp 100.000,00
d. 96 Jam 225° C	Per contoh	Rp 120.000,00
e. 168 Jam 225° C	Per contoh	Rp 180.000,00
f. 200 Jam 225° C	Per contoh	Rp 210.000,00
27. Pengusangan ( <i>Ageing</i> )		
a. 24 Jam 250° C	Per contoh	Rp 45.000,00
b. 48 Jam 250° C	Per contoh	Rp 90.000,00
c. 72 Jam 250° C	Per contoh	Rp 112.000,00
d. 96 Jam 250° C	Per contoh	Rp 125.000,00
e. 168 Jam 250° C	Per contoh	Rp 192.000,00
f. 200 Jam 250° C	Per contoh	Rp 225.000,00
28. Ketahanan Ozon Test		
a. 24 Jam 80 pphm 40° C	Per contoh	Rp 125.000,00
b. 48 Jam 80 pphm 40° C	Per contoh	Rp 170.000,00
c. 72 Jam 80 pphm 40° C	Per contoh	Rp 225.000,00
d. 96 Jam 80 pphm 40° C	Per contoh	Rp 275.000,00
e. 168 Jam 80 pphm 40° C	Per contoh	Rp 425.000,00
f. 200 Jam 80 pphm 40° C	Per contoh	Rp 475.000,00
29. Ketahanan Ozon Test		
a. 24 Jam 100 pphm 40° C	Per contoh	Rp 150.000,00
b. 48 Jam 100 pphm 40° C	Per contoh	Rp 200.000,00
c. 72 Jam 100 pphm 40° C	Per contoh	Rp 250.000,00

d. 96 Jam ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
d. 96 Jam 100 pphm 40° C	Per contoh	Rp 300.000,00
e. 168 Jam 100 pphm 40° C	Per contoh	Rp 450.000,00
f. 200 Jam 100 pphm 40° C	Per contoh	Rp 500.000,00
30. Persiapan per Contoh Swelling	Per contoh	Rp 7.500,00
31. Pengembangan/ <i>Swelling</i> . Perubahan Berat/ <i>Volume</i>		
a. 24 Jam 50° C	Per contoh	Rp 50.000,00
b. 24 Jam 70° C	Per contoh	Rp 60.000,00
c. 24 Jam 100° C	Per contoh	Rp 75.000,00
d. Penggunaan <i>Japanese Industrial Standards (JIS) Oil 1</i> dan 3 Tanpa Panas	Per contoh	Rp 200.000,00
e. Penggunaan Fuel	Per contoh	Rp 50.000,00
f. Penggunaan Asam Basa	Per contoh	Rp 30.000,00
32. Pengujian Tahan Cuaca dan <i>Salt Spraying</i>	Per contoh	Rp 1.200.000,00
33. Uji Retak Suhu Dingin		
a. 5 Jam Temperatur - 10°C	Per contoh	Rp 50.000,00
b. 5 Jam Temperatur - 15°C	Per contoh	Rp 60.000,00
c. 5 Jam Temperatur - 20°C	Per contoh	Rp 70.000,00
d. 5 Jam Temperatur - 25°C	Per contoh	Rp 80.000,00
e. 5 Jam Temperatur - 30°C	Per contoh	Rp 90.000,00
f. 5 Jam Temperatur - 35°C	Per contoh	Rp 100.000,00
g. 5 Jam Temperatur - 40°C	Per contoh	Rp 110.000,00
34. Uji Retak Suhu Dingin		
a. 10 Jam Temperatur - 10°C	Per contoh	Rp 75.000,00
b. 10 Jam Temperatur - 15°C	Per contoh	Rp 85.000,00
c. 10 Jam Temperatur - 20°C	Per contoh	Rp 95.000,00
d. 10 Jam Temperatur - 25°C	Per contoh	Rp 105.000,00
e. 10 Jam Temperatur - 30°C	Per contoh	Rp 115.000,00
f. 10 Jam Temperatur - 35°C	Per contoh	Rp 125.000,00
g. 10 Jam Temperatur - 40°C	Per contoh	Rp 135.000,00
35. Uji Retak Suhu Dingin		
a. 15 Jam Temperatur - 10°C	Per contoh	Rp 100.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. 15 Jam Temperatur - 15°C	Per contoh	Rp 110.000,00
c. 15 Jam Temperatur - 20°C	Per contoh	Rp 120.000,00
d. 15 Jam Temperatur - 25°C	Per contoh	Rp 130.000,00
e. 15 Jam Temperatur - 30°C	Per contoh	Rp 140.000,00
f. 15 Jam Temperatur - 35°C	Per contoh	Rp 150.000,00
g. 15 Jam Temperatur - 40 °C	Per contoh	Rp 160.000,00
36. Uji Retak Suhu Dingin		
a. 20 Jam Temperatur - 10 °C	Per contoh	Rp 125.000,00
b. 20 Jam Temperatur - 15 °C	Per contoh	Rp 135.000,00
c. 20 Jam Temperatur - 20 °C	Per contoh	Rp 145.000,00
d. 20 Jam Temperatur - 25 °C	Per contoh	Rp 155.000,00
e. 20 Jam Temperatur - 30 °C	Per contoh	Rp 165.000,00
f. 20 Jam Temperatur - 35 °C	Per contoh	Rp 175.000,00
g. 20 Jam Temperatur - 40 °C	Per contoh	Rp 185.000,00
37. Uji Retak Suhu Dingin		
a. 25 Jam Temperatur - 10 °C	Per contoh	Rp 150.000,00
b. 25 Jam Temperatur - 15 °C	Per contoh	Rp 160.000,00
c. 25 Jam Temperatur - 20 °C	Per contoh	Rp 170.000,00
d. 25 Jam Temperatur - 25 °C	Per contoh	Rp 180.000,00
e. 25 Jam Temperatur - 30 °C	Per contoh	Rp 190.000,00
f. 25 Jam Temperatur - 35 °C	Per contoh	Rp 200.000,00
g. 25 Jam Temperatur - 40 °C	Per contoh	Rp 210.000,00
38. Uji Low Temperatur Brittleness		
a. 3 Menit Temperatur - 10°C	Per contoh	Rp 140.000,00
b. 3 Menit Temperatur - 15°C	Per contoh	Rp 150.000,00
c. 3 Menit Temperatur - 20°C	Per contoh	Rp 160.000,00
d. 3 Menit Temperatur - 25°C	Per contoh	Rp 170.000,00
e. 3 Menit Temperatur - 30°C	Per contoh	Rp 180.000,00
f. 3 Menit Temperatur - 35°C	Per contoh	Rp 190.000,00
g. 3 Menit Temperatur - 40°C	Per contoh	Rp 200.000,00
h. 3 Menit Temperatur - 45°C	Per contoh	Rp 210.000,00



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
i. 3 Menit Temperatur - 50°C	Per contoh	Rp 220.000,00
j. 3 Menit Temperatur - 55°C	Per contoh	Rp 230.000,00
k. 3 Menit Temperatur - 60°C	Per contoh	Rp 240.000,00
l. 3 Menit Temperatur - 65°C	Per contoh	Rp 250.000,00
m. 3 Menit Temperatur - 70°C	Per contoh	Rp 260.000,00
n. 3 Menit Temperatur - 75°C	Per contoh	Rp 270.000,00
39. Brittle Point Temperatur Test	Per contoh	Rp 675.000,00
<b>I. JASA PROFESI FUNGSIONAL PENERA</b>		
1. Penerima Terampil		
a. Penerima Pelaksana, golongan/ruang II/b s/d II/d	Per orang/jam	Rp 30.000,00
b. Penerima Pelaksana Lanjutan, golongan/ruang III/a dan III/b	Per orang/jam	Rp 35.000,00
c. Penerima Penyelia, golongan/ruang III/c dan III/d	Per orang/jam	Rp 40.000,00
2. Penerima Ahli		
a. Penerima Pratama, golongan ruang III/a dan III/b	Per orang/jam	Rp 50.000,00
b. Penerima Muda, golongan ruang III/c dan III/d	Per orang/jam	Rp 60.000,00
c. Penerima Madya, golongan ruang IV/a s/d IV/c	Per orang/jam	Rp 75.000,00
<b>J. JASA PENGUJIAN DAN PENGAMBILAN CONTOH</b>		
1. Pengujian Organoleptik		
a. Tarif Untuk Umum		
1). Bau ( <i>Odour</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
2). Rasa ( <i>Taste</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
3). Warna ( <i>Colour</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
4). Benda Asing ( <i>Foreign Matter</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
5). Ukuran ( <i>Particle Size</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
6). Panjang ( <i>Length</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
7). Biji Pecah ( <i>Broken Kernel</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
8). Jumlah Biji ( <i>Total Bean</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
9). Serangga ( <i>Insect</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
10). Biji Rusak ( <i>Damaged Beans</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
11). Biji Abnormal ( <i>Abnormal Beans</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
12). Serangga Hidup ( <i>Presense of Live Insect</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
13). Keasaman ( <i>Acidity</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
14). Ruang Kosong ( <i>Head Space</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
15). Jumlah Berat ( <i>Total Weight</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
16). Jumlah Padatan ( <i>Total Solid</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
17). Homogenitas ( <i>Homogeneity</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
18). Suhu Pusat ( <i>Central Temperature</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
19). Elastisitas ( <i>Elasticity</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
20). Kenampakan	Per contoh	Rp 30.000,00
<b>b. Tarif Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Bau ( <i>Odour</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
2). Rasa ( <i>Taste</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
3). Warna ( <i>Colour</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
4). Benda Asing ( <i>Foreign Matter</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
5). Ukuran ( <i>Particle Size</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
6). Panjang ( <i>Length</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
7). Biji Pecah ( <i>Broken Kernel</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
8). Jumlah Biji ( <i>Total Bean</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
9). Serangga ( <i>Insect</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
10). Biji Rusak ( <i>Damaged Beans</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
11). Biji Abnormal ( <i>Abnormal Beans</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
12). Serangga Hidup ( <i>Presense of Live Insect</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
13). Keasaman ( <i>Acidity</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
14). Ruang Kosong ( <i>Head Space</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
15). Jumlah Berat ( <i>Total Weight</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
16). Jumlah Padatan ( <i>Total Solid</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
17). Homogenitas ( <i>Homogeneity</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00

18). Suhu ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
18). Suhu Pusat ( <i>Central Temperature</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
19). Elastisitas ( <i>Elasticity</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
20). Kenampakan	Per contoh	Rp 15.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Bau ( <i>Odour</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
2). Rasa ( <i>Taste</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
3). Warna ( <i>Colour</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
4). Benda Asing ( <i>Foreign Matter</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
5). Ukuran ( <i>Particle Size</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
6). Panjang ( <i>Length</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
7). Biji Pecah ( <i>Broken Kernel</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
8). Jumlah Biji ( <i>Total Bean</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
9). Serangga ( <i>Insect</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
10). Biji Rusak ( <i>Damaged Beans</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
11). Biji Abnormal ( <i>Abnormal Beans</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
12). Serangga Hidup ( <i>Presense of Live Insect</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
13). Keasaman ( <i>Acidity</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
14). Ruang Kosong ( <i>Head Space</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
15). Jumlah Berat ( <i>Total Weight</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
16). Jumlah Padatan ( <i>Total Solid</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
17). Homogenitas ( <i>Homogeneity</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
18). Suhu Pusat ( <i>Central Temperature</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
19). Elastisitas ( <i>Elasticity</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
20). Kenampakan	Per contoh	Rp 21.000,00
<b>2. Pengujian Kimia/Chemical Test</b>		
<b>a. Tarif Untuk Umum</b>		
1). Kadar Air ( <i>Moisture Content</i> ) – Metoda Destilasi	Per contoh	Rp 100.000,00
2). Kadar Abu ( <i>Ash Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
3). Kadar Serat ( <i>Raw Fibre Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
4). Kadar Pasir ( <i>Sand Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00

5). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
5). Kadar Garam ( <i>Na Cl Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
6). Kadar Minyak Atsiri ( <i>Essential Oil Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
7). Kadar Ethanol ( <i>Ethanol Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
8). Zat Pewarna Tambahan ( <i>Colour Added</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
9). Bahan Tambahan ( <i>Additive Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
10). Kadar Vanilin ( <i>Vanilline Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
11). Kadar Magnesium ( <i>Mg Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
12). Kadar Magnesium Sulfat ( $Mg SO_4$ )	Per contoh	Rp 60.000,00
13). Kadar Magnesium Sulfat di nitrat ( $Mg SO_7 H_2O$ )	Per contoh	Rp 50.000,00
14). Kadar Kotoran ( <i>Impurities</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
15). Asam Lemak Bebas ( <i>Free Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
16). Bilangan Jodium ( <i>Iodine Value</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
17). Bilangan Asam ( <i>Acid Value</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
18). Bilangan Penyabunan ( <i>Saponification</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
19). Bilangan Tidak Tersabunkan ( <i>Unsaponifiable</i> )	Per contoh	Rp 120.000,00
20). Bilangan Peroksida ( <i>Peroxide Value</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
21). Logam Berat ( <i>Heavy Metal Cu, Pb, Fe</i> )	Per contoh	Rp 140.000,00
22). Kelarutan Dalam Ethanol ( <i>Solubility in Ethanol</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
23). Total Asam Lemak ( <i>Total Fatty Matter</i> )	Per contoh	Rp 120.000,00
24). Kandungan Lactosa ( <i>Lactosa Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
25). Kadar Nitrogen ( <i>Nitrogen Content</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
26). Kadar Phospor ( <i>Phospor Content as P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
27). Bilangan Ester ( <i>Ester Value</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
28). Bilangan Ester setelah Asetilasi	Per contoh	Rp 170.000,00
29). Kadar Lemak ( <i>Fats Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
30). Alkohol Tambahan ( <i>Alcohol Added</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
31). Kandungan Mineral ( <i>Mineral Oil</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
32). Kadar Cineol ( <i>Cineol Content</i> )	Per contoh	Rp 185.000,00
33). Minyak Terpentin ( <i>Terpentine Oil</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
34). Kadar Eugeneol ( <i>Eugeneol Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
35). Residu ( <i>Residue on Steam Destillation</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
36). Total Geraniol	Per contoh	Rp 100.000,00
37). Santalol	Per contoh	Rp 100.000,00
38). Kromatografi Gas ( <i>Gas Chromatography</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00

39). Aflatoxin ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
39). Aflatoxin	Per contoh	Rp 180.000,00
40). Kelarutan dalam Air ( <i>Soluble Matter in Water</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
41). Alkalinitas ( <i>Alkalinity</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
42). Kadar Cafein ( <i>Caffein Content</i> )	Per contoh	Rp 240.000,00
43). Kadar Tannin ( <i>Tannin Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
44). Abu Sulfat ( <i>Sulfat Ash</i> )	Per contoh	Rp 65.000,00
45). Kadar Glycerol ( <i>Glycerol Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
46). Kadar Gula ( <i>Sugar Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
47). Bahan Menguap ( <i>Volatile Matter</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
48). Penetapan Indeks Ketahanan Karet/ <i>Plasticity Retention Indeks</i> (Plastisitas Original dan Plastisitas pada 30 menit)	Per contoh	Rp 40.000,00
49). Kadar Nitrogen	Per contoh	Rp 100.000,00
50). Kadar Karet Kering ( <i>Dry Rubber Content</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
51). Uji Warna (Lovibon Amber Unit)	Per contoh	Rp 30.000,00
52). Benda Asing ( <i>Volatile Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
53). Kadar Tembaga ( <i>Cu Content</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
54). Kadar Magnesium ( <i>Mg Content</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
55). Kadar Cu <sub>4</sub>	Per contoh	Rp 30.000,00
56). Bilangan Kalium Hidroksida Basa ( <i>KOH Number</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
57). Uji Pengerasan dalam Penyimpanan yang Dipercepat ( <i>Accelerated Storage Hardening Test</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
58). Kadar Pati ( <i>Starch Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
59). Kadar Gula ( <i>Sucrose</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
60). Kadar Nitrit	Per contoh	Rp 75.000,00
61). Kadar Nitrat	Per contoh	Rp 75.000,00
62). Kadar Sulfur Dioksida (SO <sub>2</sub> )	Per contoh	Rp 90.000,00
63). Kadar Benzoat Acid, atau Borax, Formalin	Per contoh	Rp 60.000,00
64). Antioxidan	Per contoh	Rp 150.000,00
65). Artifisial Softener	Per contoh	Rp 60.000,00
66). Protein ( <i>Protein Content</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
67). Kenetralan (pH)	Per contoh	Rp 65.000,00
68). Bilangan Kalsium ( <i>Calcium</i> )	Per contoh	Rp 140.000,00
69). Kadar Magnesium (Mg)	Per contoh	Rp 140.000,00

70). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
70). Kadar Barium (Ba)	Per contoh	Rp 140.000,00
71). Kadar Besi (Fe)	Per contoh	Rp 140.000,00
72). Kadar Manganese (Mn)	Per contoh	Rp 140.000,00
73). Kadar Tembaga (Cu)	Per contoh	Rp 140.000,00
74). Kadar Seng (Zn)	Per contoh	Rp 140.000,00
75). Kadar Natrium (Na)	Per contoh	Rp 140.000,00
76). Kadar Chrom (Cr)	Per contoh	Rp 140.000,00
77). Kadar Mercury (Hg)	Per contoh	Rp 160.000,00
78). Kadar Timbal	Per contoh	Rp 140.000,00
79). Kadar Arsen	Per contoh	Rp 160.000,00
80). Kadar Selenium	Per contoh	Rp 160.000,00
81). Kadar Stannum (Sn)	Per contoh	Rp 150.000,00
82). Kadar Cadmium (Cd)	Per contoh	Rp 140.000,00
83). Kadar Nickel (Ni)	Per contoh	Rp 140.000,00
84). Total Kesadahan ( <i>Total Hardness</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
85). Kesadahan Kalsium (Ca) / <i>Ca Hardness</i>	Per contoh	Rp 100.000,00
86). Kesadahan Magnesium (Mg) / <i>Mg Hardness</i>	Per contoh	Rp 100.000,00
87). Khlorida (Cl)	Per contoh	Rp 100.000,00
88). Khlorida Bebas (Cl <i>free</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
89). Krom Heksavalent (Cr <sup>6+</sup> )	Per contoh	Rp 100.000,00
90). Sulfida	Per contoh	Rp 100.000,00
91). Fluorida	Per contoh	Rp 100.000,00
92). Fosfor	Per contoh	Rp 100.000,00
93). Sulfat	Per contoh	Rp 100.000,00
94). Fenol	Per contoh	Rp 100.000,00
95). Ammoniak	Per contoh	Rp 100.000,00
96). Zat Organik ( by KMnO <sub>4</sub> )	Per contoh	Rp 75.000,00
97). Senyawa Aktif Biru Metil ( <i>Methylen Blue Active Compound</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
98). Kebutuhan Oksigen Biologi ( <i>Biological Oxygen Demand / BOD</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
99). Kebutuhan Oksigen Kimia ( <i>Chemical Oxygen Demand / COD</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
100). Kadar Boron	Per contoh	Rp 100.000,00

101). Alkalinitas ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
101). Alkalinitas ( <i>Alkalinity</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
102). Residu Pestisida ( <i>Residu Content</i> )	Per contoh	Rp 500.000,00
103). Kadar Klorida ( <i>Chlorida Content</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
104). Kadar Formaldehide ( <i>Formaldehyde</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
105). Kadar Sulfida ( <i>Sulfide Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
106). <i>Food Contact</i> ( Migrasi / <i>Migration</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
107). Kenampakan ( <i>Appearance</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
108). Gas Transmisi ( <i>Transmission</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
109). Titik Lunak ( <i>Softening Point</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
110). Kandungan Catechin ( <i>Catechin Content</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00
111). Dimensi ( <i>Dimensions</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
112). Kelarutan Dalam Air ( <i>Insoluble Matter in Water</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
113). Relative Density pada 20°C	Per contoh	Rp 50.000,00
114). Angka Solubility ( <i>Solubility in Value</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
115). Titik Nyala ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
116). Destilasi ( <i>Destilate at 152°C</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
117). Titik Didih ( <i>Boiling Point</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
118). Sisa Penguapan ( <i>Evaporation Residue</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
119). Daun Teh Kering ( <i>The dry leaves of tea</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
120). Bahan Asing ( <i>Foreign Plants</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
121). Visual Seduhan Teh (Liquor)	Per contoh	Rp 125.000,00
122). Rasa ( <i>Taste</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
123). Batang dan Tangkai ( <i>Stems and Stalks</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
124). Keberadaan dari Pewarnaan Material ( <i>Added of Colouring Material</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
125). Keadaan Daun Teh sebelum Digunakan ( <i>Containing of Leaves Previous Used</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
126). Perubahan Tampak Warna ( <i>Containing Extraneous Matter of Appear to have been Coloured</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
127). Ketampakan Warna dan Rasa ( <i>Tested and Colour of Liquor Made of Leaves</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
128). Abu Larut dalam Air ( <i>Water Soluble Ash</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
129). Abu Larut dalam Asam ( <i>Acid in Soluble Ash</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
130). Penyulingan Air ( <i>Water Extract</i> )	Per contoh	Rp 65.000,00

131). Keberadaan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
131). Keberadaan Benih/Kuman Cendawan Dan Ragi ( <i>Presence of Fungus Germ and Yeast</i> )	Per contoh	Rp 90.000,00
132). Kolony Bakteri ( <i>Bacteria of Colonic Group</i> )	Per contoh	Rp 90.000,00
133). Proporsi Atas ( <i>Proportion of Lead</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
134). Proporsi Arsenic ( <i>Proportion of Arsenic</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
135). Proporsi Keberadaan Zat Besi ( <i>Proportion of Iron Filling</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
136). Proporsi Cupper ( <i>Proportion of Cupper</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
137). Benda Asing ( <i>Foreign Matter</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
138). Antimony (Sb)	Per contoh	Rp 150.000,00
139). Ketidakterpisahan Embun ( <i>Inherent Moisture</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
140). Keterbebasan Embun ( <i>Free Moisture</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
141). Ketetapan Karbon ( <i>Fixed Carbon</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
142). Total Belerang ( <i>Total Sulfur</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
143). Kadar Kalori ( <i>Calorific Value</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
144). Penyerapan Methylene Biru ( <i>Methylene Blue Absorption</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
145). Kadar Klorida ( <i>Chlorida Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
146). Kadar Besi Oksida ( $Fe_2O_3$ ) / $Fe_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 125.000,00
147). Kadar Kalsium Oksida (CaO) / CaO Content	Per contoh	Rp 120.000,00
148). Kadar Silikon Oksida ( $SiO_2$ ) / $SiO_2$ Content	Per contoh	Rp 145.000,00
149). Kadar Magnesium Oksida (MgO) / MgO Content	Per contoh	Rp 125.000,00
150). Ukuran Partikel ( <i>Partikel Size</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
151). Kepadatan Density ( <i>Apparent Density</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
152). Kadar Titan Oksida ( $TiO_2$ ) / $TiO_2$ Content	Per contoh	Rp 75.000,00
153). Kadar Aluminium Oksida ( $Al_2O_3$ ) / $Al_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 75.000,00
154). Kadar Kromium Oksida ( $Cr_2O_3$ ) / $Cr_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 75.000,00
155). Kadar Kalsium Karbonat ( $CaCO_3$ ) / $CaCO_3$ Content	Per contoh	Rp 75.000,00
156). Pengelantangan ( <i>Bleaching</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
157). Kehilangan pada Pengapian ( <i>Loss on Ignition</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
158). Kepadatan Curah ( <i>Bulk Density</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
159). Ketahanan Warna terhadap Karamel ( <i>Caramel Decolorizing Power</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
160). Kadar Fosfor Penta Oksida ( $P_2O_5$ ) / $P_2O_5$ Content	Per contoh	Rp 125.000,00
161). Kadar Lemak Bebas ( <i>Free Fatty Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00

162). Kadar ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
162). Kadar Biuret ( <i>Biuret Content</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
163). Berat Jenis ( <i>Specific Gravity</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
164). Total Solid	Per contoh	Rp 50.000,00
165). Pecahan Silt ( <i>Silt fraction</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
166). Viskositas ( <i>Viscositas</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
167). Kebasaan ( <i>Basicity</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
168). Kadar Air ( <i>Moisture Content</i> ) – Metoda Oven	Per contoh	Rp 75.000,00
169). Citronella	Per contoh	Rp 150.000,00
170). Jenis Vitamin	Per contoh	Rp 450.000,00
171). Asam Folat	Per contoh	Rp 450.000,00
172). Kestabilan dalam Air	Per contoh	Rp 75.000,00
173). Kadar Kalium Iodat ( $KIO_3$ /Garam)	Per contoh	Rp 75.000,00
174). Beta Carotene	Per contoh	Rp 125.000,00
175). Bilangan Anisidin	Per contoh	Rp 125.000,00
176). Derajat Brix	Per contoh	Rp 60.000,00
177). Kadar Urea	Per contoh	Rp 90.000,00
178). Karbohidrat	Per contoh	Rp 80.000,00
179). Indeks Bias	Per contoh	Rp 50.000,00
180). Bagian Tak Larut	Per contoh	Rp 110.000,00
181). Kadar Sulfur Trioksida ( $SO_3$ )	Per contoh	Rp 100.000,00
182). Kadar Campuran $Al_2O_3$ dan $Fe_2O_3$ ( $R_2O_3$ )	Per contoh	Rp 120.000,00
183). Kadar Hilang Pijar	Per contoh	Rp 80.000,00
184). Kadar Kalium (CaO) Bebas	Per contoh	Rp 120.000,00
<b>b. Tarif Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Kadar Air ( <i>Moisture Content</i> ) – Metoda Destilasi	Per contoh	Rp 50.000,00
2). Kadar Abu ( <i>Ash Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
3). Kadar Serat ( <i>Raw Fibre Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
4). Kadar Pasir ( <i>Sand Content</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
5). Kadar Garam ( <i>Na Cl Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
6). Kadar Minyak Atsiri ( <i>Essential Oil Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
7). Kadar Ethanol ( <i>Ethanol Extract</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00

8). Zat ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
8). Zat Pewarna Tambahan ( <i>Colour Added</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
9). Bahan Tambahan ( <i>Additive Content</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
10). Kadar Vanilin ( <i>Vanilline Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
11). Kadar Magnesium ( <i>Mg Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
12). Kadar Magnesium Sulfat ( $Mg SO_4$ )	Per contoh	Rp 30.000,00
13). Kadar Magnesium Sulfat di nitrat ( $Mg SO_7 H_2O$ )	Per contoh	Rp 25.000,00
14). Kadar Kotoran ( <i>Impurities</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
15). Asam Lemak Bebas ( <i>Free Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
16). Bilangan Jodium ( <i>Iodine Value</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
17). Bilangan Asam ( <i>Acid Value</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
18). Bilangan Penyabunan ( <i>Saponification</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
19). Bilangan Tidak Tersabunkan ( <i>Unsaponifiable</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
20). Bilangan Peroksida ( <i>Peroxide Value</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
21). Logam Berat ( <i>Heavy Metal Cu,Pb,Fe</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
22). Kelarutan Dalam Ethanol ( <i>Solubility in Ethanol</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
23). Total Asam Lemak ( <i>Total Fatty Matter</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
24). Kandungan Lactosa ( <i>Lactosa Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
25). Kadar Nitrogen ( <i>Nitrogen Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
26). Kadar Phospor ( <i>Phospor Content as P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
27). Bilangan Ester ( <i>Ester Value</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
28). Bilangan Ester setelah Asetilasi	Per contoh	Rp 85.000,00
29). Kadar Lemak ( <i>Fats Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
30). Alkohol Tambahan ( <i>Alcohol Added</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
31). Kandungan Mineral ( <i>Mineral Oil</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
32). Kadar Cineol ( <i>Cineol Content</i> )	Per contoh	Rp 92.500,00
33). Minyak Terpentin ( <i>Terpentine Oil</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
34). Kadar Eugeneol ( <i>Eugeneol Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
35). Residu ( <i>Residue on Steam Destillation</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
36). Total Geraniol	Per contoh	Rp 50.000,00
37). Santalol	Per contoh	Rp 50.000,00
38). Kromatografi Gas ( <i>Gas Chromatography</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
39). Aflatoxin	Per contoh	Rp 90.000,00
40). Kelarutan dalam Air ( <i>Soluble Matter in Water</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
41). Alkalinitas ( <i>Alkalinity</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00

42). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
42). Kadar Cafein ( <i>Caffein Content</i> )	Per contoh	Rp 120.000,00
43). Kadar Tannin ( <i>Tannin Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
44). Abu Sulfat ( <i>Sulfat Ash</i> )	Per contoh	Rp 32.500,00
45). Kadar Glycerol ( <i>Glycerol Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
46). Kadar Gula ( <i>Sugar Content</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
47). Bahan Menguap ( <i>Volatile Matter</i> )	Per contoh	Rp 22.500,00
48). Penetapan Indeks Ketahanan Karet/ <i>Plasticity Retention Indeks</i> (Plastisitas Original dan Plastisitas pada 30 menit)	Per contoh	Rp 20.000,00
49). Kadar Nitrogen	Per contoh	Rp 50.000,00
50). Kadar Karet Kering ( <i>Dry Rubber Content</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
51). Uji Warna (Lovibon Amber Unit)	Per contoh	Rp 15.000,00
52). Benda Asing ( <i>Volatile Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
53). Kadar Tembaga ( <i>Cu Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
54). Kadar Magnesium ( <i>Mg Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
55). Kadar Cu <sub>4</sub>	Per contoh	Rp 15.000,00
56). Bilangan Kalium Hidroksida Basa ( <i>KOH Number</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
57). Uji Pengerasan dalam Penyimpanan yang Dipercepat ( <i>Accelerated Storage Hardening Test</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
58). Kadar Pati ( <i>Starch Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
59). Kadar Gula ( <i>Sucrose</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
60). Kadar Nitrit	Per contoh	Rp 37.500,00
61). Kadar Nitrat	Per contoh	Rp 37.500,00
62). Kadar Sulfur Dioksida (SO <sub>2</sub> )	Per contoh	Rp 45.000,00
63). Kadar Benzoat Acid, atau Borax, Formalin	Per contoh	Rp 30.000,00
64). Antioxidan	Per contoh	Rp 75.000,00
65). Artifisial Softener	Per contoh	Rp 30.000,00
66). Protein ( <i>Protein Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
67). Kenetralan (pH)	Per contoh	Rp 32.500,00
68). Bilangan Kalsium ( <i>Calcium</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
69). Kadar Magnesium (Mg)	Per contoh	Rp 70.000,00
70). Kadar Barium (Ba)	Per contoh	Rp 70.000,00
71). Kadar Besi (Fe)	Per contoh	Rp 70.000,00
72). Kadar Manganese (Mn)	Per contoh	Rp 70.000,00
73). Kadar Tembaga (Cu)	Per contoh	Rp 70.000,00
74). Kadar Seng (Zn)	Per contoh	Rp 70.000,00

75). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
75). Kadar Natrium (Na)	Per contoh	Rp 70.000,00
76). Kadar Chrom (Cr)	Per contoh	Rp 70.000,00
77). Kadar Mercury (Hg)	Per contoh	Rp 80.000,00
78). Kadar Timbal	Per contoh	Rp 70.000,00
79). Kadar Arsen	Per contoh	Rp 80.000,00
80). Kadar Selenium	Per contoh	Rp 80.000,00
81). Kadar Stannum (Sn)	Per contoh	Rp 75.000,00
82). Kadar Cadmium (Cd)	Per contoh	Rp 70.000,00
83). Kadar Nickel (Ni)	Per contoh	Rp 70.000,00
84). Total Kesadahan ( <i>Total Hardness</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
85). Kesadahan Kalsium (Ca) / <i>Ca Hardness</i>	Per contoh	Rp 50.000,00
86). Kesadahan Magnesium (Mg) / <i>Mg Hardness</i>	Per contoh	Rp 50.000,00
87). Khlorida (Cl)	Per contoh	Rp 50.000,00
88). Khlorida Bebas (Cl <i>free</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
89). Krom Heksavalent (Cr <sup>6+</sup> )	Per contoh	Rp 50.000,00
90). Sulfida	Per contoh	Rp 50.000,00
91). Fluorida	Per contoh	Rp 50.000,00
92). Fosfor	Per contoh	Rp 50.000,00
93). Sulfat	Per contoh	Rp 50.000,00
94). Fenol	Per contoh	Rp 50.000,00
95). Ammoniak	Per contoh	Rp 50.000,00
96). Zat Organik ( by KMnO <sub>4</sub> )	Per contoh	Rp 37.500,00
97). Senyawa Aktif Biru Metil ( <i>Methylen Blue Active Compound</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
98). Kebutuhan Oksigen Biologi ( <i>Biological Oxygen Demand / BOD</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
99). Kebutuhan Oksigen Kimia ( <i>Chemical Oxygen Demand / COD</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
100). Kadar Boron	Per contoh	Rp 50.000,00
101). Alkalinitas ( <i>Alkalinity</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
102). Residu Pestisida ( <i>Residu Content</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00
103). Kadar Klorida ( <i>Chlorida Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
104). Kadar Formaldehide (Formaldehyde)	Per contoh	Rp 50.000,00
105). Kadar Sulfida ( <i>Sulfide Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
106). <i>Food Contact</i> ( Migrasi / <i>Migration</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00

107). Kenampakan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
107). Kenampakan ( <i>Appearance</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
108). Gas Transmisi ( <i>Transmission</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
109). Titik Lunak ( <i>Softening Point</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
110). Kandungan Catechin ( <i>Catechin Content</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
111). Dimensi ( <i>Dimensions</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
112). Kelarutan Dalam Air ( <i>Insoluble Matter in Water</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
113). Relative Density pada 20°C	Per contoh	Rp 25.000,00
114). Angka Solubility ( <i>Solubility in Value</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
115). Titik Nyala ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
116). Destilasi ( <i>Destilate at 152°C</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
117). Titik Didih ( <i>Boiling Point</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
118). Sisa Penguapan ( <i>Evaporation Residue</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
119). Daun Teh Kering ( <i>The dry leaves of tea</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
120). Bahan Asing ( <i>Foreign Plants</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
121). Visual Seduhan Teh (Liquor)	Per contoh	Rp 62.500,00
122). Rasa ( <i>Taste</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
123). Batang dan Tangkai (Stems and Stalks)	Per contoh	Rp 62.500,00
124). Keberadaan dari Pewarnaan Material ( <i>Added of Colouring Material</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
125). Keadaan Daun Teh sebelum Digunakan ( <i>Containing of Leaves Previous Used</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
126). Perubahan Tampak Warna ( <i>Containing Extraneous Matter of Appear to have been Coloured</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
127). Ketampakan Warna dan Rasa ( <i>Tested and Colour of Liquor Made of Leaves</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
128). Abu Larut dalam Air ( <i>Water Soluble Ash</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
129). Abu Larut dalam Asam ( <i>Acid in soluble Ash</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
130). Penyulingan Air ( <i>Water Extract</i> )	Per contoh	Rp 32.500,00
131). Keberadaan Benih/Kuman Cendawan dan Ragi ( <i>Presence of Fungus Germ and Yeast</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
132). Kolony Bakteri ( <i>Bacteria of Colonic Group</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
133). Proporsi Atas ( <i>Proportion of Lead</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
134). Proporsi Arsenic ( <i>Proportion of Arsenic</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
135). Proporsi Keberadaan Zat Besi ( <i>Proportion of Iron Filling</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00

136). Proporsi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
136). Proporsi Copper ( <i>Proportion of Copper</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
137). Benda Asing ( <i>Foreign Matter</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
138). Antimony (Sb)	Per contoh	Rp 75.000,00
139). Ketidakterpisahan Embun ( <i>Inherent Moisture</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
140). Keterbebasan Embun ( <i>Free Moisture</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
141). Ketetapan Karbon ( <i>Fixed Carbon</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
142). Total Belerang ( <i>Total Sulfur</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
143). Kadar Kalori ( <i>Calorific Value</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
144). Penyerapan Methylene Biru ( <i>Methylene Blue Absorption</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
145). Kadar Klorida ( <i>Chlorida Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
146). kadar Besi Oksida ( $Fe_2O_3$ ) / $Fe_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 62.500,00
147). Kadar Kalsium Oksida (CaO) / CaO Content	Per contoh	Rp 60.000,00
148). Kadar Silikon Oksida ( $SiO_2$ ) / $SiO_2$ Content	Per contoh	Rp 72.500,00
149). Kadar Magnesium Oksida (MgO) / MgO Content	Per contoh	Rp 62.500,00
150). Ukuran Partikel ( <i>Partikel Size</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
151). Kepadatan density ( <i>Apparent Density</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
152). Kadar Titan Oksida ( $TiO_2$ ) / $TiO_2$ Content	Per contoh	Rp 37.500,00
153). Kadar Aluminium Oksida ( $Al_2O_3$ ) / $Al_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 37.500,00
154). Kadar Kromium Oksida ( $Cr_2O_3$ ) / $Cr_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 37.500,00
155). Kadar Kalsium Karbonat ( $CaCO_3$ ) / $CaCO_3$ Content	Per contoh	Rp 37.500,00
156). Pengelantangan ( <i>Bleaching</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
157). Kehilangan pada Pengapian ( <i>Loss on Ignition</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
158). Kepadatan Curah ( <i>Bulk Density</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
159). Ketahanan Warna terhadap Karamel ( <i>Caramel Decolorizing Power</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
160). Kadar Fosfor Penta Oksida ( $P_2O_5$ ) / $P_2O_5$ Content	Per contoh	Rp 62.500,00
161). Kadar Lemak Bebas ( <i>Free Fatty Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
162). Kadar Biuret ( <i>Biuret Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
163). Berat Jenis ( <i>Specific Gravity</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
164). Total Solid	Per contoh	Rp 25.000,00
165). Pecahan Silt ( <i>Silt Fraction</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
166). Viskositas ( <i>Viscositas</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
167). Kebasaan ( <i>Basicity</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00

168). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
168). Kadar Air ( <i>Moisture Content</i> ) – Metoda Oven	Per contoh	Rp 37.500,00
169). Citronella	Per contoh	Rp 75.000,00
170). Jenis Vitamin	Per contoh	Rp 225.000,00
171). Asam Folat	Per contoh	Rp 225.000,00
172). Kestabilan dalam Air	Per contoh	Rp 37.500,00
173). Kadar Kalium Iodat ( $KIO_3$ /Garam)	Per contoh	Rp 37.500,00
174). Beta Carotene	Per contoh	Rp 62.500,00
175). Bilangan Anisidin	Per contoh	Rp 62.500,00
176). Derajat Brix	Per contoh	Rp 30.000,00
177). Kadar Urea	Per contoh	Rp 45.000,00
178). Karbohidrat	Per contoh	Rp 40.000,00
179). Indeks Bias	Per contoh	Rp 25.000,00
180). Bagian Tak Larut	Per contoh	Rp 55.000,00
181). Kadar Sulfur trioksida ( $SO_3$ )	Per contoh	Rp 50.000,00
182). Kadar Campuran $Al_2O_3$ dan $Fe_2O_3$ ( $R_2O_3$ )	Per contoh	Rp 60.000,00
183). Kadar Hilang Pijar	Per contoh	Rp 40.000,00
184). Kadar Kalium (CaO) Bebas	Per contoh	Rp 60.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Kadar Air ( <i>Moisture Content</i> ) – Metoda Destilasi	Per contoh	Rp 70.000,00
2). Kadar Abu ( <i>Ash Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
3). Kadar Serat ( <i>Raw Fibre Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
4). Kadar Pasir ( <i>Sand Content</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
5). Kadar Garam ( <i>Na Cl Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
6). Kadar Minyak Atsiri ( <i>Essential Oil Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
7). Kadar Ethanol ( <i>Ethanol Extract</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
8). Zat Pewarna Tambahan ( <i>Colour Added</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
9). Bahan Tambahan ( <i>Additive Content</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
10). Kadar Vanilin ( <i>Vanilline Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
11). Kadar Magnesium ( <i>Mg Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
12). Kadar Magnesium Sulfat ( $Mg SO_4$ )	Per contoh	Rp 42.000,00
13). Kadar Magnesium Sulfat di nitrat ( $Mg SO_7 H_2O$ )	Per contoh	Rp 35.000,00
14). Kadar Kotoran ( <i>Impurities</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
15). Asam Lemak Bebas ( <i>Free Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
16. Bilangan Jodium ( <i>Iodine Value</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
17. Bilangan Asam ( <i>Acid Value</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
18. Bilangan Penyabunan ( <i>Saponification</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
19. Bilangan Tidak Tersabunkan ( <i>Unsaponifiable</i> )	Per contoh	Rp 84.000,00
20. Bilangan Peroksida ( <i>Peroxide Value</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
21. Logam Berat ( <i>Heavy Metal Cu,Pb,Fe</i> )	Per contoh	Rp 98.000,00
22. Kelarutan Dalam Ethanol ( <i>Solubility in Ethanol</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
23. Total Asam Lemak ( <i>Total fatty matter</i> )	Per contoh	Rp 84.000,00
24. Kandungan Lactosa ( <i>Lactosa Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
25. Kadar Nitrogen ( <i>Nitrogen Content</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
26. Kadar Phospor ( <i>Phospor Content as P2O5</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
27. Bilangan Ester ( <i>Ester Value</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
28. Bilangan Ester setelah Asetilasi	Per contoh	Rp 119.000,00
29. Kadar Lemak ( <i>Fats Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
30. Alkohol Tambahan ( <i>Alcohol Added</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
31. Kandungan Mineral ( <i>Mineral Oil</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
32. Kadar Cineol ( <i>Cineol Content</i> )	Per contoh	Rp 129.500,00
33. Minyak Terpentin ( <i>Terpentine Oil</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
34. Kadar Eugeneol ( <i>Eugeneol Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
35. Residu ( <i>Residue on Steam Destillation</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
36. Total Geraniol	Per contoh	Rp 70.000,00
37. Santalol	Per contoh	Rp 70.000,00
38. Kromatografi Gas ( <i>Gas Chromatography</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
39. Aflatoxin	Per contoh	Rp 126.000,00
40. Kelarutan dalam Air ( <i>Soluble Matter in Water</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
41. Alkalinitas ( <i>Alkalinity</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
42. Kadar Cafein ( <i>Caffein Content</i> )	Per contoh	Rp 168.000,00
43. Kadar Tannin ( <i>Tannin Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
44. Abu Sulfat ( <i>Sulfat Ash</i> )	Per contoh	Rp 45.500,00
45. Kadar Glycerol ( <i>Glycerol Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
46. Kadar Gula ( <i>Sugar Content</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
47. Bahan Menguap ( <i>Volatile Matter</i> )	Per contoh	Rp 31.500,00
48. Penetapan Indeks Ketahanan Karet/ <i>Plasticity Retention Indeks</i> (Plastisitas Original dan Plastisitas pada 30 menit)	Per contoh	Rp 28.000,00

49). Kadar ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
49). Kadar Nitrogen	Per contoh	Rp 70.000,00
50). Kadar Karet Kering ( <i>Dry Rubber Content</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
51). Uji Warna (Lovibon Amber Unit)	Per contoh	Rp 21.000,00
52). Benda Asing ( <i>Volatile Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
53). Kadar Tembaga ( <i>Cu Content</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
54). Kadar Magnesium ( <i>Mg Content</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
55). Kadar Cu <sub>4</sub>	Per contoh	Rp 21.000,00
56). Bilangan Kalium Hidroksida Basa ( <i>KOH Number</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
57). Uji Pengerasan dalam Penyimpanan yang Dipercepat ( <i>Accelerated Storage Hardening Test</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
58). Kadar Pati ( <i>Starch Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
59). Kadar Gula ( <i>Sucrose</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
60). Kadar Nitrit	Per contoh	Rp 52.500,00
61). Kadar Nitrat	Per contoh	Rp 52.500,00
62). Kadar Sulfur Dioksida (SO <sub>2</sub> )	Per contoh	Rp 63.000,00
63). Kadar Benzoat Acid, atau Borax, Formalin	Per contoh	Rp 42.000,00
64). Antioxidan	Per contoh	Rp 105.000,00
65). Artifisial Softener	Per contoh	Rp 42.000,00
66). Protein ( <i>Protein Content</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
67). Kenetralan (pH)	Per contoh	Rp 45.500,00
68). Bilangan Kalsium ( <i>Calcium</i> )	Per contoh	Rp 98.000,00
69). Kadar Magnesium (Mg)	Per contoh	Rp 98.000,00
70). Kadar Barium (Ba)	Per contoh	Rp 98.000,00
71). Kadar Besi (Fe)	Per contoh	Rp 98.000,00
72). Kadar Manganese (Mn)	Per contoh	Rp 98.000,00
73). Kadar Tembaga (Cu)	Per contoh	Rp 98.000,00
74). Kadar Seng (Zn)	Per contoh	Rp 98.000,00
75). Kadar Natrium (Na)	Per contoh	Rp 98.000,00
76). Kadar Chrom (Cr)	Per contoh	Rp 98.000,00
77). Kadar Mercury (Hg)	Per contoh	Rp 112.000,00
78). Kadar Timbal	Per contoh	Rp 98.000,00
79). Kadar Arsen	Per contoh	Rp 112.000,00
80). Kadar Selenium	Per contoh	Rp 112.000,00

81). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
81). Kadar Stannum (Sn)	Per contoh	Rp 105.000,00
82). Kadar Cadmium (Cd)	Per contoh	Rp 98.000,00
83). Kadar Nickel (Ni)	Per contoh	Rp 98.000,00
84). Total Kesadahan ( <i>Total Hardness</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
85). Kesadahan Kalsium (Ca)/ <i>Ca Hardness</i>	Per contoh	Rp 70.000,00
86). Kesadahan Magnesium (Mg) / <i>Mg Hardness</i>	Per contoh	Rp 70.000,00
87). Klorida (Cl)	Per contoh	Rp 70.000,00
88). Klorida Bebas ( <i>Cl free</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
89). Krom Heksavalent ( $Cr^{6+}$ )	Per contoh	Rp 70.000,00
90). Sulfida	Per contoh	Rp 70.000,00
91). Fluorida	Per contoh	Rp 70.000,00
92). Fosfor	Per contoh	Rp 70.000,00
93). Sulfat	Per contoh	Rp 70.000,00
94). Fenol	Per contoh	Rp 70.000,00
95). Ammoniak	Per contoh	Rp 70.000,00
96). Zat Organik ( by $KMnO_4$ )	Per contoh	Rp 52.500,00
97). Senyawa Aktif Biru Metil ( <i>Methylen Blue Active Compound</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
98). Kebutuhan Oksigen Biologi ( <i>Biological Oxygen Demand / BOD</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
99). Kebutuhan Oksigen Kimia ( <i>Chemical Oxygen Demand / COD</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
100). Kadar Boron	Per contoh	Rp 70.000,00
101). Alkalinitas ( <i>Alkalinity</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
102). Residu Pestisida ( <i>Residu Content</i> )	Per contoh	Rp 350.000,00
103). Kadar Klorida ( <i>Chlorida Content</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
104). Kadar Formaldehide ( <i>Formaldehyde</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
105). Kadar Sulfida ( <i>Sulfide Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
106). <i>Food Contact</i> ( Migrasi / <i>Migration</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
107). Kenampakan ( <i>Appearance</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
108). Gas Transmisi ( <i>Transmission</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
109). Titik Lunak ( <i>Softening Point</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
110). Kandungan Cathechin ( <i>Catechin Content</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
111). Dimensi ( <i>Dimensions</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00

112). Kelarutan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
112). Kelarutan Dalam Air ( <i>Insoluble Matter in Water</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
113). Relative Density pada 20°C	Per contoh	Rp 35.000,00
114). Angka Solubility ( <i>Solubility in Value</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
115). Titik Nyala ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
116). Destilasi ( <i>Destilate at 152°C</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
117). Titik Didih ( <i>Boiling Point</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
118). Sisa Penguapan ( <i>Evaporation Residue</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
119). Daun Teh Kering ( <i>The dry leaves of tea</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
120). Bahan Asing ( <i>Foreign Plants</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
121). Visual Seduhan Teh (Liquor)	Per contoh	Rp 87.500,00
122). Rasa ( <i>Taste</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
123). Batang dan Tangkai ( <i>Stems and Stalks</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
124). Keberadaan dari Pewarnaan Material ( <i>Added of Colouring Material</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
125). Keadaan Daun Teh sebelum Digunakan ( <i>Containing of Leaves Previous Used</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
126). Perubahan Tampak Warna ( <i>Containing Extraneous Matter of Appear to have been Coloured</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
127). Ketampakan Warna dan Rasa ( <i>Tested and Colour of Liquor Made of Leaves</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
128). Abu Larut dalam Air ( <i>Water Soluble Ash</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
129). Abu Larut dalam Asam ( <i>Acid in soluble Ash</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
130). Penyulingan Air ( <i>Water Extract</i> )	Per contoh	Rp 45.500,00
131). Keberadaan Benih/Kuman Cendawan Dan Ragi ( <i>Presence of Fungus Germ and Yeast</i> )	Per contoh	Rp 63.000,00
132). Kolony Bakteri ( <i>Bacteria of Colonic Group</i> )	Per contoh	Rp 63.000,00
133). Proporsi Atas ( <i>Proportion of Lead</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
134). Proporsi Arsenic ( <i>Proportion of Arsenic</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
135). Proporsi Keberadaan Zat Besi ( <i>Proportion of Iron Filling</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
136). Proporsi Cupper ( <i>Proportion of Cupper</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
137). Benda asing ( <i>Foreign Matter</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
138). Antimony (Sb)	Per contoh	Rp 105.000,00
139). Ketidakterpisahan Embun ( <i>Inherent Moisture</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
140). Keterbebasan Embun ( <i>Free Moisture</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00

141). Ketetapan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
141). Ketetapan Karbon ( <i>Fixed Carbon</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
142). Total Belerang( <i>Total Sulfur</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
143). Kadar Kalori ( <i>Calorific Value</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
144). Penyerapan Methylene Biru ( <i>Methylene Blue Absorption</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
145). Kadar Klorida ( <i>Chlorida Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
146). Kadar Besi Oksida ( $Fe_2O_3$ ) / $Fe_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 87.500,00
147). Kadar Kalsium Oksida (CaO) / CaO Content	Per contoh	Rp 84.000,00
148). Kadar Silikon Oksida ( $SiO_2$ ) / $SiO_2$ Content	Per contoh	Rp 101.500,00
149). Kadar Magnesium Oksida (MgO) / MgO Content	Per contoh	Rp 87.500,00
150). Ukuran Partikel ( <i>Partike I Size</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
151). Kepadatan Density ( <i>Apparent Density</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
152). Kadar Titan Oksida ( $TiO_2Z$ ) / $TiO_2$ Content	Per contoh	Rp 52.500,00
153). Kadar Aluminium Oksida ( $Al_2O_3$ ) / $Al_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 52.500,00
154). Kadar Kromium Oksida ( $Cr_2O_3$ ) / $Cr_2O_3$ Content	Per contoh	Rp 52.500,00
155). Kadar Kalsium Karbonat ( $CaCO_3$ ) / $CaCO_3$ Content	Per contoh	Rp 52.500,00
156). Pengelantangan ( <i>Bleaching</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
157). Kehilangan pada Pengapian ( <i>Loss on Ignition</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
158). Kepadatan Curah ( <i>Bulk Density</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
159). Ketahanan Warna terhadap Karamel ( <i>Caramel Decolorizing Power</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
160). Kadar Fosfor Penta Oksida ( $P_2O_5$ ) / $P_2O_5$ Content	Per contoh	Rp 87.500,00
161). Kadar Lemak Bebas ( <i>Free Fatty Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
162). Kadar Biuret ( <i>Biuret Content</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
163). Berat Jenis (Specific Gravity)	Per contoh	Rp 28.000,00
164). Total Solid	Per contoh	Rp 35.000,00
165). Pecahan Silt ( <i>Silt fraction</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
166). Viskositas( <i>Viscositas</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
167). Kebasaan ( <i>Basicity</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
168). Kadar Air ( <i>Moisture Content</i> ) – Metoda Oven	Per contoh	Rp 52.500,00
169). Citronella	Per contoh	Rp 105.000,00
170). Jenis Vitamin	Per contoh	Rp 315.000,00
171). Asam Folat	Per contoh	Rp 315.000,00
172). Kestabilan dalam Air	Per contoh	Rp 52.500,00

173). Kadar...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
173). Kadar Kalium Iodat (KIO <sub>3</sub> /Garam)	Per contoh	Rp 52.500,00
174). Beta Carotene	Per contoh	Rp 87.500,00
175). Bilangan Anisidin	Per contoh	Rp 87.500,00
176). Derajat Brix	Per contoh	Rp 42.000,00
177). Kadar Urea	Per contoh	Rp 63.000,00
178). Karbohidrat	Per contoh	Rp 56.000,00
179). Indeks Bias	Per contoh	Rp 35.000,00
180). Bagian Tak Larut	Per contoh	Rp 77.000,00
181). Kadar Sulfur trioksida (SO <sub>3</sub> )	Per contoh	Rp 70.000,00
182). Kadar Campuran Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> dan Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (R <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	Per contoh	Rp 84.000,00
183). Kadar Hilang Pijar	Per contoh	Rp 56.000,00
184). Kadar Kalium (CaO) Bebas	Per contoh	Rp 84.000,00
<b>3. Pengujian Microbiological / Microbiological Test</b>		
<b>a. Tarif Untuk Umum</b>		
1). Angka Lempeng Total ( <i>Total Plate Content</i> )	Per contoh	Rp 120.000,00
2). <i>Coliform</i>	Per contoh	Rp 150.000,00
3). Kapang, Khamir ( <i>Mould, Yeast</i> )	Per contoh	Rp 120.000,00
4). <i>Salmonella</i>	Per contoh	Rp 175.000,00
5). <i>Shigella</i>	Per contoh	Rp 130.000,00
6). <i>E. Coli</i>	Per contoh	Rp 150.000,00
7). <i>Staphylococcus Aureus</i>	Per contoh	Rp 120.000,00
8). <i>Entero Bacteriaceae</i>	Per contoh	Rp 130.000,00
9). Identifikasi Bakteri	Per contoh	Rp 350.000,00
10). Bakteri Lipolitik ( <i>Lipolitik Bacteriaceae</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
11). <i>Clostridium Perfringens</i>	Per contoh	Rp 200.000,00
12). <i>Bacillus Cereus</i>	Per contoh	Rp 175.000,00
13). <i>Faecal Streptococcy</i>	Per contoh	Rp 120.000,00
<b>b. Tarif Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Angka Lempeng Total ( <i>Total Plate Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
2). <i>Coliform</i>	Per contoh	Rp 75.000,00
3). Kapang, khamir ( <i>Mould, Yeast</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00

4). *Salmonella* ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
4). <i>Salmonella</i>	Per contoh	Rp 87.500,00
5). <i>Shigella</i>	Per contoh	Rp 65.000,00
6). <i>E. Coli</i>	Per contoh	Rp 75.000,00
7). <i>Staphylococcus Aureus</i>	Per contoh	Rp 60.000,00
8). <i>Entero Bacteriaceae</i>	Per contoh	Rp 65.000,00
9). Identifikasi Bakteri	Per contoh	Rp 175.000,00
10). Bakteri Lipolitik ( <i>Lipolitik Bacteriaceae</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
11). <i>Clostridium Perfringens</i>	Per contoh	Rp 100.000,00
12). <i>Bacillus Cereus</i>	Per contoh	Rp 87.500,00
13). <i>Faecal Streptococy</i>	Per contoh	Rp 60.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Angka Lempeng Total ( <i>Total Plate Content</i> )	Per contoh	Rp 84.000,00
2). <i>Coliform</i>	Per contoh	Rp 105.000,00
3). Kapang, Khamir ( <i>Mould, Yeast</i> )	Per contoh	Rp 84.000,00
4). <i>Salmonella</i>	Per contoh	Rp 122.500,00
5). <i>Shigella</i>	Per contoh	Rp 91.000,00
6). <i>E. Coli</i>	Per contoh	Rp 105.000,00
7). <i>Staphylococcus Aureus</i>	Per contoh	Rp 84.000,00
8). <i>Entero Bacteriaceae</i>	Per contoh	Rp 91.000,00
9). Identifikasi Bakteri	Per contoh	Rp 245.000,00
10). Bakteri Lipolitik ( <i>Lipolitik Bacteriaceae</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
11). <i>Clostridium Perfringens</i>	Per contoh	Rp 140.000,00
12). <i>Bacillus Cereus</i>	Per contoh	Rp 122.500,00
13). <i>Faecal Streptococy</i>	Per contoh	Rp 84.000,00
<b>4. Pengujian Fisikal dan Mekanikal / Physical and Mechanical Test</b>		
<b>a. Tarif untuk Umum</b>		
1). Kerapatan ( <i>Density</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
2). Titik Pengurangan ( <i>Softening Point</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
3). Titik Awal ( <i>Cloud Point</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
4). Titik Selip ( <i>Slip Point</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
5). Titik Leleh ( <i>Melting Point</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00

6). Berat ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak		Satuan	Tarif
6).	Berat Jenis (Specific Gravity)dengan Pembacaan Otomatis	Per contoh	Rp 50.000,00
7).	Indeks Bias ( <i>Refractive Indeks</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
8).	Putaran optik ( <i>Optical Rotation</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
9).	Titik Singkat ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
10).	Kenetralan ( <i>pH</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
11).	Asam Lemak ( <i>Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
12).	Asam Sulfat ( <i>Sulfat Ash</i> )	Per contoh	Rp 65.000,00
13).	Kekerasan dudukan ( <i>Accelareted Storage Hardness Test</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
14).	Viskositas Mooney ( <i>Mooney Viscosity</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
15).	Bagian Hancur ( <i>Ring Crush</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
16).	Kekuatan Hancur ( <i>Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
17).	Uji Coneg ( <i>Coneg Test</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
18).	Ketahanan Warna Terhadap Cahaya ( <i>Colour Fastness to Light / Xenon</i> ):		
a).	Pemudaran 20 bagian/unit dan Dibawah ( <i>20 Fading Units and Below</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
b).	Pemudaran 40 bagian/unit dan Dibawah ( <i>40 Fading Units and Below</i> )	Per contoh	Rp 140.000,00
c).	Pemudaran 80 bagian/unit dan Diatas ( <i>80 Fading Units and Above</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
19).	Kekuatan Kompresi pada Sudut Miring ( <i>Edgewise Compression Strength</i> )	Per contoh	Rp 80.000,00
20).	Kuat Sobek ( <i>Tear Strength</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
21).	Kuat Tarik ( <i>Tensile Strength</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
22).	Ketebalan ( <i>Thickness</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
23).	Ultra Violet Transmittans ( <i>UV Transmittance</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
24).	Beban per unit Area ( <i>Weight per unit Area</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
25).	Kebocoran ( <i>Puncture / impact</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
26).	Perbandingan Transmisi Gas ( <i>Gas Transmission Rate</i> )	Per contoh	Rp 90.000,00
27).	Perbandingan Transmisi Uap Air ( <i>Water Vapour Transmission Rate</i> )	Per contoh	Rp 90.000,00
28).	Uji Cobb ( <i>Cobb Test</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
29).	Kekakuan ( <i>Stiffness</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
30). Friksi ( <i>Friction</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
31). Uji Jatuh ( <i>Drop test</i> )	Per contoh	Rp 112.500,00
32). Penusukan ( <i>Temper</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
33). Lapisan Timah ( <i>Tin Coating</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
34). Uji Ruang Hampa ( <i>Vacuum Test</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
35). Berat Total ( <i>Total Weight</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
36). Jarak ( <i>Space</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
37). Tepi Sudut ( <i>Sharp Edge</i> ):		
a). Uji Bagian Sudut Tajam ( <i>Sharp Edge Test Only</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
b). Uji Bagian Sudut Tajam serta Uji Kasar ( <i>Sharp Edge Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
38). Titik Tajam ( <i>Sharp point</i> ):		
a). Uji Titik Tajam ( <i>Sharp Point Test Only</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
b). Uji Titik Tajam serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
39). Bagian Kecil ( <i>Small Parts</i> ):		
a). Uji Bagian Kecil ( <i>Small Parts Test Only</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
b). Uji Bagian Kecil serta Uji Kasar ( <i>Small Part Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
40). Nilai Tepi dan Tepi Sudut ( <i>Sharp Point and Sharp Edge</i> ):		
a). Nilai Tepi dan Hanya Uji Sudut Tepi ( <i>Sharp Point and Sharp Edge Test Only</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
b). Nilai Tepi serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point and Sharp Edge Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
41). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts</i> ):		
a). Titik Tajam, Sudut Tajam, dan Bagian Kecil ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
b). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
42). Film Pembungkus ( <i>Packaging Films</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
43). Kekeruhan ( <i>Turbidity</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
44). Daya Konduksi ( <i>Conductivity</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00

45). Total ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
45). Total Ketahanan Solid ( <i>Total Suspended Solid</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
46). Standar Australia ( <i>Australian Standard AS 1647/1983</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
47). Standar Australia ( <i>Australian Standard AS 1647/1981</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
48). Standar Inggris ( <i>British Standard</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
49). Kebijakan Kanada untuk Produk Mainan yang Berbahaya ( <i>Canadian Hazardous Products Toys Regulation</i> )	Per contoh	Rp 55.000,00
50). Standar Eropa ( <i>European Standard EN 71/1988</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
51). Standar Prancis ( <i>French Standard NF EN 71-1:1989 NFS 51-212</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
52). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard NZS 5820 part 1:1982</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
53). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard NZS 5820 part 2:1982</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
54). Standar Amerika untuk Pengujian Material ( <i>United Stated American StandarTesting Material U.S. ASTM F 963-92</i> )	Per contoh	Rp 65.000,00
55). Kebijakan Pemerintah Amerika untuk Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Consumer Product Safety Comition Regulations/ U.S. CPSC Regulation</i> )	Per contoh	Rp 55.000,00
56). Dimensi Ban Sepeda Motor	Per contoh	Rp 100.000,00
57). Ketidakdudukan Bead Ban Sepeda Motor ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
58). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Sepeda Motor ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
59). Ketahanan Terhadap Beban Ban Sepeda Motor ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 700.000,00
60). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Sepeda Motor ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 400.000,00
61). Dimensi Ban Mobil Penumpang ( <i>Pasenger</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
62). Ketidakdudukan Bead Ban Mobil Penumpang ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 300.000,00
63). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Mobil Penumpang ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 300.000,00
64). Ketahanan Terhadap Beban Ban Mobil Penumpang ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 1.250.000,00
65). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Mobil Penumpang ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 800.000,00

66). Dimensi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
66). Dimensi Ban Light truk	Per contoh	Rp 100.000,00
67). Ketidakdudukan Bead Ban Light Truk ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 350.000,00
68). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Light Truk ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 350.000,00
69). Ketahanan Terhadap Beban Ban Light Truk ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 1.350.000,00
70). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Light Truk ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 850.000,00
71). Dimensi Ban Truk dan Bus	Per contoh	Rp 100.000,00
72). Ketidakdudukan Bead Ban Truk dan Bus ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 450.000,00
73). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Truk dan Bus ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 450.000,00
74). Ketahanan Terhadap Beban Ban Truk dan Bus ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 1.500.000,00
75). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Truk dan Bus ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 1.000.000,00
76). Kuat Tarik Badan	Per contoh	Rp 150.000,00
77). Kuat Tarik Sambungan	Per contoh	Rp 150.000,00
78). Kemuluran Tetap	Per contoh	Rp 150.000,00
79). Penurunan Kuat Tarik	Per contoh	Rp 150.000,00
80). Perpanjangan Putus	Per contoh	Rp 150.000,00
81). Kehalusan Semen	Per contoh	Rp 100.000,00
82). Waktu Pengikatan	Per contoh	Rp 200.000,00
83). Kekekalan Bentuk dengan Autoclave	Per contoh	Rp 200.000,00
84). Pengikatan Semu Penetrasi Akhir	Per contoh	Rp 100.000,00
85). Panas Hidrasi	Per contoh	Rp 400.000,00
86). Pemuaiian Karena Sulfat	Per contoh	Rp 200.000,00
87). Kandungan Udara dari Mortar	Per contoh	Rp 150.000,00
88). Kuat Tekan	Per contoh	Rp 250.000,00
89). Daya Simpan Air	Per contoh	Rp 200.000,00
90). Derajat Warna Putih ( <i>Whiteness</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
91). Kuat Tekan	Per contoh	Rp 250.000,00
92). Ketahanan Benturan Boneka Manekin	Per contoh	Rp 100.000,00
93). Distorsi Optik	Per contoh	Rp 100.000,00

94). Pemisahan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
94). Pemisahan Bayangan Sekunder	Per contoh	Rp 100.000,00
95). Identifikasi Warna	Per contoh	Rp 100.000,00
96). Transmisi Cahaya	Per contoh	Rp 150.000,00
97). Ketahanan Tembus	Per contoh	Rp 150.000,00
98). Ketahanan Benturan	Per contoh	Rp 150.000,00
99). Ketahanan Abrasi	Per contoh	Rp 200.000,00
100). Ketahanan Humidity	Per contoh	Rp 250.000,00
101). Ketahanan Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 150.000,00
102). Ketahanan Radiasi	Per contoh	Rp 200.000,00
103). Kondisi Fragmentasi	Per contoh	Rp 100.000,00
104). Ketahanan Benturan Helm	Per contoh	Rp 100.000,00
105). Ketahanan Penetrasi	Per contoh	Rp 100.000,00
106). Kelenturan Helm	Per contoh	Rp 150.000,00
107). Kekakuan	Per contoh	Rp 150.000,00
108). Kekuatan Sabuk	Per contoh	Rp 150.000,00
109). Perlindungan Muka	Per contoh	Rp 150.000,00
110). Perubahan Warna	Per contoh	Rp 250.000,00
111). Visual Keramik	Per contoh	Rp 100.000,00
112). Dimensi Keramik		
a). Panjang	Per contoh	Rp 75.000,00
b). Lebar	Per contoh	Rp 100.000,00
113). Kelurusan Sisi	Per contoh	Rp 100.000,00
114). Kesikuan	Per contoh	Rp 100.000,00
115). Perubahan Bentuk Karena Puntiran	Per contoh	Rp 100.000,00
116). Kedataran Permukaan	Per contoh	Rp 150.000,00
117). Penyerapan Air	Per contoh	Rp 150.000,00
118). Kuat Lentur	Per contoh	Rp 250.000,00
119). Ketahanan Terhadap Asam atau Basa	Per contoh	Rp 150.000,00
120). Kekerasan Permukaan	Per contoh	Rp 200.000,00
121). Ketahanan Perluasan Uap Lembab ( <i>Determination of Moisture Expansion</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
122). Ketahanan Terhadap Dampak Pembebanan ( <i>Determination of Impact Resistance</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00
123). Ketahanan Terhadap Kedalaman Abrasi pada Permukaan Keramik Non Grasir ( <i>Determination of Resistance to Deep Abrasion Unglazed Tiles or Surface Abrasion</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00

124). Ketahanan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
124). Ketahanan Terhadap Panas Linear ( <i>Determination of Linear Thermal</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
125). Ketahanan Terhadap Panas ( <i>Determination of Resistance Thermal Shock</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
126). Ketahanan Terhadap Dingin ( <i>Determination of Frost Resistance</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
127). Ketahanan Terhadap Noda ( <i>Determination of resistance to stain</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
128). Ketahanan Terhadap Perubahan Ekstrem untuk Keramik Berglasir ( <i>Determination of Crazeing Resistance Glazed Tiles</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
129). Ketahanan Terhadap Kimia ( <i>Determination of Chemical Resistance</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00
130). Uji Kekerasan ( <i>Hardness Tester</i> )	Per contoh	Rp 200.000,00
131). Penghasil Api	Per contoh	Rp 75.000,00
132). Tinggi Api	Per contoh	Rp 75.000,00
133). Penyetelan Tinggi Api	Per contoh	Rp 75.000,00
134). Lidah Api, Memercik, dan Menyala ( <i>Spitting, Sputtering, dan Flaring</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
135). Pemadaman Api	Per contoh	Rp 75.000,00
136). Jumlah Volume	Per contoh	Rp 100.000,00
137). Penyelesaian Luar	Per contoh	Rp 100.000,00
138). Kesesuaian Bahan Bakar	Per contoh	Rp 100.000,00
139). Ketahanan Kebocoran Bahan Bakar	Per contoh	Rp 100.000,00
140). Ketahanan Jatuh	Per contoh	Rp 125.000,00
141). Ketahanan Peningkatan Suhu	Per contoh	Rp 125.000,00
142). Ketahanan Tekanan Dalam	Per contoh	Rp 125.000,00
143). Keadaan Penyalaan	Per contoh	Rp 75.000,00
144). Ketahanan Penyalaan Berulang	Per contoh	Rp 100.000,00
145). Ketahanan Penyalaan Berkelanjutan	Per contoh	Rp 100.000,00
146). Warna Kristal Gula	Per contoh	Rp 75.000,00
147). Warna Larutan Gula	Per contoh	Rp 125.000,00
148). Besar Jenis Butir	Per contoh	Rp 60.000,00
149). Susut Pengeringan Gula	Per contoh	Rp 75.000,00
150). Polarisasi ( °Z, 20°C )	Per contoh	Rp 90.000,00

151). Gula ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
151). Gula Pereduksi	Per contoh	Rp 100.000,00
152). Kadar Abu Konduktiviti	Per contoh	Rp 80.000,00
153). Bahan Tidak Menguap / Belerang Dioksida	Per contoh	Rp 90.000,00
154). Bahan Asing Tidak Larut	Per contoh	Rp 90.000,00
155). Kekeruhan	Per contoh	Rp 50.000,00
156). Kesadahan sebagai Kalium Karbonat (CaCO <sub>3</sub> )	Per contoh	Rp 50.000,00
157). Zat yang Terlarut	Per contoh	Rp 50.000,00
158). Zat Organic sebagai Angka Permanganat Kalium (KMnO <sub>4</sub> )	Per contoh	Rp 60.000,00
159). Uji Sterilisasi	Per contoh	Rp 100.000,00
160). Uji Kebocoran Terhadap Udara	Per contoh	Rp 50.000,00
161). Analisa Zat yang Larut Asam dalam Bahan Plastik	Per contoh	Rp 100.000,00
162). Mengkondisikan Dot Bayi	Per contoh	Rp 50.000,00
163). Uji Pelindung	Per contoh	Rp 75.000,00
164). Uji Tonjolan	Per contoh	Rp 50.000,00
165). Uji Rengang	Per contoh	Rp 150.000,00
166). Uji Tekanan	Per contoh	Rp 75.000,00
167). Uji Gigitan	Per contoh	Rp 50.000,00
168). Uji Benturan	Per contoh	Rp 75.000,00
169). Uji Robekan	Per contoh	Rp 75.000,00
170). Uji Warna	Per contoh	Rp 50.000,00
171). Uji Beban Vertikal pada Lengan Tangan	Per contoh	Rp 500.000,00
172). Uji Beban Horisontal pada Lengan Tangan	Per contoh	Rp 500.000,00
173). Uji Kekuatan pada Dudukan	Per contoh	Rp 500.000,00
174). Uji Kekuatan pada Sandaran Bagian Belakang	Per contoh	Rp 500.000,00
175). Uji Kekuatan Bagian Kaki	Per contoh	Rp 500.000,00
176). Uji Pengulangan Beban Benturan	Per contoh	Rp 500.000,00
177). Uji Kestabilan ( <i>Stability Test</i> )	Per contoh	Rp 500.000,00
178). Uji Getaran ( <i>Vibration Test</i> )	Per contoh	Rp 500.000,00
179). Uji Jatuh Ketinggian ( <i>Drop Test</i> )	Per contoh	Rp 500.000,00
180). Daya Rekat	Per contoh	Rp 150.000,00
181). Kadar Air	Per contoh	Rp 75.000,00
182). Uji Pahat	Per contoh	Rp 100.000,00
183). Efisiensi Sambungan	Per contoh	Rp 150.000,00

184). Bahan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
184). Bahan Pengawet	Per contoh	Rp 100.000,00
185). Keteguhan Tarik	Per contoh	Rp 150.000,00
186). Keteguhan Lentur	Per contoh	Rp 150.000,00
187). Delaminasi	Per contoh	Rp 100.000,00
188). Berat Jenis	Per contoh	Rp 75.000,00
189). Uji Regangan ( <i>Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
190). Perubahan Patah ( <i>Modulus Of Rupture</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
191). Perubahan Elastis ( <i>Modulus of Elastis</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
<b>b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Kerapatan ( <i>Density</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
2). Titik Pengurangan ( <i>Softening Point</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
3). Titik Awal ( <i>Cloud Point</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
4). Titik Selip ( <i>Slip Point</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
5). Titik Leleh ( <i>Melting Point</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
6). Berat Jenis ( <i>Specific Gravity</i> ) dengan Pembacaan Otomatis	Per contoh	Rp 25.000,00
7). Indeks Bias ( <i>Refractive Indeks</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
8). Putaran Optik ( <i>Optical Rotation</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
9). Titik Singkat ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
10). Kenetralan ( <i>pH</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
11). Asam Lemak ( <i>Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
12). Asam Sulfat ( <i>Sulfat Ash</i> )	Per contoh	Rp 32.500,00
13). Kekerasan Dudukan ( <i>Accelareted Storage Hardness Test</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
14). Viskositas Mooney ( <i>Mooney Viscosity</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
15). Bagian Hancur ( <i>Ring Crush</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
16). Kekuatan Hancur ( <i>Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
17). Uji Coneg ( <i>Coneg Test</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
18). Ketahanan Warna Terhadap Cahaya ( <i>Colour fastness to light / Xenon</i> ) :		
a). Pemudaran 20 bagian/unit dan Dibawah ( <i>20 Fading Units and Below</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
b). Pemudaran 40 bagian/unit dan Dibawah ( <i>40 Fading Units and Below</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00

c). Pemudaran ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
c). Pemudaran 80 bagian/unit dan Diatas ( <i>80 Fading Units and Above</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
19). Kekuatan Kompresi pada Sudut Miring ( <i>Edgewise Compression Strength</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
20). Kuat Sobek ( <i>Tear Strength</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
21). Kuat Tarik ( <i>Tensile Strength</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
22). Ketebalan ( <i>Thickness</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
23). Ultra Violet Transmittans ( <i>UV Transmittance</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
24). Beban per unit Area ( <i>Weight per unit Area</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
25). Kebocoran ( <i>Puncture / impact</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
26). Perbandingan Transmisi Gas ( <i>Gas Transmission Rate</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
27). Perbandingan Transmisi Uap Air ( <i>Water Vapour Transmission Rate</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
28). Uji Cobb ( <i>Cobb Test</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
29). Kekakuan ( <i>Stiffness</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
30). Friksi ( <i>Friction</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
31). Uji Jatuh ( <i>Drop test</i> )	Per contoh	Rp 56.250,00
32). Penusukan ( <i>Temper</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
33). Lapisan Timah ( <i>Tin Coating</i> )	Per contoh	Rp 22.500,00
34). Uji Ruang Hampa ( <i>Vacuum test</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
35). Berat Total ( <i>Total Weight</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
36). Jarak ( <i>Space</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
37). Tepi Sudut ( <i>Sharp Edge</i> ):		
a). Uji Bagian Sudut Tajam ( <i>Sharp Edge Test Only</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
b). Uji Bagian Sudut Tajam serta Uji Kasar ( <i>Sharp Edge Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
38). Titik Tajam ( <i>Sharp point</i> ):		
a). Uji Titik Tajam ( <i>Sharp Point Test Only</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
b). Uji Titik Tajam serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
39). Bagian Kecil ( <i>Small Parts</i> ):		
a). Uji Bagian Kecil ( <i>Small Parts Test Only</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
b). Uji Bagian Kecil serta Uji Kasar ( <i>Small Part Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
40). Nilai Tepi dan Tepi Sudut ( <i>Sharp Point and Sharp Edge</i> ):		

a). Nilai ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
a). Nilai Tepi dan Hanya Uji Sudut Tepi ( <i>Sharp Point and Sharp Edge Test Only</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
b). Nilai Tepi serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point and Sharp Edge Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 22.500,00
41). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil ( <i>Sharp Point, and Sharp Edge and Small Parts</i> ):		
a). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
b). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
42). Film Pembungkus ( <i>Packaging Films</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
43). Kekeruhan ( <i>Turbidity</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
44). Daya Konduksi ( <i>Conductivity</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
45). Total Ketahanan Solid ( <i>Total Suspended Solid</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
46). Standar Australia ( <i>Australian Standard AS 1647/1983</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
47). Standar Australia ( <i>Australian Standard AS 1647/1981</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
48). Standar Inggris ( <i>British Standard</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
49). Kebijakan Kanada untuk Produk Mainan yang Berbahaya ( <i>Canadian Hazardous Products Toys Regulation</i> )	Per contoh	Rp 27.500,00
50). Standar Eropa ( <i>European Standard EN 71/1988</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
51). Standar Prancis ( <i>French Standard NF EN 71-1:1989 NFS 51-212</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
52). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard NZS 5820 part 1:1982</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
53). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard NZS 5820 part 2:1982</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
54). Standar Amerika untuk Pengujian Material ( <i>United Stated American StandarTesting Material U.S. ASTM F 963-92</i> )	Per contoh	Rp 32.500,00
55). Kebijakan Pemerintah Amerika untuk Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Consumer Product Safety Comition Regulations/ U.S. CPSC Regulation</i> )	Per contoh	Rp 27.500,00
56). Dimensi Ban Sepeda Motor	Per contoh	Rp 50.000,00
57). Ketidakdudukan Bead Ban Sepeda Motor ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
58). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Sepeda Motor ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00

59). Ketahanan ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
59). Ketahanan Terhadap Beban Ban Sepeda Motor ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 350.000,00
60). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Sepeda Motor ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 200.000,00
61). Dimensi Ban Mobil Penumpang ( <i>Pasenger</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
62). Ketidakdudukan Bead Ban Mobil Penumpang ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
63). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Mobil Penumpang ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
64). Ketahanan Terhadap Beban Ban Mobil Penumpang ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 625.000,00
65). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Mobil Penumpang ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 400.000,00
66). Dimensi Ban Light truk	Per contoh	Rp 50.000,00
67). Ketidakdudukan Bead Ban Light Truk ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
68). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Light Truk ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
69). Ketahanan Terhadap Beban Ban Light Truk ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 675.000,00
70). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Light Truk ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 425.000,00
71). Dimensi Ban Truk dan Bus	Per contoh	Rp 50.000,00
72). Ketidakdudukan Bead Ban Truk dan Bus ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 225.000,00
73). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Truk dan Bus ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 225.000,00
74). Ketahanan Terhadap Beban Ban Truk dan Bus ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 750.000,00
75). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Truk dan Bus ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 500.000,00
76). Kuat Tarik Badan	Per contoh	Rp 75.000,00
77). Kuat Tarik Sambungan	Per contoh	Rp 75.000,00
78). Kemuluran Tetap	Per contoh	Rp 75.000,00
79). Penurunan Kuat Tarik	Per contoh	Rp 75.000,00
80). Perpanjangan Putus	Per contoh	Rp 75.000,00
81). Kehalusan Semen	Per contoh	Rp 50.000,00

82). Waktu ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
82). Waktu Pengikatan	Per contoh	Rp 100.000,00
83). Kekekalan Bentuk dengan Autoclave	Per contoh	Rp 100.000,00
84). Pengikatan Semu Penetrasi Akhir	Per contoh	Rp 50.000,00
85). Panas Hidrasi	Per contoh	Rp 200.000,00
86). Pemuaiian Karena Sulfat	Per contoh	Rp 100.000,00
87). Kandungan Udara dari Mortar	Per contoh	Rp 75.000,00
88). Kuat Tekan	Per contoh	Rp 125.000,00
89). Daya Simpan Air	Per contoh	Rp 100.000,00
90). Derajat Warna Putih ( <i>Whiteness</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
91). Kuat Tekan	Per contoh	Rp 125.000,00
92). Ketahanan Benturan Boneka Manekin	Per contoh	Rp 50.000,00
93). Distorsi Optik	Per contoh	Rp 50.000,00
94). Pemisahan Bayangan Sekunder	Per contoh	Rp 50.000,00
95). Identifikasi Warna	Per contoh	Rp 50.000,00
96). Transmisi Cahaya	Per contoh	Rp 75.000,00
97). Ketahanan Tembus	Per contoh	Rp 75.000,00
98). Ketahanan Benturan	Per contoh	Rp 75.000,00
99). Ketahanan Abrasi	Per contoh	Rp 100.000,00
100). Ketahanan Humidity	Per contoh	Rp 125.000,00
101). Ketahanan Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 75.000,00
102). Ketahanan Radiasi	Per contoh	Rp 100.000,00
103). Kondisi Fragmentasi	Per contoh	Rp 50.000,00
104). Ketahanan Benturan Helm	Per contoh	Rp 50.000,00
105). Ketahanan Penetrasi	Per contoh	Rp 50.000,00
106). Kelenturan Helm	Per contoh	Rp 75.000,00
107). Kekakuan	Per contoh	Rp 75.000,00
108). Kekuatan Sabuk	Per contoh	Rp 75.000,00
109). Perlindungan Muka	Per contoh	Rp 75.000,00
110). Perubahan Warna	Per contoh	Rp 125.000,00
111). Visual Keramik	Per contoh	Rp 50.000,00
112). Dimensi Keramik		
a). Panjang	Per contoh	Rp 37.500,00
b). Lebar	Per contoh	Rp 50.000,00
113). Kelurusan Sisi	Per contoh	Rp 50.000,00

114). Kesikuan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
114). Kesikuan	Per contoh	Rp 50.000,00
115). Perubahan Bentuk Karena Puntiran	Per contoh	Rp 50.000,00
116). Kedataran Permukaan	Per contoh	Rp 75.000,00
117). Penyerapan Air	Per contoh	Rp 75.000,00
118). Kuat Lentur	Per contoh	Rp 125.000,00
119). Ketahanan Terhadap Asam atau Basa	Per contoh	Rp 75.000,00
120). Kekerasan Permukaan	Per contoh	Rp 100.000,00
121). Ketahanan Perluasan Uap Lembab ( <i>Determination of Moisture Expansion</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
122). Ketahanan Terhadap Dampak Pembebanan ( <i>Determination of Impact Resistance</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
123). Ketahanan Terhadap Kedalaman Abrasi pada Permukaan Keramik Non Glasir ( <i>Determination of Resistance to Deep Abrasion Unglazed Tiles or Surface Abrasion</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
124). Ketahanan Terhadap Panas Linear ( <i>Determination of Linear Thermal</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
125). Ketahanan Terhadap Panas ( <i>Determination of Resistance Thermal Shock</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
126). Ketahanan Terhadap Dingin ( <i>Determination of Frost Resistance</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
127). Ketahanan Terhadap Noda ( <i>Determination of resistance to stain</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
128). Ketahanan terhadap Perubahan Ekstrim untuk Keramik Berglasir ( <i>Determination of Crazeing Resistance Glazed Tiles</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
129). Ketahanan Terhadap Kimia ( <i>Determination of Chemical Resistance</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
130). Uji Kekerasan ( <i>Hardeness Tester</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
131). Penghasil Api	Per contoh	Rp 37.500,00
132). Tinggi Api	Per contoh	Rp 37.500,00
133). Penyetelan Tinggi Api	Per contoh	Rp 37.500,00
134). Lidah Api, Memercik, dan Menyala ( <i>Spitting, Sputtering, dan Flaring</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
135). Pemadaman Api	Per contoh	Rp 37.500,00
136). Jumlah Volume	Per contoh	Rp 50.000,00
137). Penyelesaian Luar	Per contoh	Rp 50.000,00

138). Kesesuaian ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
138). Kesesuaian Bahan Bakar	Per contoh	Rp 50.000,00
139). Ketahanan Kebocoran Bahan Bakar	Per contoh	Rp 50.000,00
140). Ketahanan Jatuh	Per contoh	Rp 62.500,00
141). Ketahanan Peningkatan Suhu	Per contoh	Rp 62.500,00
142). Ketahanan Tekanan Dalam	Per contoh	Rp 62.500,00
143). Keadaan Penyalaan	Per contoh	Rp 37.500,00
144). Ketahanan Penyalaan Berulang	Per contoh	Rp 50.000,00
145). Ketahanan Penyalaan Berkelanjutan	Per contoh	Rp 50.000,00
146). Warna Kristal Gula	Per contoh	Rp 37.500,00
147). Warna Larutan Gula	Per contoh	Rp 62.500,00
148). Besar Jenis Butir	Per contoh	Rp 30.000,00
149). Susut Pengeringan Gula	Per contoh	Rp 37.500,00
150). Polarisasi ( °Z, 20°C )	Per contoh	Rp 45.000,00
151). Gula Pereduksi	Per contoh	Rp 50.000,00
152). Kadar Abu Konduktiviti	Per contoh	Rp 40.000,00
153). Bahan Tidak Menguap / Belerang dioksida	Per contoh	Rp 45.000,00
154). Bahan Asing Tidak Larut	Per contoh	Rp 45.000,00
155). Kekeruhan	Per contoh	Rp 25.000,00
156). Kesadahan sebagai Kalium Karbonat (CaCO <sub>3</sub> )	Per contoh	Rp 25.000,00
157). Zat yang Terlarut	Per contoh	Rp 25.000,00
158). Zat Organic sebagai Angka Permanganat Kalium (KMnO <sub>4</sub> )	Per contoh	Rp 30.000,00
159). Uji Sterilisasi	Per contoh	Rp 50.000,00
160). Uji Kebocoran Terhadap Udara	Per contoh	Rp 25.000,00
161). Analisa Zat yang Larut Asam dalam Bahan Plastik	Per contoh	Rp 50.000,00
162). Mengkondisikan Dot Bayi	Per contoh	Rp 25.000,00
163). Uji Pelindung	Per contoh	Rp 37.500,00
164). Uji Tonjolan	Per contoh	Rp 25.000,00
165). Uji Rengang	Per contoh	Rp 75.000,00
166). Uji Tekanan	Per contoh	Rp 37.500,00
167). Uji Gigitan	Per contoh	Rp 25.000,00
168). Uji Benturan	Per contoh	Rp 37.500,00
169). Uji Robekan	Per contoh	Rp 37.500,00
170). Uji Warna	Per contoh	Rp 25.000,00

171). Uji ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
171). Uji Beban Vertikal pada Lengan Tangan	Per contoh	Rp 250.000,00
172). Uji Beban Horisontal pada Lengan Tangan	Per contoh	Rp 250.000,00
173). Uji Kekuatan pada Dudukan	Per contoh	Rp 250.000,00
174). Uji Kekuatan pada Sandaran Bagian Belakang	Per contoh	Rp 250.000,00
175). Uji Kekuatan Bagian Kaki	Per contoh	Rp 250.000,00
176). Uji Pengulangan Beban Benturan	Per contoh	Rp 250.000,00
177). Uji Kestabilan ( <i>Stability Test</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00
178). Uji Getaran ( <i>Vibration Test</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00
179). Uji Jatuh Ketinggian ( <i>Drop Test</i> )	Per contoh	Rp 250.000,00
180). Daya Rekat	Per contoh	Rp 75.000,00
181). Kadar Air	Per contoh	Rp 37.500,00
182). Uji Pahat	Per contoh	Rp 50.000,00
183). Efisiensi Sambungan	Per contoh	Rp 75.000,00
184). Bahan Pengawet	Per contoh	Rp 50.000,00
185). Keteguhan Tarik	Per contoh	Rp 75.000,00
186). Keteguhan Lentur	Per contoh	Rp 75.000,00
187). Delaminasi	Per contoh	Rp 50.000,00
188). Berat Jenis	Per contoh	Rp 37.500,00
189). Uji Regangan ( <i>Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
190). Perubahan Patah ( <i>Modulus Of Rupture</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
191). Perubahan Elastis ( <i>Modulus of Elastis</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Kerapatan ( <i>Density</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
2). Titik Pengurangan ( <i>Softening Point</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
3). Titik Awal ( <i>Cloud Point</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
4). Titik Selip ( <i>Slip Point</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
5). Titik Leleh ( <i>Melting Point</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
6). Berat Jenis (Specific Gravity)dengan Pembacaan Otomatis	Per contoh	Rp 35.000,00
7). Indeks Bias ( <i>Refractive Indeks</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
8). Putaran Optik ( <i>Optical Rotation</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00

9). Titik ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
9). Titik Singkat ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
10). Kenetralan ( <i>pH</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
11). Asam Lemak ( <i>Fatty Acid</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
12). Asam Sulfat ( <i>Sulfat Ash</i> )	Per contoh	Rp 45.500,00
13). Kekerasan Dudukan ( <i>Accelareted Storage Hardness Test</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
14). Viskositas Mooney ( <i>Mooney Viscosity</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
15). Bagian Hancur ( <i>Ring Crush</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
16). Kekuatan Hancur ( <i>Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
17). Uji Coneg ( <i>Coneg Test</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
18). Ketahanan Warna Terhadap Cahaya ( <i>Colour fastness to light / Xenon</i> ):		
a). Pemudaran 20 bagian/unit dan Dibawah ( <i>20 Fading Units and Below</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
b). Pemudaran 40 bagian/unit dan Dibawah ( <i>40 Fading Units and Below</i> )	Per contoh	Rp 98.000,00
c). Pemudaran 80 bagian/unit dan Diatas ( <i>80 Fading Units and Above</i> )	Per contoh	Rp 122.500,00
19). Kekuatan Kompresi pada Sudut Miring ( <i>Edgewise Compression Strength</i> )	Per contoh	Rp 56.000,00
20). Kuat Sobek ( <i>Tear Strength</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
21). Kuat Tarik ( <i>Tensile Strength</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
22). Ketebalan ( <i>Thickness</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
23). Ultra Violet Transmittans ( <i>UV Transmittance</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
24). Beban per unit Area ( <i>Weight per unit Area</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
25). Kebocoran ( <i>Puncture / impact</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
26). Perbandingan Transmisi Gas ( <i>Gas Transmission Rate</i> )	Per contoh	Rp 63.000,00
27). Perbandingan Transmisi Uap Air ( <i>Water Vapour Transmission Rate</i> )	Per contoh	Rp 63.000,00
28). Uji Cobb ( <i>Cobb Test</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
29). Kekakuan ( <i>Stiffness</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
30). Friksi ( <i>Friction</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
31). Uji Jatuh ( <i>Drop test</i> )	Per contoh	Rp 78.750,00
32). Penusukan ( <i>Temper</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
33). Lapisan Timah ( <i>Tin Coating</i> )	Per contoh	Rp 31.500,00

34). Uji ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
34). Uji Ruang Hampa ( <i>Vacuum Test</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
35). Berat Total ( <i>Total Weight</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
36). Jarak ( <i>Space</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
37). Tepi Sudut ( <i>Sharp Edge</i> ):		
a). Uji Bagian Sudut Tajam ( <i>Sharp Edge Test Only</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
b). Uji Bagian Sudut Tajam serta Uji Kasar ( <i>Sharp Edge Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
38). Titik Tajam ( <i>Sharp point</i> ):		
a). Uji Titik Tajam ( <i>Sharp Point Test Only</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
b). Uji Titik Tajam serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
39). Bagian Kecil ( <i>Small Parts</i> ):		
a). Uji Bagian Kecil ( <i>Small Parts Test Only</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
b). Uji Bagian Kecil serta Uji Kasar ( <i>Small Part Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
40). Nilai Tepi dan Tepi Sudut ( <i>Sharp Point and Sharp Edge</i> ):		
a). Nilai Tepi dan Hanya Uji Sudut Tepi ( <i>Sharp Point and Sharp Edge Test Only</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
b). Nilai Tepi serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point and Sharp Edge Test Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 31.500,00
41). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts</i> ):		
a). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
b). Titik Tajam, Sudut Tajam dan Bagian Kecil serta Uji Kasar ( <i>Sharp Point, Sharp Edge and Small Parts Including Abuse Test</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
42). Film Pembungkus ( <i>Packaging Films</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
43). Kekeruhan ( <i>Turbidity</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
44). Daya Konduksi ( <i>Conductivity</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
45). Total Ketahanan Solid ( <i>Total Suspended Solid</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
46). Standar Australia ( <i>Australian Standard AS 1647/1983</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
47). Standar Australia ( <i>Australian Standard AS 1647/1981</i> )	Per contoh	Rp 49.000,00

48). Standar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
48). Standar Inggris ( <i>British Standard</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
49). Kebijakan Kanada untuk Produk Mainan yang Berbahaya ( <i>Canadian Hazardous Products Toys Regulation</i> )	Per contoh	Rp 38.500,00
50). Standar Eropa ( <i>European Standard EN 71/1988</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
51). Standar Prancis ( <i>French Standard NF EN 71-1:1989 NFS 51-212</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
52). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard NZS 5820 part 1:1982</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
53). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard NZS 5820 part 2:1982</i> )	Per contoh	Rp 49.000,00
54). Standar Amerika untuk Pengujian Material ( <i>United Stated American StandarTesting Material U.S. ASTM F 963-92</i> )	Per contoh	Rp 45.500,00
55). Kebijakan Pemerintah Amerika untuk Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Consumer Product Safety Comition Regulations/ U.S. CPSC Regulation</i> )	Per contoh	Rp 38.500,00
56). Dimensi Ban Sepeda Motor	Per contoh	Rp 70.000,00
57). Ketidakdudukan Bead Ban Sepeda Motor ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
58). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Sepeda Motor ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
59). Ketahanan Terhadap Beban Ban Sepeda Motor ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 490.000,00
60). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Sepeda Motor ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 280.000,00
61). Dimensi Ban Mobil Penumpang ( <i>Pasenger</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
62). Ketidakdudukan Bead Ban Mobil Penumpang ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 210.000,00
63). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Mobil Penumpang ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 210.000,00
64). Ketahanan Terhadap Beban Ban Mobil Penumpang ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 875.000,00
65). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Mobil Penumpang ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 560.000,00
66). Dimensi Ban Light truk	Per contoh	Rp 70.000,00
67). Ketidakdudukan Bead Ban Light Truk ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 245.000,00
68). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Light Truk ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 245.000,00

69). Ketahanan ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
69). Ketahanan Terhadap Beban Ban Light Truk ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 945.000,00
70). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Light Truk ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 595.000,00
71). Dimensi Ban Truk dan Bus	Per contoh	Rp 70.000,00
72). Ketidakdudukan Bead Ban Truk dan Bus ( <i>Bead Un Seating</i> )	Per contoh	Rp 315.000,00
73). Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Truk dan Bus ( <i>Breaking Energy</i> )	Per contoh	Rp 315.000,00
74). Ketahanan Terhadap Beban Ban Truk dan Bus ( <i>Endurance Test</i> )	Per contoh	Rp 1.050.000,00
75). Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Truk dan Bus ( <i>High Speed Test</i> )	Per contoh	Rp 700.000,00
76). Kuat Tarik Badan	Per contoh	Rp 105.000,00
77). Kuat Tarik Sambungan	Per contoh	Rp 105.000,00
78). Kemuluran Tetap	Per contoh	Rp 105.000,00
79). Penurunan Kuat Tarik	Per contoh	Rp 105.000,00
80). Perpanjangan Putus	Per contoh	Rp 105.000,00
81). Kehalusan Semen	Per contoh	Rp 70.000,00
82). Waktu Pengikatan	Per contoh	Rp 140.000,00
83). Kekekalan Bentuk dengan Autoclave	Per contoh	Rp 140.000,00
84). Pengikatan Semu Penetrasi Akhir	Per contoh	Rp 70.000,00
85). Panas Hidrasi	Per contoh	Rp 280.000,00
86). Pemuaiian Karena Sulfat	Per contoh	Rp 140.000,00
87). Kandungan Udara dari Mortar	Per contoh	Rp 105.000,00
88). Kuat Tekan	Per contoh	Rp 175.000,00
89). Daya Simpan Air	Per contoh	Rp 140.000,00
90). Derajat Warna Putih ( <i>Whiteness</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
91). Kuat Tekan	Per contoh	Rp 175.000,00
92). Ketahanan Benturan Boneka Manekin	Per contoh	Rp 70.000,00
93). Distorsi Optik	Per contoh	Rp 70.000,00
94). Pemisahan Bayangan Sekunder	Per contoh	Rp 70.000,00
95). Identifikasi Warna	Per contoh	Rp 70.000,00
96). Transmisi Cahaya	Per contoh	Rp 105.000,00
97). Ketahanan Tembus	Per contoh	Rp 105.000,00

98). Ketahanan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
98). Ketahanan Benturan	Per contoh	Rp 105.000,00
99). Ketahanan Abrasi	Per contoh	Rp 140.000,00
100). Ketahanan Humidity	Per contoh	Rp 175.000,00
101). Ketahanan Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 105.000,00
102). Ketahanan Radiasi	Per contoh	Rp 140.000,00
103). Kondisi Fragmentasi	Per contoh	Rp 70.000,00
104). Ketahanan Benturan Helm	Per contoh	Rp 70.000,00
105). Ketahanan Penetrasi	Per contoh	Rp 70.000,00
106). Kelenturan Helm	Per contoh	Rp 105.000,00
107). Kekakuan	Per contoh	Rp 105.000,00
108). Kekuatan Sabuk	Per contoh	Rp 105.000,00
109). Perlindungan Muka	Per contoh	Rp 105.000,00
110). Perubahan Warna	Per contoh	Rp 175.000,00
111). Visual Keramik	Per contoh	Rp 70.000,00
112). Dimensi Keramik		
a). Panjang	Per contoh	Rp 52.500,00
b). Lebar	Per contoh	Rp 70.000,00
113). Kelurusan Sisi	Per contoh	Rp 70.000,00
114). Kesikuan	Per contoh	Rp 70.000,00
115). Perubahan Bentuk Karena Puntiran	Per contoh	Rp 70.000,00
116). Kedataran Permukaan	Per contoh	Rp 105.000,00
117). Penyerapan Air	Per contoh	Rp 105.000,00
118). Kuat Lentur	Per contoh	Rp 175.000,00
119). Ketahanan Terhadap Asam atau Basa	Per contoh	Rp 105.000,00
120). Kekerasan Permukaan	Per contoh	Rp 140.000,00
121). Ketahanan Perluasan Uap Lembab ( <i>Determination of Moisture Expansion</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
122). Ketahanan Terhadap Dampak Pembebanan ( <i>Determination of Impact Resistance</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
123). Ketahanan Terhadap Kedalaman Abrasi pada Permukaan Keramik Non Grasir ( <i>Determination of Resistance to Deep Abrasion Unglazed Tiles or Surface Abrasion</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
124). Ketahanan Terhadap Panas Linear ( <i>Determination of Linear Thermal</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00

125). Ketahanan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
125). Ketahanan Terhadap Panas ( <i>Determination of Resistance Thermal Shock</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
126). Ketahanan Terhadap Dingin ( <i>Determination of Frost Resistance</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
127). Ketahanan Terhadap Noda ( <i>Determination of resistance to stain</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
128). Ketahanan Terhadap Perubahan Ekstrim untuk Keramik Berglasir ( <i>Determination of Crazeing Resistance Glazed Tiles</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
129). Ketahanan Terhadap Kimia ( <i>Determination of Chemical Resistance</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
130). Uji Kekerasan ( <i>Hardeness Tester</i> )	Per contoh	Rp 140.000,00
131). Penghasil Api	Per contoh	Rp 52.500,00
132). Tinggi Api	Per contoh	Rp 52.500,00
133). Penyetelan Tinggi Api	Per contoh	Rp 52.500,00
134). Lidah Api, Memercik, dan Menyala ( <i>Spitting, Sputtering, dan Flaring</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
135). Pemadaman Api	Per contoh	Rp 52.500,00
136). Jumlah Volume	Per contoh	Rp 70.000,00
137). Penyelesaian Luar	Per contoh	Rp 70.000,00
138). Kesesuaian Bahan Bakar	Per contoh	Rp 70.000,00
139). Ketahanan Kebocoran Bahan Bakar	Per contoh	Rp 70.000,00
140). Ketahanan Jatuh	Per contoh	Rp 87.500,00
141). Ketahanan Peningkatan Suhu	Per contoh	Rp 87.500,00
142). Ketahanan Tekanan Dalam	Per contoh	Rp 87.500,00
143). Keadaan Penyalaan	Per contoh	Rp 52.500,00
144). Ketahanan Penyalaan Berulang	Per contoh	Rp 70.000,00
145). Ketahanan Penyalaan Berkelanjutan	Per contoh	Rp 70.000,00
146). Warna Kristal Gula	Per contoh	Rp 52.500,00
147). Warna Larutan Gula	Per contoh	Rp 87.500,00
148). Besar Jenis Butir	Per contoh	Rp 42.000,00
149). Susut pengeringan gula	Per contoh	Rp 52.500,00
150). Polarisasi ( °Z, 20°C )	Per contoh	Rp 63.000,00
151). Gula Pereduksi	Per contoh	Rp 70.000,00

152). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
152). Kadar Abu Konduktiviti	Per contoh	Rp 56.000,00
153). Bahan Tidak Menguap / Belerang dioksida	Per contoh	Rp 63.000,00
154). Bahan Asing Tidak Larut	Per contoh	Rp 63.000,00
155). Kekekuhan	Per contoh	Rp 35.000,00
156). Kesadahan sebagai Kalium Karbonat (CaCO <sub>3</sub> )	Per contoh	Rp 35.000,00
157). Zat yang Terlarut	Per contoh	Rp 35.000,00
158). Zat Organic sebagai Angka Permanganat Kalium (KMnO <sub>4</sub> )	Per contoh	Rp 42.000,00
159). Uji Sterilisasi	Per contoh	Rp 70.000,00
160). Uji Kebocoran Terhadap Udara	Per contoh	Rp 35.000,00
161). Analisa Zat yang Larut Asam dalam Bahan Plastik	Per contoh	Rp 70.000,00
162). Mengkondisikan Dot Bayi	Per contoh	Rp 35.000,00
163). Uji Pelindung	Per contoh	Rp 52.500,00
164). Uji Tonjolan	Per contoh	Rp 35.000,00
165). Uji Rengang	Per contoh	Rp 105.000,00
166). Uji Tekanan	Per contoh	Rp 52.500,00
167). Uji Gigitan	Per contoh	Rp 35.000,00
168). Uji Benturan	Per contoh	Rp 52.500,00
169). Uji Robekan	Per contoh	Rp 52.500,00
170). Uji Warna	Per contoh	Rp 35.000,00
171). Uji Beban Vertikal pada Lengan Tangan	Per contoh	Rp 350.000,00
172). Uji Beban Horisontal pada Lengan Tangan	Per contoh	Rp 350.000,00
173). Uji Kekuatan pada Dudukan	Per contoh	Rp 350.000,00
174). Uji Kekuatan pada Sandaran Bagian Belakang	Per contoh	Rp 350.000,00
175). Uji Kekuatan Bagian Kaki	Per contoh	Rp 350.000,00
176). Uji Pengulangan Beban Benturan	Per contoh	Rp 350.000,00
177). Uji Kestabilan ( <i>Stability Test</i> )	Per contoh	Rp 350.000,00
178). Uji Getaran ( <i>Vibration Test</i> )	Per contoh	Rp 350.000,00
179). Uji Jatuh Ketinggian ( <i>Drop Test</i> )	Per contoh	Rp 350.000,00
180). Daya Rekat	Per contoh	Rp 105.000,00
181). Kadar Air	Per contoh	Rp 52.500,00
182). Uji Pahat	Per contoh	Rp 70.000,00
183). Efisiensi Sambungan	Per contoh	Rp 105.000,00
184). Bahan Pengawet	Per contoh	Rp 70.000,00

185). Keteguhan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
185). Keteguhan Tarik	Per contoh	Rp 105.000,00
186). Keteguhan Lentur	Per contoh	Rp 105.000,00
187). Delaminasi	Per contoh	Rp 70.000,00
188). Berat Jenis	Per contoh	Rp 52.500,00
189). Uji Regangan ( <i>Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
190). Perubahan Patah ( <i>Modulus Of Rupture</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
191). Perubahan Elastis ( <i>Modulus of Elastis</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
<b>5. Pengujian Mekanik Mainan Anak / <i>Mechanical Test Toys</i></b>		
<b>a. Tarif untuk Umum</b>		
1). Uji Pengigitan ( <i>Bite Test</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
2). Uji Tekan ( <i>Compression Test</i> )	Per contoh	Rp 112.500,00
3). Uji Lentur ( <i>Flexure Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
4). Uji Pembebanan ( <i>Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
5). Uji Tegangan Penjepit ( <i>Seam Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
6). Uji Tegangan ( <i>Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
7). Uji Torsi ( <i>Torque Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
<b>b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Uji Pengigitan ( <i>Bite Test</i> )	Per contoh	Rp 17.500,00
2). Uji Tekan ( <i>Compression Test</i> )	Per contoh	Rp 56.250,00
3). Uji Lentur ( <i>Flexure Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
4). Uji Pembebanan ( <i>Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
5). Uji Tegangan Penjepit ( <i>Seam Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
6). Uji Tegangan ( <i>Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
7). Uji Torsi ( <i>Torque Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Uji Pengigitan ( <i>Bite Test</i> )	Per contoh	Rp 24.500,00
2). Uji Tekan ( <i>Compression Test</i> )	Per contoh	Rp 78.750,00

3). Uji ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
3). Uji Lentur ( <i>Flexure Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
4). Uji Pembebanan ( <i>Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
5). Uji Tegangan Penjepit ( <i>Seam Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
6). Uji Tegangan ( <i>Tension Test</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
7). Uji Torsi ( <i>Torque Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
<b>6. Pengujian Tampilan Kemasan / <i>Performance Test Packaging</i></b>		
<b>a. Tarif untuk Umum</b>		
1). Uji Tekan ( <i>Compression Test</i> )	Per contoh	Rp 112.500,00
2). Uji Jatuh ( <i>Drop Test</i> )	Per contoh	Rp 112.500,00
3). Uji Beban Lingkar ( <i>Incline Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
4). Uji Getar ( <i>Vibration Test</i> )	Per contoh/ per jam	Rp 112.500,00
<b>b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Uji Tekan ( <i>Compression Test</i> )	Per contoh	Rp 56.250,00
2). Uji Jatuh ( <i>Drop Test</i> )	Per contoh	Rp 56.250,00
3). Uji Beban Lingkar ( <i>Incline Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
4). Uji Getar ( <i>Vibration Test</i> )	Per contoh/ per jam	Rp 56.250,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Uji Tekan ( <i>Compression Test</i> )	Per contoh	Rp 78.750,00
2). Uji Jatuh ( <i>Drop Test</i> )	Per contoh	Rp 78.750,00
3). Uji Beban Lingkar ( <i>Incline Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
4). Uji Getar ( <i>Vibration Test</i> )	Per contoh/ per jam	Rp 78.750,00
<b>7. Pengujian Flammability / <i>Flammability Test</i></b>		
<b>a. Tarif untuk Umum</b>		
1). Pakaian Anak ( <i>Doll's Clothing</i> ):		
a). Kebijakan Kanada untuk Uji Keseluruhan Produk Berbahaya Bagi Anak ( <i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Full Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00

b). Kebijakan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b). Kebijakan Kanada untuk Produk Berbahaya Bagi Anak untuk Original ( <i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Original Only</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
c). Uji keseluruhan ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Full Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
d). Hanya Original ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Original Only</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
e). Hanya Bersih Kering ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Dry Cleaning Only</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
2). Bahan Dasar Material ( <i>Pile Fabric</i> ):		
a). Standar Inggris ( <i>British Standard 5665 Part 2:1989</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
b). Standar Eropa / <i>European Standard (EN72 Part 2 : 1988)</i>	Per contoh	Rp 35.000,00
c). Standar Prancis / <i>French Standard NF En 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	Per contoh	Rp 40.000,00
3). Mainan anak-anak yang terbuat dari bahan lunak ( <i>Stuffed Toys</i> ). Mainan anak-anak yang terbuat dari bahan plastik ( <i>Plastic Toys</i> ):		
a). Standar Inggris ( <i>British Standard 5665 Part 2:1989</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
b). Standar Eropa / <i>European Standard (EN72 Part 2 : 1988)</i>	Per contoh	Rp 40.000,00
c). Standar Prancis / <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	Per contoh	Rp 40.000,00
d). Standar Amerika ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-91/CFR 1500.44</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
4). Uji Berbagai Racun ( <i>Toxic Elements Test</i> ) :		
a). Standar Australia ( <i>Australian Standard 1647 Part 3:1982</i> )		
(1). Lapisan Material Hasil 9 Unsur-Unsur Racun/ <i>Coating Materials (9 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 150.000,00
(2). Plastik dan Material Grafis 8 Hasil Unsur-Unsur Beracun/ <i>Plastic and Graphic Materials (8 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 140.000,00
(3). Bentuk Material ( <i>Modelling Materials</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
b). Produk Berbahaya Kanada 7 Hasil Unsur-Unsur Racun / <i>Canada Hazardous Products Act. (7 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 130.000,00

c). 8 Hasil ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
c). 8 Hasil Unsur-Unsur Racun <i>Eropa Nations 71/BS 5665/NFS 51-214 (8 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 130.000,00
d). Kebijakan Keamanan Alat Pensil dan Alat Gambar ( <i>U.K. Pencils &amp; Graphic Instruments Safety Regulation</i> )	Per contoh	Rp 130.000,00
e). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard 5820 Part 3:1982</i> ):		
(1). Lapisan Material 5 Hasil Unsur-Unsur Racun/ <i>Coating Materials (5 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 100.000,00
(2). Plastik dan Peralatan Grapis 8 Hasil Unsur-Unsur Racun/ <i>Plastic and Graphic Materials (8 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 150.000,00
f). Peraturan Swedia - Kadar Kadmium ( <i>Swedish Regulation - Cadmium Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
g). 11 Hasil Unsur-Unsur Racun / <i>United Standard American Standard Testing Material F963-92(11 Toxic Elements Results )</i>	Per contoh	Rp 150.000,00
h). Kadar Laju ( <i>United Stated Consumer Product Safety Comosion - Lead content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
i). 10 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>10 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 140.000,00
j). 11 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>11 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
k). 12 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>12 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 175.000,00
l). 13 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>13 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 180.000,00
<b>b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Pakaian Anak ( <i>Doll's Clothing</i> ):		
a). Kebijakan Kanada untuk Uji Keseluruhan Produk Berbahaya bagi Anak ( <i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Full Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00

b). Kebijakan ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b). Kebijakan Kanada untuk Produk Berbahaya bagi Anak untuk Original ( <i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Original Only</i> )	Per contoh	Rp 17.500,00
c). Uji Keseluruhan ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Full Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
d). Hanya Original ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Original Only</i> )	Per contoh	Rp 17.500,00
e). Hanya Bersih Kering ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Dry Cleaning Only</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
2). Bahan Dasar Material ( <i>Pile Fabric</i> ):		
a). Standar Inggris ( <i>British Standard 5665 Part 2:1989</i> )	Per contoh	Rp 17.500,00
b). Standar Eropa / <i>European Standard (EN72 Part 2 : 1988)</i>	Per contoh	Rp 17.500,00
c). Standar Prancis / <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	Per contoh	Rp 20.000,00
3). Mainan Anak-Anak yang Terbuat dari Bahan Lunak ( <i>Stuffed Toys</i> ). Mainan Anak-Anak yang Terbuat dari Bahan Plastik ( <i>Plastic Toys</i> ):		
a). Standar Inggris ( <i>British Standard 5665 Part 2:1989</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
b). Standar Eropa / <i>European Standard (EN 72 Part 2 : 1988)</i>	Per contoh	Rp 20.000,00
c). Standar Prancis / <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	Per contoh	Rp 20.000,00
d). Standar Amerika ( <i>Unitet Stated American Standar Testing Material F963-91/CFR 1500.44</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
4). Uji Berbagai Racun ( <i>Toxic Elements Test</i> ):		
a). Standar Australia ( <i>Australian Standard 1647 Part 3:1982</i> )		
(1). Lapisan Material Hasil 9 Unsur-Unsur Racun/ <i>Coating Materials (9 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 75.000,00
(2). Plastik dan Material Grafis 8 Hasil Unsur-Unsur Beracun/ <i>Plastic and Graphic Materials ( 8 Toxic Elements Results )</i>	Per contoh	Rp 70.000,00
(3). Bentuk Material ( <i>Modelling Materials</i> ).	Per contoh	Rp 75.000,00
b). Produk Berbahaya Kanada 7 Hasil Unsur-Unsur Racun / <i>Canada Hazardous Products Act. ( 7 Toxic Elements Results )</i>	Per contoh	Rp 65.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
c). 8 Hasil Unsur-Unsur Racun <i>Eropa Nations 71/BS 5665/NFS 51-214 (8 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 65.000,00
d). Kebijakan Keamanan Alat Pensil dan Alat Gambar ( <i>U.K. Pencils &amp; Graphic Instruments Safety Regulation</i> )	Per contoh	Rp 65.000,00
e). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard 5820 Part 3:1982</i> ):		
(1). Lapisan Material 5 Hasil Unsur-Unsur Racun/ <i>Coating Materials ( 5 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 50.000,00
(2). Plastik dan Peralatan Grapis 8 Hasil Unsur-Unsur Racun/ <i>Plastic and Graphic Materials ( 8 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 75.000,00
f). Peraturan Swedia - Kadar Kadmium ( <i>Swedish Regulation - Cadmium Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
g). 11 Hasil Unsur-Unsur Racun / <i>United Standard American Standard Testing Material F963-92 (11 Toxic Elements Results )</i>	Per contoh	Rp 75.000,00
h). Kadar Laju ( <i>United Stated Consumer Product Safety Comosion - Lead content</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
i). 10 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>10 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
j). 11 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>11 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
k). 12 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>12 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
l). 13 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>13 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 90.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Pakaian Anak ( <i>Doll's Clothing</i> ):		
a). Kebijakan Kanada untuk Uji Keseluruhan Produk Berbahaya bagi Anak ( <i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Full Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
b). Kebijakan Kanada untuk Produk Berbahaya bagi Anak untuk Original ( <i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Original Only</i> )	Per contoh	Rp 24.500,00
c). Uji Keseluruhan ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Full Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00

d). Hanya ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
d). Hanya Original ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Original Only</i> )	Per contoh	Rp 24.500,00
e). Hanya Bersih Kering ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-92/CFR 1610 Dry Cleaning Only</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
2). Bahan Dasar Material ( <i>Pile Fabric</i> ):		
a). Standar Inggris ( <i>British Standard 5665 Part 2:1989</i> )	Per contoh	Rp 24.500,00
b). Standar Eropa / <i>European Standard (EN72 Part 2 : 1988)</i>	Per contoh	Rp 24.500,00
c). Standar Prancis / <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	Per contoh	Rp 28.000,00
3). Mainan Anak-Anak yang Terbuat dari Bahan Lunak ( <i>Stuffed Toys</i> ). Mainan Anak-Anak yang Terbuat dari Bahan Plastik ( <i>Plastic Toys</i> ):		
a). Standar Inggris ( <i>British Standard 5665 Part 2:1989</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
b). Standar Eropa / <i>European Standard (EN 72 Part 2 : 1988)</i>	Per contoh	Rp 28.000,00
c). Standar Prancis / <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	Per contoh	Rp 28.000,00
d). Standar Amerika ( <i>United Stated American Standar Testing Material F963-91/CFR 1500.44</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
4). Uji Berbagai Racun ( <i>Toxic Elements Test</i> ) :		
a). Standar Australia ( <i>Australian Standard 1647 Part 3:1982</i> )		
(1). Lapisan Material Hasil 9 Unsur-Unsur Racun/ <i>Coating Materials (9 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 105.000,00
(2). Plastik dan Material Grafis 8 Hasil Unsur-Unsur Beracun / <i>Plastic and Graphic Materials ( 8 Toxic Elements Results )</i>	Per contoh	Rp 98.000,00
(3). Bentuk Material ( <i>Modelling Materials</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
b). Produk Berbahaya Kanada 7 Hasil Unsur-Unsur Racun / <i>Canada Hazardous Products Act. ( 7 Toxic Elements Results )</i>	Per contoh	Rp 91.000,00

c). 8 Hasil ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
c). 8 Hasil Unsur-Unsur Racun <i>Eropa Nations 71/BS 5665/NFS 51-214 (8 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 91.000,00
d). Kebijakan Keamanan Alat Pensil dan Alat Gambar ( <i>U.K. Pencils &amp; Graphic Instruments Safety Regulation</i> )	Per contoh	Rp 91.000,00
e). Standar Selandia Baru ( <i>New Zealand Standard 5820 Part 3:1982 :</i> )		
(1). Lapisan Material 5 Hasil Unsur-Unsur Racun/ <i>Coating Materials ( 5 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 70.000,00
(2). Plastik dan Peralatan Grapis 8 Hasil Unsur-Unsur Racun/ <i>Plastic and Graphic Materials (8 Toxic Elements Results)</i>	Per contoh	Rp 105.000,00
f). Peraturan Swedia - Kadar Kadmium ( <i>Swedish Regulation - Cadmium Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
g). 11 Hasil Unsur-Unsur Racun / <i>United Standard American Standard Testing Material F963-92(11Toxic Elements Results )</i>	Per contoh	Rp 105.000,00
h). Kadar Laju ( <i>United Stated Consumer Product Safety Comosion - Lead Content</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
i). 10 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>10 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 98.000,00
j). 11 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>11 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
k). 12 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>12 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 122.500,00
l). 13 Hasil Unsur-Unsur Beracun ( <i>13 Toxic Elements Results</i> )	Per contoh	Rp 126.000,00
<b>8. Pengujian Produk Lainnya / Miscellaneous Products Test</b>		
<b>a. Tarif untuk Umum</b>		
1). Pengkondisian ( <i>Conditioning/Ageing</i> ) :		
a). 48 Jam Pertama ( <i>First 48 hours</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
b). Penambahan 24 Jam ( <i>Each additional 24 hours</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
2). Uji Coneg pada Material Pembungkus ( <i>Coneg Test on Packaging Materials</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
3). Lubang, Pemeriksaan dan Pencapaian Mekanisme ( <i>Holes, Clearance and Accesibility of Mechanism United Stated, American Standard Testing Material F963-91</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00

4). Uji ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
4). Uji Ketenangan ( <i>Pacific Test : United Stated Costumer Product Safety Comision Part 1511, title 16/ASTM F 963-91</i> )	Per contoh	Rp 55.000,00
5). Proyeksi ( <i>Projection</i> ):		
a). Standar Amerika Untuk Uji Material ( <i>United Stated, American Standard Testing Material F 963-91</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
b). <i>Eropa Nation (EN 71)</i>	Per contoh	Rp 35.000,00
6). Uji Derak/Derik ( <i>Rattle Test</i> ):		
a). Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Costumer Product Safety Comision part 1510</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
b). Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Costumer Product Safety Comision part 1500.48, Part 1500.49 &amp; Part 1510</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
c). Standar Amerika untuk Uji Material ( <i>United Stated, American Standard Testing Material F963-91</i> )	Per contoh	Rp 45.000,00
d). Standar Inggris ( <i>Brithis Standard 5665 / EN 71</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
<b>b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Pengkondisian ( <i>Conditioning/Ageing</i> ) :		
a). 48 Jam Pertama ( <i>First 48 hours</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
b). Penambahan 24 Jam ( <i>Each additional 24 hours</i> )	Per contoh	Rp 12.500,00
2). Uji Coneg pada Material Pembungkus ( <i>Coneg Test on Packaging Materials</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
3). Lubang, Pemeriksaan dan Pencapaian Mekanisme ( <i>Holes, Clearance and Accesibility of Mechanism United Stated.American Standard Testing Material F963-91</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
4). Uji Ketenangan ( <i>Pacific Test : United Stated Costumer Product Safety Comision Part 1511, title 16/ASTM F 963-91</i> )	Per contoh	Rp 27.500,00
5). Proyeksi ( <i>Projection</i> ):		
a). Standar Amerika Untuk Uji Material ( <i>United Stated, American Standard Testing Material F 963-91</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
b). <i>Eropa Nation (EN 71)</i>	Per contoh	Rp 17.500,00

6). Uji ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
6). Uji Derak/Derik ( <i>Rattle Test</i> ): a). Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Costumer Product Safety Comision part 1510</i> ) b). Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Costumer Product Safety Comision part 1500.48, Part 1500.49 &amp; Part 1510</i> ) c). Standar Amerika untuk Uji Material ( <i>United Stated, American Standard Testing Material F963-91</i> ) d). Standar Inggris ( <i>Brithis Standard 5665 / EN 71</i> )	Per contoh  Per contoh  Per contoh  Per contoh	Rp 20.000,00  Rp 30.000,00  Rp 22.500,00  Rp 15.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Pengkondisian ( <i>Conditioning/Ageing</i> ): a). 48 Jam Pertama ( <i>First 48 hours</i> ) b). Penambahan 24 Jam ( <i>Each additional 24 hours</i> )	Per contoh Per contoh	Rp 28.000,00 Rp 17.500,00
2). Uji Coneg pada Material Pembungkus ( <i>Coneg Test on Packaging Materials</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
3). Lubang, Pemeriksaan dan Pencapaian Mekanisme ( <i>Holes, Clearance and Accesibility of Mechanism United Stated, American Standard Testing Material F963-91</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
4). Uji Ketenangan ( <i>Pacifier Test : United Stated Costumer Product Safety Comision Part 1511, title 16/ASTM F 963-91</i> )	Per contoh	Rp 38.500,00
5). Proyeksi ( <i>Projection</i> ): a). Standar Amerika Untuk Uji Material ( <i>United Stated. American Standard Testing Material F 963-91</i> ) b). <i>Eropa Nation (EN 71)</i>	Per contoh  Per contoh	Rp 28.000,00  Rp 24.500,00
6). Uji Derak/Derik ( <i>Rattle Test</i> ): a). Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Costumer Product Safety Comision part 1510</i> ) b). Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen ( <i>United Stated Costumer Product Safety Comision part 1500.48. Part 1500.49 &amp; Part 1510</i> ) c). Standar Amerika untuk Uji Material ( <i>United Stated, American Standard Testing Material F963-91</i> )	Per contoh  Per contoh  Per contoh	Rp 28.000,00  Rp 42.000,00  Rp 31.500,00

d). Standar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
d). Standar Inggris ( <i>Brithis Standard 5665 / EN 71</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
<b>9. Pengujian Kimia Minyak Bumi dan Minyak Pelumas / Chemical Test <i>Crude Oil</i></b>		
<b>a. Tarif untuk Umum</b>		
1). Berat Jenis ( <i>Specific Gravity</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
2). Titik Alir/Turun ( <i>Pour Point</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
3). Titik Cahaya ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
4). Titik Pengapian ( <i>Fire Point</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
5). Kadar Sulfur ( <i>Sulfur Content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
6). Daya Kalori ( <i>Calorific Value</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
7). Sedimen ( <i>Sediment</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
8). Kadar Air ( <i>Water Content</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
9). Total Jumlah Dasar ( <i>Total Base Number</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
10). <i>Sulfated Ash</i>	Per contoh	Rp 40.000,00
11). Kadar Lilin ( <i>Wax Content</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
12). Kadar NaCl ( <i>NaCl Content</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
13). Pembekuan ( <i>Congeealing</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
14). Gaya Berat ( <i>American Petroleum Indeks Gravity</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
15). Viskositas Kinematik pada 100°C	Per contoh	Rp 100.000,00
16). Viskositas pada Suhu Tinggi (HTHS)	Per contoh	Rp 120.000,00
17). Viskositas pada Suhu Rendah (CCS)	Per contoh	Rp 80.000,00
18). Viskositas Kinematik pada 40°C	Per contoh	Rp 80.000,00
19). Titik Nyala	Per contoh	Rp 100.000,00
20). Titik Tuang	Per contoh	Rp 80.000,00
21). Angka Basa Total	Per contoh	Rp 100.000,00
22). Kandungan Abu Sulfat	Per contoh	Rp 100.000,00
23). Kandungan Logam Kalsium (Ca)	Per contoh	Rp 140.000,00
24). Kandungan Logam Magnesium (Mg)	Per contoh	Rp 140.000,00
25). Kandungan Logam Seng (Zn)	Per contoh	Rp 140.000,00
26). Kandungan Non Logam Fosfor (P)	Per contoh	Rp 140.000,00
27). Indeks Viskositas	Per contoh	Rp 50.000,00
28). Titik Bakar	Per contoh	Rp 120.000,00

29). Warna ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
29). Warna	Per contoh	Rp 80.000,00
30). Sifat Pembusaan, Tendensitas / Stabilitas	Per contoh	Rp 120.000,00
31). Sifat Pembusaan Suhu tinggi	Per contoh	Rp 140.000,00
32). Korosi Bilah Tembaga	Per contoh	Rp 120.000,00
33). Sifat Penguapan ( <i>Noack</i> )	Per contoh	Rp 120.000,00
34). Stabilitas Shear setelah 30 Siklus	Per contoh	Rp 100.000,00
35). Kandungan Nitrogen (N)	Per contoh	Rp 100.000,00
36). Stabilitas Shear 20 jam	Per contoh	Rp 250.000,00
37). Kandungan Unsur Belerang (S)	Per contoh	Rp 120.000,00
38). Penetrasi, Work 25°C	Per contoh	Rp 80.000,00
39). Uji Keausan ( <i>Four ball</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
<b>b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Berat Jenis ( <i>Specific Gravity</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
2). Titik Alir/Turun ( <i>Pour Point</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
3). Titik Cahaya ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
4). Titik Pengapian ( <i>Fire Point</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
5). Kadar Sulfur ( <i>Sulfur Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
6). Daya Kalori ( <i>Calorific Value</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
7). Sedimen ( <i>Sediment</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
8). Kadar Air ( <i>Water Content</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
9). Total Jumlah Dasar ( <i>Total Base Number</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
10). <i>Sulfated Ash</i>	Per contoh	Rp 20.000,00
11). Kadar Lilin ( <i>Wax Content</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
12). Kadar NaCl ( <i>NaCl Content</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
13). Pembekuan ( <i>Congeealing</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
14). Gaya Berat ( <i>American Petroleum Indeks Gravity</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
15). Viskositas Kinematik pada 100°C	Per contoh	Rp 50.000,00
16). Viskositas pada Suhu Tinggi (HTHS)	Per contoh	Rp 60.000,00

17). Viskositas ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
17). Viskositas pada Suhu Rendah (CCS)	Per contoh	Rp 40.000,00
18). Viskositas Kinematik pada 40°C	Per contoh	Rp 40.000,00
19). Titik Nyala	Per contoh	Rp 50.000,00
20). Titik Tuang	Per contoh	Rp 40.000,00
21). Angka Basa Total	Per contoh	Rp 50.000,00
22). Kandungan Abu Sulfat	Per contoh	Rp 50.000,00
23). Kandungan Logam Kalsium (Ca)	Per contoh	Rp 70.000,00
24). Kandungan Logam Magnesium (Mg)	Per contoh	Rp 70.000,00
25). Kandungan Logam Seng (Zn)	Per contoh	Rp 70.000,00
26). Kandungan Non Logam Fosfor (P)	Per contoh	Rp 70.000,00
27). Indeks Viskositas	Per contoh	Rp 25.000,00
28). Titik Bakar	Per contoh	Rp 60.000,00
29). Warna	Per contoh	Rp 40.000,00
30). Sifat Pembusaan, Tendensitas / Stabilitas	Per contoh	Rp 60.000,00
31). Sifat Pembusaan Suhu tinggi	Per contoh	Rp 70.000,00
32). Korosi Bilah Tembaga	Per contoh	Rp 60.000,00
33). Sifat Penguapan ( <i>Noack</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
34). Stabilitas Shear setelah 30 Siklus	Per contoh	Rp 50.000,00
35). Kandungan Nitrogen (N)	Per contoh	Rp 50.000,00
36). Stabilitas Shear 20 jam	Per contoh	Rp 125.000,00
37). Kandungan Unsur Belerang (S)	Per contoh	Rp 60.000,00
38). Penetrasi, Work 25°C	Per contoh	Rp 40.000,00
39). Uji Keausan ( <i>Four ball</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Berat jenis ( <i>Specific Gravity</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
2). Titik Alir/Turun ( <i>Pour Point</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
3). Titik Cahaya ( <i>Flash Point</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
4). Titik Pengapian ( <i>Fire Point</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
5). Kadar Sulfur ( <i>Sulfur Content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
6). Daya Kalori ( <i>Calorific Value</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
7). Sedimen ( <i>Sediment</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00

8). Kadar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
8). Kadar Air ( <i>Water Content</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
9). Total Jumlah Dasar ( <i>Total Base Number</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
10). <i>Sulfated Ash</i>	Per contoh	Rp 28.000,00
11). Kadar Lilin ( <i>Wax Content</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
12). Kadar NaCl ( <i>NaCl Content</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
13). Pembekuan ( <i>Congeaing</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
14). Gaya Berat ( <i>American Petroleum Indeks Gravity</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
15). Viskositas Kinematik pada 100°C	Per contoh	Rp 70.000,00
16). Viskositas pada Suhu Tinggi ( <i>HTHS</i> )	Per contoh	Rp 84.000,00
17). Viskositas pada Suhu Rendah ( <i>CCS</i> )	Per contoh	Rp 56.000,00
18). Viskositas Kinematik pada 40°C	Per contoh	Rp 56.000,00
19). Titik Nyala	Per contoh	Rp 70.000,00
20). Titik Tuang	Per contoh	Rp 56.000,00
21). Angka Basa Total	Per contoh	Rp 70.000,00
22). Kandungan Abu Sulfat	Per contoh	Rp 70.000,00
23). Kandungan Logam Kalsium (Ca)	Per contoh	Rp 98.000,00
24). Kandungan Logam Magnesium (Mg)	Per contoh	Rp 98.000,00
25). Kandungan Logam Seng (Zn)	Per contoh	Rp 98.000,00
26). Kandungan Non Logam Fosfor (P)	Per contoh	Rp 98.000,00
27). Indeks Viskositas	Per contoh	Rp 35.000,00
28). Titik Bakar	Per contoh	Rp 84.000,00
29). Warna	Per contoh	Rp 56.000,00
30). Sifat Pembusaan, Tendensitas / Stabilitas	Per contoh	Rp 84.000,00
31). Sifat Pembusaan Suhu tinggi	Per contoh	Rp 98.000,00
32). Korosi Bilah Tembaga	Per contoh	Rp 84.000,00
33). Sifat Penguapan ( <i>Noack</i> )	Per contoh	Rp 84.000,00
34). Stabilitas Shear setelah 30 Siklus	Per contoh	Rp 70.000,00
35). Kandungan Nitrogen (N)	Per contoh	Rp 70.000,00
36). Stabilitas Shear 20 jam	Per contoh	Rp 175.000,00
37). Kandungan Unsur Belerang (S)	Per contoh	Rp 84.000,00
38). Penetrasi, Work 25°C	Per contoh	Rp 56.000,00

39). Uji ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
39). Uji Keausan ( <i>Four ball</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
<b>10. Pengujian Tekstil dan Produk Tekstil / <i>Textile and Garment Test</i></b>		
<b>a. Tarif Untuk Umum</b>		
1). Ketahanan Abrasi ( <i>Abrasion Resistance</i> ):		
a). Putaran 10.000 Pertama ( <i>First 10.000 rubs</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
b). 10.000 Putaran pada Bagian Lain dari Komponen ( <i>Every Other or Part of 10.000 Rubs</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
c). Perubahan Keteduhan ( <i>Shade Change</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
2). Ketahanan Pil ( <i>Pilling Resistance</i> ):		
a). Kotak Pil ICI ( <i>ICI Pilling Box</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
b). Pengungkit Acak ( <i>Random Tumbler</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
3). Kemampuan Kembali Kerutan ( <i>Wrinkle Recovery</i> ):		
a). Metoda Kemampuan Kembali Sudut ( <i>Recovery Angle Method</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
b). Metoda Rupa/Penampilan ( <i>Appearance Method</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
4). Kekakuan Material ( <i>Fabric Stiffness</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
5). Kemampuan Gaya Tolak Air ( <i>Water Repellency</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
6). Ketahanan Air ( <i>Water Resistance</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
7). Ketahanan Penggunaan Disain dan Diakhiri ke Pencucian Pakaian ( <i>Durability of Applied Design and Finished to Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
8). Perbandingan Tekanan Pencucian dan Pemakaian Waktu ( <i>Wash and Wear Durable Press Rating</i> ):		
a). Barang Tenunan ( <i>Fabric</i> )	Per contoh	Rp 80.000,00
b). Klem Pelipit ( <i>Seam</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
c). Pakaian ( <i>Garment</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
9). Kemampuan Terbakar Pakaian Tekstil secara Umum ( <i>Flammability of General Clothing Textiles</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
10). Kadar Tajin ( <i>Starch content</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
11). Kadar pH ( <i>pH value</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
12). Tingkat Terbakar Kain ( <i>Burning Rate of Cloth</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
13). Kadar Formaldehida ( <i>Formaldehyde Content</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
14). Komposisi Serat ( <i>Fibre Composition</i> ):		
a). Analisis Kualitatif ( <i>Qualitative Analysis</i> ):		

(1). Dengan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
(1). Dengan Metoda Identifikasi Sederhana ( <i>By Simple Identification Method</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
(2). Dengan Inframerah Spektrofotometer ( <i>By Infrared Spectrophotometer</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
(3). Dengan Identifikasi Serat Alami ( <i>By Identification of Natural Fibre</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
(4). Dengan Identifikasi Lambswool ( <i>By Identification of Lambswool</i> )	Per contoh	Rp 100.000,00
b). Analisis Kuantitatif ( <i>Quantitative Analysis</i> ):		
(1). Dengan Metoda Mekanis dan Kimia ( <i>By Chemical and Mechanical Methods</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
(2). Dengan Metoda Mikroskopik ( <i>By Microscopic Method</i> )	Per contoh	Rp 160.000,00
c). Terbebas dengan Pencucian Minimum ( <i>C.F. to Washing Minimum Fee</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
d). Analisa Komposisi Pakaian ( <i>Garment Composition Analysis</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
15). Kadar Uap Lembab ( <i>Moisture Content</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
16). Kadar Minyak Penyaringan ( <i>Oil Content Soxhlet Extraction</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
17). Benang/Ulir per Unit Panjang ( <i>Thread per Unit Length</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
18). Kepadatan Setik Silang ( <i>Stich Density</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
19). Penandaan Benang ( <i>Counts of Yarn</i> ):		
a). Tenun ( <i>Woven fabric</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
b). Rajutan ( <i>Knitted fabric</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
20). Penandaan Denier ( <i>Denier Counts</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
21). Lebar Tenun ( <i>Fabric Width</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
22). Berat Tenun ( <i>Fabric Weight</i> ):		
a). Per Unit Bagian ( <i>Per Unit Area</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
b). Per Jarak Jumlah Rar ( <i>Per Running Yardage</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
23). Ketebalan Tenun ( <i>Fabric Thickness</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
24). Panjang Pengulangan dari Rajutan Tenun ( <i>Loop Length of Knitted Fabric</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
25). Identifikasi Berkelanjutan dan Terputus dari Serat ( <i>Identification of Continous and Discontinous Fibres</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00

26). Distorsi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
26). Distorsi Miring dan Tekuk pada Tenun ( <i>Distorsion in Bowed and Skewed Fabric.</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
27). Kuat Sobek ( <i>Tearing Strength</i> ):		
a). <i>Elmendorf</i>	Per contoh	Rp 40.000,00
b). Tunggal/Ganda/Rusuk Sayap ( <i>Single/Double/Wing Rib</i> ).	Per contoh	Rp 50.000,00
c). Tensile	Per contoh	Rp 60.000,00
28). Perpanjangan ( <i>Elongation</i> ):		
a). Uji Potong ( <i>Crab/Cut Strip Test</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
b). Pengambilan Satu Inchi ( <i>One Inch Grab</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
c). Pemotongan Satu Inchi ( <i>One Inch Cut Strip</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
29). Kuat Ledak ( <i>Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
30). Kekuatan Ledak Klem Pelipit ( <i>Seam Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
31). Properti Klem Pelipit ( <i>Seam Properties</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
32). Perubahan Setelah Laundry ( <i>Appearance After Laundering</i> )	Per contoh	Rp 300.000,00
33). Kestabilan Bentuk Setelah Pencucian ( <i>Dimensional Stability to Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 130.000,00
34). Pengulangan Perlakuan dalam Pencucian ( <i>Each Additional Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
35). Perubahan Setelah Pencucian ( <i>Appearance After Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 80.000,00
36). Cetakan dan Perlindungan Pencucian Bersama ( <i>Print and Flock Security Wash</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
37). Kestabilan Dimensi pada Uap Bebas ( <i>Dimensional Stability to Free Steam</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
38). Kestabilan Dimensi pada Panas ( <i>Dimensional Stability to Heating</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
39). Perubahan Setelah Penyetrikaan ( <i>Appearance After Ironing</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
40). Perubahan Setelah Penyimpanan ( <i>Appearance After Storing</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
41). Kestabilan Dimensi pada Pencucian ( <i>Dimensional Stability to Washing</i> )	Per contoh	Rp 280.000,00
42). Perlakuan Beberapa Siklus Pencucian ( <i>Each Additional Wash Cycle</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
43). Perubahan Setelah Laundry atau Pencucian Manual ( <i>Appearance After Laundering/Hand Wash</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
44). Pencampuran Klorinated dengan Air ( <i>Chlorinated Pool Water</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
45). Air Asin ( <i>Sea Water</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
46). Tekanan Panas ( <i>Hot Pressing</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00

47). Panas ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
47). Panas Kering ( <i>Dry Heat</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
48). Noda Asam ( <i>Acid Spotting</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
49). Noda Basa ( <i>Alkaline Spotting</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
50). Noda Air ( <i>Water Spotting</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
51). Bahan Larut Organik ( <i>Organic Solvent</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
52). Pelubangan ( <i>Perborate</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
53). Peluh ( <i>Perspiration</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
54). Cuci Kering ( <i>Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
55). Cahaya ( <i>Light</i> )	Per contoh	Rp 180.000,00
56). Air ( <i>Water</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
57). Noda Pengelantangan Klorida ( <i>Chloride Bleach Spotting</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
58). Pengelantangan ( <i>Bleaching</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
59). Pencucian Nyata ( <i>Actual Laundering</i> )	Per contoh	Rp 120.000,00
60). Air Klorinated ( <i>Chlorinated Water</i> )	Per contoh	Rp 85.000,00
61). Pencucian ( <i>Washing</i> )	Per contoh	Rp 80.000,00
62). Menggosok/Wadah ( <i>Rubbing / Crocking</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
63). Perubahan Setelah Laundry ( <i>Appearance After Laundering</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
64). Ketahanan Terhadap Setrika ( <i>Resistance to Ironing</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
65). Ketahanan Terhadap Karat ( <i>Resistance to Rusting</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
66). Kekuatan Ritsleting ( <i>Zipper Strength</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
67). Aman dari Kancing Logam, Revits, dan lain-lain ( <i>Security of Metallic Buttons, Revits, etc.</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
68). Kekuatan Kancing ( <i>Strength of Buttons</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
<b>b. Tarif Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Ketahanan Abrasi ( <i>Abrasion Resistance</i> ):		
a). Putaran 10.000 Pertama ( <i>First 10.000 Rubs</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
b). 10.000 Putaran pada Bagian Lain dari Komponen ( <i>Every Other or Part of 10.000 Rubs</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
c). Perubahan Keteduhan ( <i>Shade Change</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
2). Ketahanan Pil ( <i>Pilling Resistance</i> ):		

a). Kotak ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
a). Kotak Pil ICI ( <i>ICI Pilling Box</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
b). Pengungkit Acak ( <i>Random Tumbler</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
3). Kemampuan Kembali Kerutan ( <i>Wrinkle Recovery</i> ):		
a). Metoda Kemampuan Kembali Sudut ( <i>Recovery Angle Method</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
b). Metoda Rupa/Penampilan ( <i>Appearance Method</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
4). Kekakuan Material ( <i>Fabric Stiffness</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
5). Kemampuan Gaya Tolak Air ( <i>Water Repellency</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
6). Ketahanan Air ( <i>Water Resistance</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
7). Ketahanan Penggunaan Disain dan Diakhiri ke Pencucian Pakaian ( <i>Durability of Applied Design and Finished to Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
8). Perbandingan Tekanan Pencucian dan Pemakaian Waktu ( <i>Wash and Wear Durable Press Rating</i> ):		
a). Barang Tenunan ( <i>Fabric</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
b). Klem Pelipit ( <i>Seam</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
c). Pakaian ( <i>Garment</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
9). Kemampuan Terbakar Pakaian Tekstil Secara Umum ( <i>Flammability of General Clothing Textiles</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
10). Kadar Tajin ( <i>Starch Content</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
11). Kadar pH ( <i>pH value</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
12). Tingkat Terbakar Kain ( <i>Burning Rate of Cloth</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
13). Kadar Formaldehida ( <i>Formaldehyde Content</i> )	Per contoh	Rp 62.500,00
14). Komposisi Serat ( <i>Fibre Composition</i> ):		
a). Analisis Kualitatif ( <i>Qualitative Analysis</i> ):		
(1). Dengan Metoda Identifikasi Sederhana ( <i>By Simple Identification Method</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
(2). Dengan Inframerah Spektrofotometer ( <i>By Infrared Spectrophotometer</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
(3). Dengan Identifikasi Serat Alami ( <i>By Identification of Natural Fibre</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
(4). Dengan Identifikasi Lambswool ( <i>By Identification of Lambswool</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
b). Analisis Kuantitatif ( <i>Quantitative Analysis</i> ):		
(1). Dengan Metoda Mekanis dan Kimia ( <i>By Chemical and Mechanical Methods</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00

(2). Dengan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
(2). Dengan Metoda Mikroskopik ( <i>By Microscopic Method</i> )	Per contoh	Rp 80.000,00
c). Terbebas Dengan Pencucian Minimum ( <i>C.F. to Washing Minimum Fee</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
d). Analisa Komposisi Pakaian ( <i>Garment Composition Analysis</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
15). Kadar Uap Lembab ( <i>Moisture Content</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
16). Kadar Minyak Penyaringan ( <i>Oil Content Soxhlet Extraction</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
17). Benang/Ulir per Unit Panjang ( <i>Thread per Unit Length</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
18). Kepadatan Setik Silang ( <i>Stich Density</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
19). Penandaan Benang ( <i>Counts of Yarn</i> ):		
a). Tenun ( <i>Woven fabric</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
b). Rajutan ( <i>Knitted fabric</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
20). Penandaan Denier ( <i>Denier Counts</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
21). Lebar Tenun ( <i>Fabric Width</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
22). Berat Tenun ( <i>Fabric Weight</i> ):		
a). Per Unit Bagian ( <i>Per Unit Area</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
b). Per Jarak Jumlah Yar ( <i>Per Running Yardage</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
23). Ketebalan Tenun ( <i>Fabric Thickness</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
24). Panjang Pengulangan dari Rajutan Tenun ( <i>Loop Length of Knitted Fabric</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
25). Identifikasi Berkelanjutan dan Terputus dari Serat ( <i>Identification of Continuous and Discontinuous Fibres</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
26). Distorsi Miring dan Tekuk pada Tenun ( <i>Distorsion in Bowed and Skewed Fabric.</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
27). Kuat Sobek ( <i>Tearing Strength</i> ) :		
a). <i>Elmendorf</i>	Per contoh	Rp 20.000,00
b). Tunggal/Ganda/Rusuk Sayap ( <i>Single/Double/Wing Rib</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
c). Tensile	Per contoh	Rp 30.000,00
28). Perpanjangan ( <i>Elongation</i> ) :		
a). Uji Potong ( <i>Crab/Cut Strip Test</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
b). Pengambilan Satu Inchi ( <i>One Inch Grab</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
c). Pemotongan Satu Inchi ( <i>One Inch Cut Strip</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
29). Kuat Ledak ( <i>Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
30). Kekuatan Ledak Klem Pelipit ( <i>Seam Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
31). Properti Klem Pelipit ( <i>Seam Properties</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00

32). Perubahan ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
32). Perubahan Setelah Laundry ( <i>Appearance After Launderiung</i> )	Per contoh	Rp 150.000,00
33). Kestabilan Bentuk Setelah Pencucian( <i>Dimensional Stability to Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 65.000,00
34). Pengulangan Perlakuan dalam Pencucian ( <i>Each Additional Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
35). Perubahan Setelah Pencucian ( <i>Appearance After Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
36). Cetakan dan Perlindungan Pencucian Bersama ( <i>Print and Flock Security Wash</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
37). Kestabilan Dimensi pada Uap Bebas ( <i>Dimensional Stability to Free Steam</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
38). Kestabilan Dimensi pada Panas ( <i>Dimensional Stability to Heating</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
39). Perubahan Setelah Penyetrikaan ( <i>Appearance After Ironing</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
40). Perubahan Setelah Penyimpanan ( <i>Appearance After Storing</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
41). Kestabilan Dimensi pada Pencucian ( <i>Dimensional Stability to Washing</i> )	Per contoh	Rp 140.000,00
42). Perlakuan Beberapa Siklus Pencucian ( <i>Each Additional Wash Cycle</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
43). Perubahan Setelah Laundry atau Pencucian Manual ( <i>Appearance After Laundering/Hand Wash</i> )	Per contoh	Rp 30.000,00
44). Pencampuran Klorinated dengan Air ( <i>Chlorinated Pool Water</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
45). Air Asin ( <i>Sea water</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
46). Tekanan Panas ( <i>Hot Pressing</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
47). Panas Kering ( <i>Dry heat</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
48). Noda Asam ( <i>Acid spotting</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
49). Noda Basa ( <i>Alkaline spotting</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
50). Noda air ( <i>Water Spotting</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
51). Bahan Larut Organik ( <i>Organic Solvent</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
52). Pelubangan ( <i>Perborate</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
53). Peluh ( <i>Perspiration</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
54). Cuci Kering ( <i>Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
55). Cahaya ( <i>Light</i> )	Per contoh	Rp 90.000,00
56). Air ( <i>Water</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
57). Noda Pengelantangan Klorida ( <i>Chloride Bleach Spotting</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00

58). Pengelantangan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
58). Pengelantangan ( <i>Bleaching</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
59). Pencucian Nyata ( <i>Actual Laundering</i> )	Per contoh	Rp 60.000,00
60). Air Klorinated ( <i>Chlorinated Water</i> )	Per contoh	Rp 42.500,00
61). Pencucian ( <i>Washing</i> )	Per contoh	Rp 40.000,00
62). Menggosok/Wadah ( <i>Rubbing / Crocking</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
63). Perubahan Setelah Laundry ( <i>Appearance After Laundering</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
64). Ketahanan Terhadap Setrika ( <i>Resistance to Ironing</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
65). Ketahanan Terhadap Karat ( <i>Resistance to Rusting</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
66). Kekuatan Ritsleting ( <i>Zipper Strength</i> )	Per contoh	Rp 20.000,00
67). Aman dari Kancing Logam, Revits, dan lain-lain ( <i>Security of Metallic Buttons, Revits, etc.</i> )	Per contoh	Rp 15.000,00
68). Kekuatan Kancing ( <i>Strength of Buttons</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Ketahanan Abrasi ( <i>Abrasion Resistance</i> ):		
a). Putaran 10.000 Pertama ( <i>First 10.000 Rubs</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
b). 10.000 Putaran pada Bagian Lain dari Komponen ( <i>Every Other or Part of 10.000 Rubs</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
c). Perubahan Keteduhan ( <i>Shade Change</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
2). Ketahanan Pil ( <i>Pilling Resistance</i> ):		
a). Kotak Pil ICI ( <i>ICI Pilling Box</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
b). Pengungkit Acak ( <i>Random Tumbler</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
3). Kemampuan Kembali Kerutan ( <i>Wrinkle Recovery</i> ):		
a). Metoda Kemampuan Kembali Sudut ( <i>Recovery Angle Method</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
b). Metoda Rupa/Penampilan ( <i>Appearance Method</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
4). Kekakuan Material ( <i>Fabric Stiffness</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
5). Kemampuan Gaya Tolak Air ( <i>Water Repellency</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
6). Ketahanan Air ( <i>Water Resistance</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
7). Ketahanan Penggunaan Disain dan Diakhiri ke Pencucian Pakaian ( <i>Durability of Applied Design and Finished to Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00

8). Perbandingan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
8). Perbandingan Tekanan Pencucian dan Pemakaian Waktu ( <i>Wash and Wear Durable Press Rating</i> ) :		
a). Barang Tenunan ( <i>Fabric</i> )	Per contoh	Rp 56.000,00
b). Klem Pelipit ( <i>Seam</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
c). Pakaian ( <i>Garment</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
9). Kemampuan Terbakar Pakaian Tekstil secara Umum ( <i>Flammability of General Clothing Textiles</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
10). Kadar Tajin ( <i>Starch content</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
11). Kadar pH ( <i>pH value</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
12). Tingkat Terbakar Kain ( <i>Burning Rate of Cloth</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
13). Kadar Formaldehida ( <i>Formaldehyde Content</i> )	Per contoh	Rp 87.500,00
14). Komposisi Serat ( <i>Fibre Composition</i> ) :		
a). Analisis Kualitatif ( <i>Qualitative Analysis</i> ) :		
(1). Dengan Metoda Identifikasi Sederhana ( <i>By Simple Identification Method</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
(2). Dengan Inframerah Spektrofotometer ( <i>By Infrared Spectrophotometer</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
(3). Dengan Identifikasi Serat Alami ( <i>By Identification of Natural Fibre</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
(4). Dengan Identifikasi Lambswool ( <i>By Identification of Lambswool</i> )	Per contoh	Rp 70.000,00
b). Analisis Kuantitatif ( <i>Quantitative Analysis</i> ) :		
(1). Dengan Metoda Mekanis dan Kimia ( <i>By Chemical and Mechanical Methods</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
(2). Dengan Metoda Mikroskopik ( <i>By Microscopic Method</i> )	Per contoh	Rp 112.000,00
c). Terbebas dengan Pencucian Minimum ( <i>C.F. to Washing Minimum Fee</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
d). Analisa Komposisi Pakaian ( <i>Garment Composition Analysis</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
15). Kadar Uap Lembab ( <i>Moisture Content</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
16). Kadar Minyak Penyaringan ( <i>Oil Content Soxhlet Extraction</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
17). Benang/Ulir per Unit Panjang ( <i>Thread per Unit Length</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
18). Kepadatan Setik Silang ( <i>Stich Density</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
19). Penandaan Benang ( <i>Counts of Yarn</i> ) :		
a). Tenun ( <i>Woven fabric</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
b). Rajutan ( <i>Knitted fabric</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00

20). Penandaan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
20). Penandaan Denier ( <i>Denier Counts</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
21). Lebar Tenun ( <i>Fabric Width</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
22). Berat Tenun ( <i>Fabric Weight</i> ) :		
a). Per Unit Bagian ( <i>Per Unit Area</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
b). Per Jarak Jumlah Yar ( <i>Per Running Yardage</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
23). Ketebalan Tenun ( <i>Fabric Thickness</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
24). Panjang Pengulangan dari Rajutan Tenun ( <i>Loop Length of Knitted Fabric</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
25). Identifikasi Berkelanjutan dan Terputus dari Serat ( <i>Identification of Continuous and Discontinuous Fibres</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
26). Distorsi Miring dan Tekuk pada Tenun ( <i>Distorsion in Bowed and Skewed Fabric.</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
27). Kuat Sobek ( <i>Tearing Strength</i> ) :		
a). <i>Elmendorf</i>	Per contoh	Rp 28.000,00
b). Tunggal/Ganda/Rusuk Sayap ( <i>Single/Double/Wing Rib</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
c). Tensile	Per contoh	Rp 42.000,00
28). Perpanjangan ( <i>Elongation</i> ) :		
a). Uji Potong ( <i>Crab/Cut Strip Test</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
b). Pengambilan Satu Inchi ( <i>One Inch Grab</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
c). Pemotongan Satu Inchi ( <i>One Inch Cut Strip</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
29). Kuat Ledak ( <i>Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
30). Kekuatan Ledak Klem Pelipit ( <i>Seam Bursting Strength</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
31). Properti Klem Pelipit ( <i>Seam Properties</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
32). Perubahan Setelah Laundry ( <i>Appearance After Launderiung</i> )	Per contoh	Rp 210.000,00
33). Kestabilan Bentuk Setelah Pencucian ( <i>Dimensional Stability to Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 91.000,00
34). Pengulangan Perlakuan dalam Pencucian ( <i>Each Additional Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
35). Perubahan Setelah Pencucian ( <i>Appearance After Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 56.000,00
36). Cetakan dan Perlindungan Pencucian Bersama ( <i>Print and Flock Security Wash</i> )	Per contoh	Rp 49.000,00
37). Kestabilan Dimensi pada Uap Bebas ( <i>Dimensional Stability to Free Steam</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00

38). Kestabilan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
38). Kestabilan Dimensi pada Panas ( <i>Dimensional Stability to Heating</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
39). Perubahan Setelah Penyetrikaan ( <i>Appearance After Ironing</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
40). Perubahan Setelah Penyimpanan ( <i>Appearance After Storing</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
41). Kestabilan Dimensi pada Pencucian ( <i>Dimensional Stability to Washing</i> )	Per contoh	Rp 196.000,00
42). Perlakuan Beberapa Siklus Pencucian ( <i>Each Additional Wash Cycle</i> )	Per contoh	Rp 49.000,00
43). Perubahan Setelah Laundry atau Pencucian Manual ( <i>Appearance After Laundering/Hand Wash</i> )	Per contoh	Rp 42.000,00
44). Pencampuran Klorinated dengan Air ( <i>Chlorinated Pool Water</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
45). Air Asin ( <i>Sea Water</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
46). Tekanan Panas ( <i>Hot Pressing</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
47). Panas Kering ( <i>Dry Heat</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
48). Noda Asam ( <i>Acid Spotting</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
49). Noda Basa ( <i>Alkaline Spotting</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
50). Noda Air ( <i>Water Spotting</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
51). Bahan Larut Organik ( <i>Organic Solvent</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
52). Pelubangan ( <i>Perborate</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
53). Peluh ( <i>Perspiration</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
54). Cuci Kering ( <i>Dry Cleaning</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
55). Cahaya ( <i>Light</i> )	Per contoh	Rp 126.000,00
56). Air ( <i>Water</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
57). Noda Pengelantangan Klorida ( <i>Chloride Bleach Spotting</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
58). Pengelantangan ( <i>Bleaching</i> )	Per contoh	Rp 105.000,00
59). Pencucian Nyata ( <i>Actual Laundering</i> )	Per contoh	Rp 84.000,00
60). Air Klorinated ( <i>Chlorinated Water</i> )	Per contoh	Rp 59.500,00
61). Pencucian ( <i>Washing</i> )	Per contoh	Rp 56.000,00
62). Menggosok/Wadah ( <i>Rubbing / Crocking</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
63). Perubahan Setelah Laundry ( <i>Appearance After Laundering</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00

64). Ketahanan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
64). Ketahanan Terhadap Setrika ( <i>Resistance to Ironing</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
65). Ketahanan Terhadap Karat ( <i>Resistance to Rusting</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
66). Kekuatan Ritsleting ( <i>Zipper Strength</i> )	Per contoh	Rp 28.000,00
67). Aman dari Kancing Logam, Revits, dan lain-lain ( <i>Security of Metallic Buttons, Revits, etc</i> )	Per contoh	Rp 21.000,00
68). Kekuatan Kancing ( <i>Strength of Buttons</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
<b>11. Pengujian Listrik dan Peralatan Rumah Tangga / <i>Electricity Home Appliances Test</i></b>		
<b>a. Tarif untuk Umum</b>		
1). Penandaan	Per contoh	Rp 50.000,00
2). Tegangan pada Kabel Utuh	Per contoh	Rp 75.000,00
3). Dimensi	Per contoh	Rp 50.000,00
4). Penentuan Sifat Mekanis Isolasi	Per contoh	Rp 150.000,00
5). Tekanan pada Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 200.000,00
6). Penyerapan Air	Per contoh	Rp 100.000,00
7). Daya Tahan Retak	Per contoh	Rp 75.000,00
8). Gejala-Gejala pada Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 150.000,00
9). Tahanan Pengantar	Per contoh	Rp 75.000,00
10). Hambatan Api	Per contoh	Rp 150.000,00
11). Daya Masukan dan Arus	Per contoh	Rp 75.000,00
12). Pemanas	Per contoh	Rp 75.000,00
13). Momen Puntir	Per contoh	Rp 40.000,00
14). Tahanan Isolasi	Per contoh	Rp 75.000,00
15). Umur Lampu	Per contoh	Rp 300.000,00
16). Kuat Cahaya	Per contoh	Rp 250.000,00
17). Tegangan Terbuka	Per contoh	Rp 100.000,00
18). Kebocoran Elektrolit	Per contoh	Rp 100.000,00
19). Pengukuran Panjang Kabel	Per contoh	Rp 30.000,00
20). Pengukuran Daya Masukan	Per contoh	Rp 30.000,00
21). Pengukuran Waktu Pemanasan	Per contoh	Rp 75.000,00

22). Titik ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
22). Titik Terpanas	Per contoh	Rp 125.000,00
23). Pengukuran Distribusi Panas	Per contoh	Rp 100.000,00
24). Pengukuran Suhu Pelat Sol	Per contoh	Rp 100.000,00
25). Penentuan Daya Lekat	Per contoh	Rp 125.000,00
26). Silih Tukar Kaki Lampu	Per contoh	Rp 100.000,00
27). Perlindungan Terhadap Kejut Listrik	Per contoh	Rp 250.000,00
28). Resistansi Isolasi	Per contoh	Rp 500.000,00
29). Kekuatan Listrik	Per contoh	Rp 500.000,00
30). Kuat Mekanis	Per contoh	Rp 150.000,00
31). Kenaikan Suhu Kaki Lampu	Per contoh	Rp 200.000,00
32). Ketahanan Terhadap Panas	Per contoh	Rp 150.000,00
33). Ketahanan Terhadap Api dan Percikan Api	Per contoh	Rp 400.000,00
34). Kondisi Gangguan	Per contoh	Rp 300.000,00
35). Resistansi Isolasi dan Kekuatan Listrik Setelah Kelembaban	Per contoh	Rp 500.000,00
36). Perlindungan Terhadap Bagian yang Mudah Tersentuh	Per contoh	Rp 250.000,00
37). Arus Bocor dan Kekuatan Listrik pada Kondisi Operasi (Suhu Operasi)	Per contoh	Rp 100.000,00
38). Ketahanan Terhadap Kelembaban atau Uap Air	Per contoh	Rp 500.000,00
39). Arus Bocor dan Kuat Listrik	Per contoh	Rp 100.000,00
40). Proteksi Beban Lebih pada Transformator dan Sirkuit Terkait	Per contoh	Rp 150.000,00
41). Kerja Abnormal	Per contoh	Rp 75.000,00
42). Stabilitas dan Bahaya Mekanis	Per contoh	Rp 125.000,00
43). Konstruksi	Per contoh	Rp 300.000,00
44). Pengawatan Internal	Per contoh	Rp 100.000,00
45). Komponen	Per contoh	Rp 100.000,00
46). Hubungan Supply dan Kabel Senur Fleksibel Eskternal	Per contoh	Rp 150.000,00
47). Terminal untuk Konduktor Eksternal	Per contoh	Rp 100.000,00
48). Ketentuan untuk Pembumian	Per contoh	Rp 100.000,00
49). Sekrup dan Sambungan	Per contoh	Rp 100.000,00
50). Jarak Bebas, Jarak Rambat, Jarak Melewati Insulasi (Insulasi Padat) dan Jarak Lapisan Komponen	Per contoh	Rp 100.000,00
51). Ketahanan Terhadap Bahang, Api, dan Pelintasan	Per contoh	Rp 250.000,00
52). Ketahanan Terhadap Pengkaratan	Per contoh	Rp 150.000,00
53). Terminal	Per contoh	Rp 100.000,00
54). Konstruksi Rumah Kontak Pasangan Tetap	Per contoh	Rp 200.000,00

55). Konstruksi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
55). Konstruksi Tusuk Kontak dan Rumah Kontak Portabel	Per contoh	Rp 150.000,00
56). Rumah Kontak Silih Kunci	Per contoh	Rp 100.000,00
57). Ketahanan Terhadap Penuaan Terhadap Masuknya Air yang Membahayakan dan Terhadap Kelembaban	Per contoh	Rp 200.000,00
58). Operasi Kontak Pembumian	Per contoh	Rp 150.000,00
59). Kenaikan Suhu Tusuk Kontak dan Rumah Kontak	Per contoh	Rp 200.000,00
60). Kapasitas Pemutusan	Per contoh	Rp 200.000,00
61). Operasi Normal	Per contoh	Rp 150.000,00
62). Gaya yang Diperlukan untuk Menarik Tusuk Kontak	Per contoh	Rp 100.000,00
63). Kabel Fleksibel dan Sambungannya	Per contoh	Rp 150.000,00
64). Ketahanan Terhadap Panas	Per contoh	Rp 150.000,00
65). Ketahanan Terhadap Panas Abnormal, Api, dan Arus Rambat	Per contoh	Rp 250.000,00
66). Pengujian pada Pin yang Dilengkapi Selubung Isolasi	Per contoh	Rp 250.000,00
67). Pengujian Penentuan Sifat-Sifat Mekanis Isolasi dan Selubung	Per contoh	Rp 100.000,00
68). Penyusutan Berat	Per contoh	Rp 100.000,00
69). Pengujian Daya Tahan Retak Isolasi dan Selubung	Per contoh	Rp 110.000,00
70). Pengujian Hambatan Api pada Tabel Listrik Vertikal Tunggal	Per contoh	Rp 100.000,00
71). Tahanan Isolasi dan Tahanan Jenis Volume	Per contoh	Rp 150.000,00
72). Pengujian Fleksibilitas pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 100.000,00
73). Pengujian Tekuk pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 100.000,00
74). Pengujian Sentakan pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 100.000,00
75). Stabilitas dan Resiko Mekanis ( <i>Stability dan Mechanical Hazard</i> )	Per contoh	Rp 50.000,00
76). Uji Dampak ( <i>Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
77). Kebocoran Arus	Per contoh	Rp 100.000,00
78). Abnormal Operasi	Per contoh	Rp 150.000,00
79). Umur Rangkak dan Pemeriksaan ( <i>Creep Age dan Clearance</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
80). Uji Tekanan Bola ( <i>Ball Pressure Test</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
81). Umur Pemakaian	Per contoh	Rp 700.000,00

82). Identifikasi ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
82). Identifikasi dan Label	Per contoh	Rp 50.000,00
83). Penandan Polaritas	Per contoh	Rp 50.000,00
84). Pemeriksaan Kapasitas	Per contoh	Rp 250.000,00
85). Pengecekan Kapasitas Balik	Per contoh	Rp 250.000,00
86). Pengujian Pencapaian Operasi	Per contoh	Rp 450.000,00
87). Pengujian Kemampuan Pengisian Muatan	Per contoh	Rp 450.000,00
88). Pengujian Penyimpanan Muatan	Per contoh	Rp 450.000,00
89). Pengujian Lama Daya Tahan	Per contoh	Rp 600.000,00
90). Pengujian Konsumsi Air	Per contoh	Rp 300.000,00
91). Pengujian Ketahanan Getaran	Per contoh	Rp 450.000,00
92). Pengujian Ketahanan Elektrolit	Per contoh	Rp 350.000,00
93). Pengujian Ketahanan Operasi pada Pengisian Kering	Per contoh	Rp 400.000,00
94). Dimensi Accu	Per contoh	Rp 75.000,00
95). Pengujian Terhadap Bagian Aktif Setrika	Per contoh	Rp 50.000,00
96). Pengujian Terhadap Bagian Aktif Lemari Pendingin	Per contoh	Rp 250.000,00
<b>b. Tarif untuk Mahasiswa, instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Penandaan	Per contoh	Rp 25.000,00
2). Tegangan pada Kabel Utuh	Per contoh	Rp 37.500,00
3). Dimensi	Per contoh	Rp 25.000,00
4). Penentuan Sifat Mekanis Isolasi	Per contoh	Rp 75.000,00
5). Tekanan pada Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 100.000,00
6). Penyerapan Air	Per contoh	Rp 50.000,00
7). Daya Tahan Retak	Per contoh	Rp 37.500,00
8). Gejala-Gejala pada Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 75.000,00
9). Tahanan Pengantar	Per contoh	Rp 37.500,00
10). Hambatan Api	Per contoh	Rp 75.000,00
11). Daya Masukan dan Arus	Per contoh	Rp 37.500,00
12). Pemanas	Per contoh	Rp 37.500,00
13). Momen Puntir	Per contoh	Rp 20.000,00
14). Tahanan Isolasi	Per contoh	Rp 37.500,00

15). Umur ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
15). Umur Lampu	Per contoh	Rp 150.000,00
16). Kuat Cahaya	Per contoh	Rp 125.000,00
17). Tegangan Terbuka	Per contoh	Rp 50.000,00
18). Kebocoran Elektrolit	Per contoh	Rp 50.000,00
19). Pengukuran Panjang Kabel	Per contoh	Rp 15.000,00
20). Pengukuran Daya Masukan	Per contoh	Rp 15.000,00
21). Pengukuran Waktu Pemanasan	Per contoh	Rp 37.500,00
22). Titik Terpanas	Per contoh	Rp 62.500,00
23). Pengukuran Distribusi Panas	Per contoh	Rp 50.000,00
24). Pengukuran Suhu Pelat Sol	Per contoh	Rp 50.000,00
25). Penentuan Daya Lekat	Per contoh	Rp 62.500,00
26). Silih Tukar Kaki Lampu	Per contoh	Rp 100.000,00
27). Perlindungan Terhadap Kejut Listrik	Per contoh	Rp 250.000,00
28). Resistansi Isolasi	Per contoh	Rp 500.000,00
29). Kekuatan Listrik	Per contoh	Rp 500.000,00
30). Kuat Mekanis	Per contoh	Rp 150.000,00
31). Kenaikan Suhu Kaki Lampu	Per contoh	Rp 200.000,00
32). Ketahanan Terhadap Panas	Per contoh	Rp 150.000,00
33). Ketahanan Terhadap Api dan Percikan Api	Per contoh	Rp 400.000,00
34). Kondisi Gangguan	Per contoh	Rp 300.000,00
35). Resistansi Isolasi dan Kekuatan Listrik Setelah Kelembaban	Per contoh	Rp 500.000,00
36). Perlindungan Terhadap Bagian yang Mudah Tersentuh	Per contoh	Rp 125.000,00
37). Arus Bocor dan Kekuatan Listrik pada Kondisi Operasi (Suhu Operasi)	Per contoh	Rp 50.000,00
38). Ketahanan Terhadap Kelembaban atau Uap Air	Per contoh	Rp 250.000,00
39). Arus Bocor dan Kuat Listrik	Per contoh	Rp 50.000,00
40). Proteksi Beban Lebih pada Transformator dan Sirkuit Terkait	Per contoh	Rp 75.000,00
41). Kerja Abnormal	Per contoh	Rp 37.500,00
42). Stabilitas dan Bahaya Mekanis	Per contoh	Rp 62.500,00
43). Konstruksi	Per contoh	Rp 150.000,00
44). Pengawatan Internal	Per contoh	Rp 50.000,00
45). Komponen	Per contoh	Rp 50.000,00

46). Hubungan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
46). Hubungan Supply dan Kabel Senur Fleksibel Eskternal	Per contoh	Rp 75.000,00
47). Terminal untuk Konduktor Eksternal	Per contoh	Rp 50.000,00
48). Ketentuan untuk Pembedaan	Per contoh	Rp 50.000,00
49). Sekrup dan Sambungan	Per contoh	Rp 50.000,00
50). Jarak Bebas, Jarak Rambat, Jarak Melewati Insulasi (Insulasi Padat), dan Jarak Lapisan Komponen	Per contoh	Rp 50.000,00
51). Ketahanan Terhadap Bahang, Api, dan Pelintasan	Per contoh	Rp 125.000,00
52). Ketahanan Terhadap Pengkaratan	Per contoh	Rp 75.000,00
53). Terminal	Per contoh	Rp 50.000,00
54). Konstruksi Rumah Kontak Pasangan Tetap	Per contoh	Rp 100.000,00
55). Konstruksi Tusuk Kontak dan Rumah Kontak Portabel	Per contoh	Rp 75.000,00
56). Rumah Kontak Silih Kunci	Per contoh	Rp 50.000,00
57). Ketahanan Terhadap Penuaan Terhadap Masuknya Air yang Membahayakan dan Terhadap Kelembaban	Per contoh	Rp 100.000,00
58). Operasi Kontak Pembedaan	Per contoh	Rp 75.000,00
59). Kenaikan Suhu Tusuk Kontak dan Rumah Kontak	Per contoh	Rp 100.000,00
60). Kapasitas Pemutusan	Per contoh	Rp 100.000,00
61). Operasi Normal	Per contoh	Rp 75.000,00
62). Gaya yang Diperlukan untuk Menarik Tusuk Kontak	Per contoh	Rp 50.000,00
63). Kabel Fleksibel dan Sambungannya	Per contoh	Rp 75.000,00
64). Ketahanan Terhadap Panas	Per contoh	Rp 75.000,00
65). Ketahanan Terhadap Panas Abnormal, Api, dan Arus Rambat	Per contoh	Rp 125.000,00
66). Pengujian pada Pin yang Dilengkapi Selubung Isolasi	Per contoh	Rp 125.000,00
67). Pengujian Penentuan Sifat-Sifat Mekanis Isolasi dan Selubung	Per contoh	Rp 50.000,00
68). Penyusutan Berat	Per contoh	Rp 50.000,00
69). Pengujian Daya Tahan Retak Isolasi dan Selubung	Per contoh	Rp 55.000,00
70). Pengujian Hambatan Api pada Tabel Listrik Vertikal Tunggal	Per contoh	Rp 50.000,00
71). Tahanan Isolasi dan Tahanan Jenis Volume	Per contoh	Rp 75.000,00
72). Pengujian Fleksibilitas pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 50.000,00
73). Pengujian Tekuk pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 50.000,00
74). Pengujian Sentakan pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 50.000,00

75). Stabilitas ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
75). Stabilitas dan Resiko Mekanis ( <i>Stability dan Mechanical Hazard</i> )	Per contoh	Rp 25.000,00
76). Uji Dampak ( <i>Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
77). Kebocoran Arus	Per contoh	Rp 50.000,00
78). Abnormal Operasi	Per contoh	Rp 75.000,00
79). Umur Rangkak dan Pemeriksaan ( <i>Creep Age dan Clearance</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
80). Uji Tekanan Bola ( <i>Ball Pressure Test</i> )	Per contoh	Rp 37.500,00
81). Umur Pemakaian	Per contoh	Rp 350.000,00
82). Identifikasi dan Label	Per contoh	Rp 25.000,00
83). Penandan Polaritas	Per contoh	Rp 25.000,00
84). Pemeriksaan Kapasitas	Per contoh	Rp 125.000,00
85). Pengecekan Kapasitas Balik	Per contoh	Rp 125.000,00
86). Pengujian Pencapaian Operasi	Per contoh	Rp 225.000,00
87). Pengujian Kemampuan Pengisian Muatan	Per contoh	Rp 225.000,00
88). Pengujian Penyimpanan Muatan	Per contoh	Rp 225.000,00
89). Pengujian Lama Daya Tahan	Per contoh	Rp 300.000,00
90). Pengujian Konsumsi Air	Per contoh	Rp 150.000,00
91). Pengujian Ketahanan Getaran	Per contoh	Rp 225.000,00
92). Pengujian Ketahanan Elektrolit	Per contoh	Rp 175.000,00
93). Pengujian Ketahanan Operasi pada Pengisian Kering	Per contoh	Rp 200.000,00
94). Dimensi Accu	Per contoh	Rp 37.500,00
95). Pengujian Terhadap Bagian Aktif Setrika	Per contoh	Rp 25.000,00
96). Pengujian Terhadap Bagian Aktif Lemari Pendingin	Per contoh	Rp 125.000,00
<b>c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</b>		
1). Penandaan	Per contoh	Rp 35.000,00
2). Tegangan pada Kabel Utuh	Per contoh	Rp 52.500,00
3). Dimensi	Per contoh	Rp 35.000,00
4). Penentuan Sifat Mekanis Isolasi	Per contoh	Rp 105.000,00
5). Tekanan pada Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 140.000,00
6). Penyerapan Air	Per contoh	Rp 70.000,00
7). Daya Tahan Retak	Per contoh	Rp 52.500,00
8). Gejala-Gejala pada Suhu Tinggi	Per contoh	Rp 105.000,00

9). Tahanan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
9). Tahanan Pengantar	Per contoh	Rp 52.500,00
10). Hambatan Api	Per contoh	Rp 105.000,00
11). Daya Masukan dan Arus	Per contoh	Rp 52.500,00
12). Pemanas	Per contoh	Rp 52.500,00
13). Momen Puntir	Per contoh	Rp 28.000,00
14). Tahanan Isolasi	Per contoh	Rp 52.500,00
15). Umur Lampu	Per contoh	Rp 210.000,00
16). Kuat Cahaya	Per contoh	Rp 175.000,00
17). Tegangan Terbuka	Per contoh	Rp 70.000,00
18). Kebocoran Elektrolit	Per contoh	Rp 70.000,00
19). Pengukuran Panjang Kabel	Per contoh	Rp 21.000,00
20). Pengukuran Daya Masukan	Per contoh	Rp 21.000,00
21). Pengukuran Waktu Pemanasan	Per contoh	Rp 52.500,00
22). Titik Terpanas	Per contoh	Rp 87.500,00
23). Pengukuran Distribusi Panas	Per contoh	Rp 70.000,00
24). Pengukuran Suhu Pelat Sol	Per contoh	Rp 70.000,00
25). Penentuan Daya Lekat	Per contoh	Rp 87.500,00
26). Silih Tukar Kaki Lampu	Per contoh	Rp 100.000,00
27). Perlindungan Terhadap Kejut Listrik	Per contoh	Rp 250.000,00
28). Resistansi Isolasi	Per contoh	Rp 500.000,00
29). Kekuatan Listrik	Per contoh	Rp 500.000,00
30). Kuat Mekanis	Per contoh	Rp 150.000,00
31). Kenaikan Suhu Kaki Lampu	Per contoh	Rp 200.000,00
32). Ketahanan Terhadap Panas	Per contoh	Rp 150.000,00
33). Ketahanan Terhadap Api dan Percikan Api	Per contoh	Rp 400.000,00
34). Kondisi Gangguan	Per contoh	Rp 300.000,00
35). Resistansi Isolasi dan Kekuatan Listrik Setelah Kelembaban	Per contoh	Rp 500.000,00
36). Perlindungan Terhadap Bagian yang Mudah Tersentuh	Per contoh	Rp 175.000,00
37). Arus Bocor dan Kekuatan Listrik pada Kondisi Operasi (Suhu Operasi)	Per contoh	Rp 70.000,00
38). Ketahanan Terhadap Kelembaban atau Uap Air	Per contoh	Rp 350.000,00
39). Arus Bocor dan Kuat Listrik	Per contoh	Rp 70.000,00
40). Proteksi Beban Lebih pada Transformator dan Sirkuit Terkait	Per contoh	Rp 105.000,00

41). Kerja ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
41). Kerja Abnormal	Per contoh	Rp 52.500,00
42). Stabilitas dan Bahaya Mekanis	Per contoh	Rp 87.500,00
43). Konstruksi	Per contoh	Rp 210.000,00
44). Pengawatan Internal	Per contoh	Rp 70.000,00
45). Komponen	Per contoh	Rp 70.000,00
46). Hubungan Supply dan Kabel Senur Fleksibel Eskternal	Per contoh	Rp 105.000,00
47). Terminal untuk Konduktor Eksternal	Per contoh	Rp 70.000,00
48). Ketentuan untuk Pembumian	Per contoh	Rp 70.000,00
49). Sekrup dan Sambungan	Per contoh	Rp 70.000,00
50). Jarak Bebas, Jarak Rambat, Jarak Melewati Insulasi (Insulasi Padat), dan Jarak Lapisan Komponen	Per contoh	Rp 70.000,00
51). Ketahanan Terhadap Bahang, Api, dan Pelintasan	Per contoh	Rp 175.000,00
52). Ketahanan Terhadap Pengkaratan	Per contoh	Rp 105.000,00
53). Terminal	Per contoh	Rp 70.000,00
54). Konstruksi Rumah Kontak Pasangan Tetap	Per contoh	Rp 140.000,00
55). Konstruksi Tusuk Kontak dan Rumah Kontak Portabel	Per contoh	Rp 105.000,00
56). Rumah Kontak Silih Kunci	Per contoh	Rp 70.000,00
57). Ketahanan Terhadap Penuaan Terhadap Masuknya Air yang Membahayakan dan Terhadap Kelembaban	Per contoh	Rp 140.000,00
58). Operasi Kontak Pembumian	Per contoh	Rp 105.000,00
59). Kenaikan Suhu Tusuk Kontak dan Rumah Kontak	Per contoh	Rp 140.000,00
60). Kapasitas Pemutusan	Per contoh	Rp 140.000,00
61). Operasi Normal	Per contoh	Rp 105.000,00
62). Gaya yang Diperlukan untuk Menarik Tusuk Kontak	Per contoh	Rp 70.000,00
63). Kabel Fleksibel dan Sambungannya	Per contoh	Rp 105.000,00
64). Ketahanan Terhadap Panas	Per contoh	Rp 105.000,00
65). Ketahanan Terhadap Panas Abnormal, Api, dan Arus Rambat	Per contoh	Rp 175.000,00
66). Pengujian pada Pin yang Dilengkapi Selubung Isolasi	Per contoh	Rp 175.000,00
67). Pengujian Penentuan Sifat-Sifat Mekanis Isolasi dan Selubung	Per contoh	Rp 70.000,00
68). Penyusutan Berat	Per contoh	Rp 70.000,00

69). Pengujian ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
69). Pengujian Daya Tahan Retak Isolasi dan Selubung	Per contoh	Rp 77.000,00
70). Pengujian Hambatan Api pada Tabel Listrik Vertikal Tunggal	Per contoh	Rp 70.000,00
71). Tahanan Isolasi dan Tahanan Jenis Volume	Per contoh	Rp 105.000,00
72). Pengujian Fleksibilitas pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 70.000,00
73). Pengujian Tekuk pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 70.000,00
74). Pengujian Sentakan pada Kabel Fleksibel Utuh	Per contoh	Rp 70.000,00
75). Stabilitas dan Resiko Mekanis ( <i>Stability dan Mechanical Hazard</i> )	Per contoh	Rp 35.000,00
76). Uji Dampak ( <i>Impact Test</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
77). Kebocoran Arus	Per contoh	Rp 70.000,00
78). Abnormal Operasi	Per contoh	Rp 105.000,00
79). Umur Rangkak dan Pemeriksaan ( <i>Creep Age dan Clearance</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
80). Uji Tekanan Bola ( <i>Ball Pressure Test</i> )	Per contoh	Rp 52.500,00
81). Umur Pemakaian	Per contoh	Rp 490.000,00
82). Identifikasi dan Label	Per contoh	Rp 35.000,00
83). Penandan Polaritas	Per contoh	Rp 35.000,00
84). Pemeriksaan Kapasitas	Per contoh	Rp 175.000,00
85). Pengecekan Kapasitas Balik	Per contoh	Rp 175.000,00
86). Pengujian Pencapaian Operasi	Per contoh	Rp 315.000,00
87). Pengujian Kemampuan Pengisian Muatan	Per contoh	Rp 315.000,00
88). Pengujian Penyimpanan Muatan	Per contoh	Rp 315.000,00
89). Pengujian Lama Daya Tahan	Per contoh	Rp 420.000,00
90). Pengujian Konsumsi Air	Per contoh	Rp 210.000,00
91). Pengujian Ketahanan Getaran	Per contoh	Rp 315.000,00
92). Pengujian Ketahanan Elektrolit	Per contoh	Rp 245.000,00
93). Pengujian Ketahanan Operasi pada Pengisian Kering	Per contoh	Rp 280.000,00
94). Dimensi Accu	Per contoh	Rp 52.500,00
95). Pengujian Terhadap Bagian Aktif Setrika	Per contoh	Rp 35.000,00
96). Pengujian Terhadap Bagian Aktif Lemari Pendingin	Per contoh	Rp 175.000,00
<b>12. Pengambilan Contoh Produk Pertanian</b>		
a. Standard Indonesian Rubber	Per ton	Rp 2.000,00
b. Karet Konvensional	Per bale	Rp 1.250,00
c. Kayu Lapis	Per panel	Rp 10.000,00

d. Biji ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
d. Biji Pinang	Per ton	Rp 2.500,00
e. Gapek	Per ton	Rp 1.500,00
f. Minyak Sereh	Per 20 liter	Rp 1.500,00
g. Minyak Nilam	Per 20 liter	Rp 1.500,00
h. Minyak Kenanga	Per 20 liter	Rp 1.500,00
i. Minyak Akar Wangi	Per 20 liter	Rp 1.500,00
j. Minyak Kayu Putih	Per 20 liter	Rp 1.500,00
k. Minyak Daun Cengkeh	Per 20 liter	Rp 1.500,00
l. Minyak Pala	Per 20 liter	Rp 1.500,00
m. Minyak Fuli	Per 20 liter	Rp 1.500,00
n. Minyak Cendana	Per 20 liter	Rp 1.500,00
o. Lada	Per ton	Rp 5.000,00
p. Pala	Per ton	Rp 5.000,00
q. Fuli	Per ton	Rp 5.000,00
r. Cassia Indonesia	Per ton	Rp 5.000,00
s. Teh Hitam	Per ton	Rp 5.000,00
t. Panili	Per ton	Rp 5.000,00
u. Kakao	Per ton	Rp 5.000,00
<b>13. Pengambilan Contoh Produk Padatan, Semi Padat, Cair, dan Bulk</b>	Per kemasan	Rp 2.500,00
<b>14. Jasa Penguji Mutu Barang</b>		
a. Penguji Terampil		
1). Penata Pelaksana, Golongan/Ruang II/b s/d II/d	Per orang/jam	Rp 30.000,00
2). Penata Pelaksana Lanjutan, Golongan/Ruang III/a dan III/b	Per orang/jam	Rp 35.000,00
3). Penata Penyelia, Golongan/Ruang III/c dan III/d	Per orang/jam	Rp 40.000,00
b. Penguji Ahli		
1). Penata Pratama, Golongan Ruang III/a dan III/b	Per orang/jam	Rp 50.000,00
2). Penata Muda, Golongan Ruang III/c dan III/d	Per orang/jam	Rp 60.000,00
3). Penata Madya, Golongan Ruang IV/a s/d IV/c	Per orang/jam	Rp 75.000,00
<b>15. Jasa Kerjasama Pengujian / Table of Testing</b>		
a. <i>Household Product (Packaging, Physical and Heavy Metal Content Pb. C)</i>	Per contoh	Rp 375.000,00

b. Peralatan ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. Peralatan Rumah Tangga ( <i>Packaging</i> )	Per contoh	Rp 125.000,00
c. Peralatan Rumah Tangga ( <i>Packaging and Physical</i> )	Per contoh	Rp 275.000,00
d. Peralatan Rumah Tangga ( <i>Retest</i> )	Per contoh	Rp 75.000,00
e. <i>Textile/Garment for Adult (Full Test)</i>	Per contoh	Rp 200.000,00
f. <i>Textile/Garment for Children/Baby (Full Test)</i>	Per contoh	Rp 215.000,00
g. <i>Textile/Garment (Retest)</i>	Per contoh	Rp 75.000,00
h. <i>Zipper. But per Ton, Plastic Bag, Paint (Heavy Metal Content Pb, Cd)</i>	Per contoh	Rp 250.000,00
i. <i>Toys</i>	Per contoh	Rp 150.000,00
j. Logam Berat Pada Makanan	Per contoh	Rp 20.000,00
<b>K. JASA PENGUJIAN DALAM RANGKA PERSYARATAN IZIN TANDA PABRIK DAN IZIN TIPE UTTP</b>		
1. Meter BBM ( Bahan Bakar Minyak)		
a. Sifat Ukur	Per pengujian	Rp 750.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 500.000,00
c. Ketahanan	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
d. <i>Performance</i>	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
2. Timbangan Otomatis dan Non Otomatis		
a. Sifat Ukur	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 500.000,00
c. Ketahanan	Per pengujian	Rp 500.000,00
d. <i>Performance</i>	Per pengujian	Rp 2.000.000,00
3. Anak Timbangan Kelas M2 dan M3		
a. Sifat Ukur		
1). sampai dengan 1 kg	Per pengujian	Rp 300.000,00
2). lebih dari 1 kg sampai dengan 5 kg	Per pengujian	Rp 600.000,00
3). lebih dari 5 kg s.d 50 kg	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
c. Bahan	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
4. Anak Timbangan Kelas M1 dan F2		
a. Sifat Ukur		
1). sampai dengan 1 kg	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
2). lebih dari 1 kg sampai dengan 5 kg	Per pengujian	Rp 2.000.000,00
3). lebih dari 5 kg s.d 50 kg	Per pengujian	Rp 5.000.000,00

b. Konstruksi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
c. Bahan	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
5. Anak Timbangan Kelas E1, E2, dan F1		
a. Sifat Ukur		
1). sampai dengan 1 kg	Per pengujian	Rp 5.000.000,00
2). lebih dari 1 kg sampai dengan 5 kg	Per pengujian	Rp 7.500.000,00
3). lebih dari 5 kg s.d 50 kg	Per pengujian	Rp 10.000.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
c. Bahan	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
6. Meter Air		
a. Sifat Ukur	Per pengujian	Rp 500.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 500.000,00
c. Ketahanan	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
d. Performance	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
7. Meter taksi		
a. Sifat Ukur	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 500.000,00
c. Ketahanan	Per pengujian	Rp 500.000,00
d. Performance	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
8. Meter Gas		
a. Sifat Ukur	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 500.000,00
c. Ketahanan	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
d. Performance	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
9. Tangki Ukur Mobil		
a. Sifat Ukur	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 750.000,00
c. Ketahanan	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
d. Performance	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
10. Mass Flow Meter untuk Cairan		
a. Sifat Ukur	Per pengujian	Rp 1.000.000,00
b. Konstruksi	Per pengujian	Rp 500.000,00
c. Ketahanan	Per pengujian	Rp 1.500.000,00
d. Performance	Per pengujian	Rp 1.500.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
11. Meter kWh Dinamis <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Sifat Ukur</li> <li>b. Konstruksi</li> <li>c. Ketahanan</li> <li>d. Performance</li> </ul> 12. Meter Kadar Air <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Sifat Ukur</li> <li>b. Konstruksi</li> <li>c. Performance</li> </ul> 13. Pengujian Selain Alat-Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapan (UTTP) yang Tercantum pada Angka 1 s.d 12 Pengujian Berdasarkan Lamanya Pengujian (Minimum 3 Jam Pengujian)	Per pengujian Per pengujian Per pengujian Per pengujian Per pengujian Per pengujian Per pengujian Per jam	Rp 1.000.000,00 Rp 500.000,00 Rp 1.500.000,00 Rp 1.500.000,00 Rp 1.000.000,00 Rp 250.000,00 Rp 1.250.000,00 Rp 100.000,00
<b>L. JASA PENERBITAN SURAT KETERANGAN ASAL</b>		
- Tarif Penerbitan dan Surat Keterangan Asal <ul style="list-style-type: none"> <li>- Form SKA</li> </ul>	per set	Rp 5.000,00
<b>M. JASA INFORMASI EKSPOR</b>		
1. Majalah Warta Ekspor 2. Majalah Indonesia <i>Export Newsletter</i> 3. Buku Pengelolaan Ekspor Indonesia 4. Direktori Eksportir Indonesia 5. Daftar Importir per Kawasan 6. Buku <i>Fair Directory</i> (Peserta PPE) 7. Biaya Keanggotaan Pameran Virtual Indonesia ( <i>Membership Virtual Exhibition</i> ): <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Premium</li> <li>b. Biasa</li> </ul>	Per eksemplar Per eksemplar Per buku Per buku Per buku Per buku per tahun per tahun	Rp 10.000,00 Rp 10.000,00 Rp 25.000,00 Rp 150.000,00 Rp 50.000,00 Rp 100.000,00 Rp 250.000,00 Rp 100.000,00
<b>N. JASA DI BIDANG PERDAGANGAN BERJANGKA KOMODITI</b>		
1. Pemberian Pelayanan Sertifikasi Pendaftaran bagi Pedagang Berjangka: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Perseorangan</li> </ul>	Permohonan	Rp 500.000,00

b. Perusahaan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. Perusahaan	Permohonan	Rp 1.000.000,00
2. Pemberian Persetujuan Kepada Bank Penyimpan Margin, Dana Kompensasi dan Dana Jaminan	Per Pemohon	Rp 1.000.000,00
3. Pemberian Pelayanan untuk Persetujuan kepada Pialang Berjangka Dalam Negeri untuk Menyalurkan Amanat Nasabah Dalam Negeri ke Bursa Berjangka Luar Negeri	Permohonan	Rp 1.000.000,00
4. Pelayanan Ujian dalam Rangka Sertifikasi bagi Wakil Pialang Berjangka, Wakil Penasehat Berjangka dan Wakil Pengelola Sentra Dana Berjangka	Permohonan	Rp 500.000,00
5. Pelayanan Penyelesaian Sengketa dengan Jumlah Sengketa (dalam rupiah):		
a. Sampai dengan 50 juta	Per kasus	Rp 6.500.000,00
b. 51 juta sampai dengan 100 juta	Per kasus	Rp 7.500.000,00
c. 101 juta sampai dengan 500 juta	Per kasus	Rp 10.000.000,00
d. 501 juta sampai dengan 1 milyar	Per kasus	Rp 15.000.000,00
e. Diatas satu milyar	Per kasus	Rp 25.000.000,00
6. Izin Usaha Bursa Berjangka	Permohonan	Rp 15.000.000,00
7. Izin Usaha Lembaga Kliring Berjangka	Permohonan	Rp 15.000.000,00
8. Izin Usaha Pialang Berjangka	Permohonan	Rp 6.000.000,00
9. Izin Usaha Penasihat Berjangka	Permohonan	Rp 6.000.000,00
10. Izin Usaha Pengelola Sentra Dana Berjangka	Permohonan	Rp 6.000.000,00
11. Izin Wakil Pialang Berjangka	Permohonan	Rp 1.500.000,00
12. Izin Wakil Penasihat Berjangka	Permohonan	Rp 1.500.000,00
13. Izin Wakil Pengelola Sentra Dana Berjangka	Permohonan	Rp 1.500.000,00
14. Pembukaan Kantor Cabang Pialang Berjangka	Permohonan	Rp 6.000.000,00
<b>O. JASA KALIBRASI DAN VERIFIKASI</b>		
<b>1. Jasa Kalibrasi dan Verifikasi</b>		
<b>a. Untuk Umum</b>		
1). Bourje	Per Alat	Rp 63.000,00
2). Acuan Anak Timbangan	Per Alat	Rp 63.000,00
3). Meter Kayu	Per Alat	Rp 13.000,00
4). Alat Ukur Tinggi Orang	Per Alat	Rp 31.000,00
5). Meter Saku	Per Alat	Rp 47.000,00
6). Mistar Baja	Per Alat	Rp 63.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
7). Ban Ukur L ≤ 20 m	Per Alat	Rp 94.000,00
8). Ban Ukur L > 20 m	Per Alat	Rp 173.000,00
9). Depth Tape L ≤ 20 m	Per Alat	Rp 94.000,00
10). Depth Tape L > 20 m	Per Alat	Rp 173.000,00
11). Tongkat Ukur	Per Alat	Rp 31.000,00
12). Salib Ukur	Per Alat	Rp 47.000,00
13). Roda Ukur	Per Alat	Rp 125.000,00
14). Meter Presisi & Komparator	Per Alat	Rp 173.000,00
15). Komparator Gauge Block	Per Alat	Rp 315.000,00
16). Gauge Block Kelas (AA atau 00)	Per Alat	Rp 79.000,00
17). Gauge Block Kelas (A / 0), (B / 1), (C / 2) & (D / 3)	Per Alat	Rp 43.000,00
18). <i>Dial Indicator</i>	Per Alat	Rp 31.000,00
19). <i>Dial Calibration Tester</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
20). Micrometer	Per Alat	Rp 63.000,00
21). Micrometer Standard	Per Alat	Rp 173.000,00
22). Vernier Caliper	Per Alat	Rp 63.000,00
23). Caliper Checker	Per Alat	Rp 173.000,00
24). Heigh Gauge	Per Alat	Rp 63.000,00
25). Puller	Per Alat	Rp 63.000,00
26). Ultra Sonic Thickness Meter	Per Alat	Rp 86.000,00
27). Magnetic Thickness Meter	Per Alat	Rp 105.000,00
28). Pin Gauge	Per Alat	Rp 43.000,00
29). Radius Gauge	Per Alat	Rp 105.000,00
30). Ring Gauge Standar	Per Alat	Rp 105.000,00
31). Bore Gauge	Per Alat	Rp 86.000,00
32). Phi Tape	Per Alat	Rp 86.000,00
33). Thread Gauge	Per Alat	Rp 105.000,00
34). <i>Screen/Ayakan</i>	Per Alat	Rp 86.000,00
35). Planimeter	Per Alat	Rp 86.000,00
36). Counter Meter	Per Alat	Rp 31.000,00
37). Toolscope	Per Alat	Rp 63.000,00
38). Optical Plate	Per Alat	Rp 86.000,00
39). Microscope	Per Alat	Rp 259.000,00

40). Tool ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
40). <i>Tool Maker Microscope</i>	Per Alat	Rp 420.000,00
41). Tachometer	Per Alat	Rp 125.000,00
42). Speedometer	Per Alat	Rp 125.000,00
43). Stroboscope	Per Alat	Rp 173.000,00
44). Roughness Tester	Per Alat	Rp 173.000,00
45). Niveau Prover	Per Alat	Rp 173.000,00
46). Water Pass	Per Alat	Rp 31.000,00
47). Penyiku	Per Alat	Rp 26.000,00
48). Busur Derajat	Per Alat	Rp 31.000,00
49). Bevel Protactor	Per Alat	Rp 86.000,00
50). Clinometer	Per Alat	Rp 259.000,00
51). Automatic Level	Per Alat	Rp 345.000,00
52). Theodolite	Per Alat	Rp 420.000,00
53). Laser Distance	Per Alat	Rp 210.000,00
54). Standar/ <i>Glass Scale</i>	Per Alat	Rp 86.000,00
55). Interferometer	Per Alat	Rp 2.520.000,00
56). <i>Thread Plug Gauge</i>	Per Alat	Rp 105.000,00
57). Profile Projector	Per Alat	Rp 431.000,00
58). <i>Micrometer Microscope</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
59). <i>Straightness Measurement Instrument</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
60). Ultrasonic Block	Per Alat	Rp 86.000,00
61). Bar Aplicator	Per Alat	Rp 86.000,00
62). Gelas Ukur Kelas A	Per Alat	Rp 43.000,00
63). Gelas Ukur Kelas B	Per Alat	Rp 31.000,00
64). Gelas Ukur Tanpa Kelas	Per Alat	Rp 26.000,00
65). Buret Kelas A Skala Majemuk	Per Alat	Rp 86.000,00
66). Buret Kelas B Skala Majemuk	Per Alat	Rp 63.000,00
67). Buret Tanpa Kelas Skala Majemuk	Per Alat	Rp 51.000,00
68). Buret Kelas A Skala Tunggal	Per Alat	Rp 31.000,00
69). Buret Kelas B Skala Tunggal	Per Alat	Rp 26.000,00
70). Buret Tanpa Kelas Skala Tunggal	Per Alat	Rp 26.000,00
71). Pipet Kelas A (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 86.000,00
72). Pipet Kelas B (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 63.000,00

73). Pipet ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
73). Pipet Tanpa Kelas (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 51.000,00
74). Pipet Kelas A (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 31.000,00
75). Pipet Kelas B (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 26.000,00
76). Pipet Tanpa Kelas (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 26.000,00
77). Labu Ukur Kelas A	Per Alat	Rp 86.000,00
78). Labu Ukur Kelas B	Per Alat	Rp 63.000,00
79). Labu Ukur Tanpa Kelas	Per Alat	Rp 51.000,00
80). Titrator	Per Alat	Rp 86.000,00
81). Bejana Ukur Kelas I	Per Alat	Rp 315.000,00
82). Bejana Ukur Kelas II	Per Alat	Rp 259.000,00
83). Bejana Ukur Kelas III	Per Alat	Rp 188.000,00
84). Bejana Ukur Kelas IV	Per Alat	Rp 154.000,00
85). Takaran	Per Alat	Rp 51.000,00
86). Tangki Ukur Tetap Silinder Tegak	Per Alat	Rp 1.380.000,00
87). Tangki Ukur Tetap Silinder Datar	Per Alat	Rp 690.000,00
88). Tangki Ukur Kapal	Per Alat	Rp 4.200.000,00
89). Tangki Ukur Kapal LNG	Per Alat	Rp 4.200.000,00
90). Meter Air Rotary Piston & Turbin	Per Alat	Rp 103.000,00
91). Meter Air Jenis Orifis	Per Alat	Rp 125.000,00
92). Meter Air Jenis Venturi	Per Alat	Rp 125.000,00
93). Meter Air Jenis Nozzle	Per Alat	Rp 125.000,00
94). Meter Air Jenis Vortex	Per Alat	Rp 125.000,00
95). Meter Air Jenis Coriolis (Mass Flow)	Per Alat	Rp 173.000,00
96). Meter Air Jenis Magnetic	Per Alat	Rp 125.000,00
97). Meter Air Ultrasonic	Per Alat	Rp 125.000,00
98). Meter Air Jenis Lainnya	Per Alat	Rp 173.000,00
99). Master Meter Air	Per Alat	Rp 173.000,00
100). Meter BBM Jenis Rotary Piston / Turbin	Per Alat	Rp 188.000,00
101). Meter BBM Jenis Coriolis (Mass Flow)	Per Alat	Rp 315.000,00
102). Meter BBM Jenis Magnetic	Per Alat	Rp 259.000,00
103). Meter BBM Ultrasonic	Per Alat	Rp 315.000,00
104). Meter BBM Jenis Lainnya	Per Alat	Rp 259.000,00
105). Master Meter BBM	Per Alat	Rp 315.000,00

106). Rotameter ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
106). Rotameter (Air, Gas, BBM )	Per Alat	Rp 188.000,00
107). Bell Prover	Per Alat	Rp 1.680.000,00
108). Anak Timbangan Kelas E1	Per Alat	Rp 210.000,00
109). Anak Timbangan Kelas E2	Per Alat	Rp 158.000,00
110). Anak Timbangan Kelas F1	Per Alat	Rp 129.000,00
111). Anak Timbangan Kelas F2	Per Alat	Rp 129.000,00
112). Anak Timbangan Kelas M1	Per Alat	Rp 94.000,00
113). Anak Timbangan Kelas M1-2	Per Alat	Rp 63.000,00
114). Anak Timbangan Kelas M2	Per Alat	Rp 63.000,00
115). Anak Timbangan Kelas M2-3	Per Alat	Rp 51.000,00
116). Anak Timbangan Kelas M3	Per Alat	Rp 51.000,00
117). <i>Unit Weight / Pemberat</i>	Per Alat	Rp 63.000,00
118). <i>Mass Comparator</i>	Per Alat	Rp 525.000,00
119). Timbangan Kelas I	Per Alat	Rp 420.000,00
120). Timbangan Kelas II	Per Alat	Rp 345.000,00
121). Timbangan Kelas III, $m \leq 40$ ton	Per Alat	Rp 250.000,00
122). Timbangan Kelas III, $m > 40$ ton	Per Alat	Rp 345.000,00
123). Timbangan Kelas IIII, $m \leq 1$ ton	Per Alat	Rp 205.000,00
124). Timbangan Kelas IIII, $m > 1$ ton	Per Alat	Rp 250.000,00
125). Neraca A, B, C, dan D	Per Alat	Rp 431.000,00
126). Neraca E	Per Alat	Rp 840.000,00
127). Timbangan Ban Berjalan	Per Alat	Rp 690.000,00
128). Timbangan Curah/ <i>Hoper Scale</i>	Per Alat	Rp 690.000,00
129). Timbangan Pengecek & Penyortir	Per Alat	Rp 431.000,00
130). <i>Crane Scale</i>	Per Alat	Rp 313.000,00
131). <i>Pressure Gauge</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
132). <i>Vacuum Gauge</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
133). <i>Pneumatic Calibrator</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
134). <i>Pressure Recorder</i>	Per Alat	Rp 250.000,00
135). <i>Pressure Transmitter</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
136). <i>Pressure Module</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
137). <i>Pressure Calibrator</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
138). <i>Limiting Valve/Safety Valve</i>	Per Alat	Rp 125.000,00

139). *Manometer ...*



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
139). <i>Manometer Pipa U</i>	Per Alat	Rp 210.000,00
140). <i>Torque Wrench</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
141). <i>Torque Calibrator</i>	Per Alat	Rp 210.000,00
142). <i>Sphygmomanometer</i>	Per Alat	Rp 129.000,00
143). <i>Test Gauge</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
144). <i>Dead Weight Tester</i>	Per Alat	Rp 525.000,00
145). <i>Barometer</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
146). <i>Barometer Fortin</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
147). <i>Interferometer Baromanometric</i>	Per Alat	Rp 315.000,00
148). <i>Dynamo Meter</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
149). <i>Tensile Testing Meter</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
150). <i>Compression Testing Meter</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
151). <i>Proving Ring</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
152). <i>Load Cell</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
153). <i>Amperemeter</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
154). <i>Tang Ampere</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
155). <i>Generator Arus</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
156). <i>Voltmeter, 0 kV &lt; V ≤ 1 kV</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
157). <i>Voltmeter, 1 kV &lt; V</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
158). <i>Generator Tegangan, V ≤ 1 kV</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
159). <i>Generator Tegangan, 1 kV &lt; V</i>	Per Alat	Rp 210.000,00
160). <i>Ohm Meter</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
161). <i>Resistor, R ≤ 10 M Ohm</i>	Per Alat	Rp 103.000,00
162). <i>Resistor, 10 M Ohm &lt; R ≤ 1 G Ohm</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
163). <i>Resistor, R &gt; 1 G Ohm</i>	Per Alat	Rp 173.000,00
164). <i>Bridge</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
165). <i>Insulation Tester, ≤ 2.5 kV</i>	Per Alat	Rp 188.000,00
166). <i>Insulation Tester, V &gt; 2.5 kV</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
167). <i>Induktansi, H ≤ 1 H</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
168). <i>Induktansi, 1 H &lt; H ≤ 10 H</i>	Per Alat	Rp 188.000,00
169). <i>Induktansi, H &gt; 10 H</i>	Per Alat	Rp 154.000,00
170). <i>Capasitor, C ≤ 1 nF</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
171). <i>Capasitor, 1 nF &lt; C ≤ 1 mF</i>	Per Alat	Rp 188.000,00
172). <i>Capasitor, C ≥ 1 mF</i>	Per Alat	Rp 154.000,00

173). Energy ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
173). Energy Meter 1 Phase Kelas 0,5 - Kelas 1	Per Alat	Rp 86.000,00
174). Energy Meter 1 Phase Kelas 2	Per Alat	Rp 94.000,00
175). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,008 - Kelas 0,05	Per Alat	Rp 345.000,00
176). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,1 - Kelas 0,2	Per Alat	Rp 259.000,00
177). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,5 - Kelas 2	Per Alat	Rp 173.000,00
178). Oscilloscope	Per Alat	Rp 345.000,00
179). Analyzer Frekuensi	Per Alat	Rp 345.000,00
180). Stop Watch Resolusi $\leq 0,1$ s	Per Alat	Rp 63.000,00
181). Stop Watch Resolusi $> 0,1$ s	Per Alat	Rp 51.000,00
182). Pembatas Arus	Per Alat	Rp 103.000,00
183). <i>Shunt</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
184). Current Transformer (CT)	Per Alat	Rp 188.000,00
185). Potensial Transformer (PT), $V \leq 1$ kV	Per Alat	Rp 154.000,00
186). Potensial Transformer (PT), $V > 1$ kV	Per Alat	Rp 188.000,00
187). Medan Magnetik Meter	Per Alat	Rp 250.000,00
188). Timer	Per Alat	Rp 51.000,00
189). Meter Pulsa Telepon	Per Alat	Rp 345.000,00
190). Wattmeter	Per Alat	Rp 188.000,00
191). Thermometer Klinik	Per Alat	Rp 125.000,00
192). Thermometer Klinik Sensor Infrared	Per Alat	Rp 173.000,00
193). Thermo Gelas, $t < 0$ ; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 154.000,00
194). Thermo Gelas, $t < 0$ ; $0,1 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 188.000,00
195). Thermo Gelas, $t < 0$ ; $db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 259.000,00
196). Thermo Gelas, $t < -30$	Per Alat	Rp 259.000,00
197). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 103.000,00
198). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $0,5 \leq db \leq 1$ °C	Per Alat	Rp 188.000,00
199). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $0,1 \leq db < 0,5$ °C	Per Alat	Rp 259.000,00
200). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $0,05 \leq db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 259.000,00
201). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $db < 0,05$ °C	Per Alat	Rp 259.000,00
202). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 205.000,00
203). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $0,5 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 250.000,00
204). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $0,1 \leq db < 0,5$ °C	Per Alat	Rp 345.000,00
205). Thermo Gelas, $t > 600$ ; $db < 1$ °C	Per Alat	Rp 313.000,00
206). Thermo Gelas, $t > 600$ ; $0,5$ °C $\leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 313.000,00

207). Thermo ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
207). Thermo Digital, $t \leq 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db \geq 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 250.000,00
208). Thermo Digital, $t \leq 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $0,1 \text{ }^{\circ}\text{C} \leq db < 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 250.000,00
209). Thermo Digital, $t \leq 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $0,01 \text{ }^{\circ}\text{C} \leq db < 0,1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 345.000,00
210). Thermo Digital, $t > 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db \geq 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 313.000,00
211). Thermo Digital, $t > 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $0,1 \text{ }^{\circ}\text{C} \leq db < 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 313.000,00
212). Thermo Dial, $t \leq 100 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 154.000,00
213). Thermo Dial, $t > 100 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 154.000,00
214). Dry Block, $t \leq 0 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db \geq 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 313.000,00
215). Dry Block, $t \leq 0 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $0,1 \leq db < 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 313.000,00
216). Dry Block, $t \leq 0 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db < 0,1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 431.000,00
217). Dry Block, $t \leq 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db \geq 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 313.000,00
218). Dry Block, $t \leq 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db < 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 431.000,00
219). Dry Block, $t > 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db \geq 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 313.000,00
220). Dry Block, $t > 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db < 1 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 431.000,00
221). <i>Furnace</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
222). <i>Freezer</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
223). Inkubator	Per Alat	Rp 259.000,00
224). Pyrometer Optik	Per Alat	Rp 431.000,00
225). <i>Melting Point Aparatus</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
226). <i>Resistance Thermal Device (RTD) Sensor</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
227). TC Indicator ( <i>Thermo Couple Indicator</i> )	Per Alat	Rp 125.000,00
228). <i>Resistance Thermal Device (RTD) Indicator</i>	Per Alat	Rp 259.000,00
229). Temperature Controler	Per Alat	Rp 259.000,00
230). Temperature Transmitter	Per Alat	Rp 259.000,00
231). Temperature Recorder	Per Alat	Rp 188.000,00
232). Solder Thermometer	Per Alat	Rp 103.000,00
233). <i>Water Bath</i>	Per Alat	Rp 313.000,00
234). <i>Oil Bath</i>	Per Alat	Rp 518.000,00
235). Oven, $t \leq 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 250.000,00
236). Oven, $t > 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 431.000,00
237). <i>Autoclave</i>	Per Alat	Rp 313.000,00
238). Non-Contact Thermo, $t \leq 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 250.000,00
239). Non-Contact Thermo, $t > 600 \text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 431.000,00

240). AI FP ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
240). Al FP Standar - Alumunium Fix Point	Per Alat	Rp 840.000,00
241). Ag FP Standar - Argentum	Per Alat	Rp 840.000,00
242). Pd FP Standar	Per Alat	Rp 840.000,00
243). Black Body Cu Fp Standar	Per Alat	Rp 840.000,00
244). <i>Standar Spectroradiation Thermometer</i>	Per Alat	Rp 840.000,00
245). Tungsten Filament Lamp.	Per Alat	Rp 690.000,00
246). H <sub>2</sub> O TP Standar	Per Alat	Rp 840.000,00
247). Ga FP Standar	Per Alat	Rp 840.000,00
248). Sn FP Standar	Per Alat	Rp 840.000,00
249). Zn FP Standar	Per Alat	Rp 840.000,00
250). Hg TP Standar	Per Alat	Rp 840.000,00
251). <i>Platinum Resistance Thermometer Standard</i>	Per Alat	Rp 525.000,00
252). <i>Area Heat Stress Monitor</i>	Per Alat	Rp 250.000,00
253). Meter Kadar Air	Per Alat	Rp 259.000,00
254). <i>Moisture Balance</i>	Per Alat	Rp 420.000,00
255). <i>Dew Point Meter</i>	Per Alat	Rp 525.000,00
256). Hydrometer $r \leq 0,7$	Per Alat	Rp 173.000,00
257). Hydrometer $0,7 < r \leq 1$	Per Alat	Rp 125.000,00
258). Hydrometer $r \geq 1$	Per Alat	Rp 86.000,00
259). Alkohol Meter	Per Alat	Rp 125.000,00
260). Picnometer	Per Alat	Rp 86.000,00
261). pH Meter	Per Alat	Rp 188.000,00
262). Conductivity Meter	Per Alat	Rp 259.000,00
263). Refractometer (%Brix)	Per Alat	Rp 125.000,00
264). Refracto Indeks Meter	Per Alat	Rp 125.000,00
265). Spectrophotometer	Per Alat	Rp 525.000,00
266). Gas Cromatograph	Per Alat	Rp 525.000,00
267). HPLC ( <i>High Pressure Liquid Cromatograph</i> )	Per Alat	Rp 525.000,00
268). BOD Apparatus ( <i>Biological Oxygen Demand Apparatus</i> )	Per Alat	Rp 188.000,00
269). Hygrometer	Per Alat	Rp 103.000,00
270). Climatic Chamber	Per Alat	Rp 345.000,00
271). Thermohygrometer	Per Alat	Rp 188.000,00
272). Humidity Recorder	Per Alat	Rp 154.000,00
273). Thermohygro Recorder	Per Alat	Rp 188.000,00

274). Viscometer ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
274). Viscometer Kapiler	Per Alat	Rp 210.000,00
275). Viscometer Rotasi	Per Alat	Rp 125.000,00
276). Viscometer Cup	Per Alat	Rp 103.000,00
277). Viscosity Liquid	Per Alat	Rp 259.000,00
278). Peneutrometer	Per Alat	Rp 345.000,00
279). Psychrometer	Per Alat	Rp 173.000,00
280). <i>Sound Level Meter Calibrator</i>	Per Alat	Rp 420.000,00
281). Sound Level Meter	Per Alat	Rp 345.000,00
282). Vibration Meter	Per Alat	Rp 345.000,00
283). <i>Vibration Calibrator (pick up meter)</i>	Per Alat	Rp 420.000,00
284). Lux Calibrator	Per Alat	Rp 420.000,00
285). Lux Meter	Per Alat	Rp 345.000,00
286). Turbidity / Turbidimeter	Per Alat	Rp 259.000,00
287). Glass Filter	Per Alat	Rp 315.000,00
288). Polarimeter/Sakarimeter	Per Alat	Rp 188.000,00
<b>b. Untuk Instansi Pemerintah dan Lembaga Swadaya Masyarakat</b>		
1). Bourje	Per Alat	Rp 31.500,00
2). Acuan Anak Timbangan	Per Alat	Rp 31.500,00
3). Meter Kayu	Per Alat	Rp 6.500,00
4). Alat Ukur Tinggi Orang	Per Alat	Rp 15.500,00
5). Meter Saku	Per Alat	Rp 23.500,00
6). Mistar Baja	Per Alat	Rp 31.500,00
7). Ban Ukur L ≤ 20 m	Per Alat	Rp 47.000,00
8). Ban Ukur L > 20 m	Per Alat	Rp 86.500,00
9). Depth Tape L ≤ 20 m	Per Alat	Rp 47.000,00
10). Depth Tape L > 20 m	Per Alat	Rp 86.500,00
11). Tongkat Ukur	Per Alat	Rp 15.500,00
12). Salib Ukur	Per Alat	Rp 23.500,00
13). Roda Ukur	Per Alat	Rp 62.500,00
14). Meter Presisi & Komparator	Per Alat	Rp 86.500,00
15). Komparator Gauge Block	Per Alat	Rp 157.500,00
16). Gauge Block Kelas (AA atau 00)	Per Alat	Rp 39.500,00

17). Gauge ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
17). Gauge Block Kelas (A / 0), (B / 1), (C / 2), & (D / 3)	Per Alat	Rp 21.500,00
18). Dial Indicator	Per Alat	Rp 15.500,00
19). Dial Calibration Tester	Per Alat	Rp 86.500,00
20). Micrometer	Per Alat	Rp 31.500,00
21). Micrometer Standard	Per Alat	Rp 86.500,00
22). Vernier Caliper	Per Alat	Rp 31.500,00
23). Caliper Checker	Per Alat	Rp 86.500,00
24). Heigh Gauge	Per Alat	Rp 31.500,00
25). Puller	Per Alat	Rp 31.500,00
26). Ultra Sonic Thickness Meter	Per Alat	Rp 43.000,00
27). Magnetic Thickness Meter	Per Alat	Rp 52.500,00
28). Pin Gauge	Per Alat	Rp 21.500,00
29). Radius Gauge	Per Alat	Rp 52.500,00
30). Ring Gauge Standar	Per Alat	Rp 52.500,00
31). Bore Gauge	Per Alat	Rp 43.000,00
32). Phi Tape	Per Alat	Rp 43.000,00
33). Thread Gauge	Per Alat	Rp 52.500,00
34). Screen/Ayakan	Per Alat	Rp 43.000,00
35). Planimeter	Per Alat	Rp 43.000,00
36). Counter Meter	Per Alat	Rp 15.500,00
37). Toolscope	Per Alat	Rp 31.500,00
38). Optical Plate	Per Alat	Rp 43.000,00
39). Microscope	Per Alat	Rp 129.500,00
40). Tool Maker Microscope	Per Alat	Rp 210.000,00
41). Tachometer	Per Alat	Rp 62.500,00
42). Speedometer	Per Alat	Rp 62.500,00
43). Stroboscope	Per Alat	Rp 86.500,00
44). Roughness Tester	Per Alat	Rp 86.500,00
45). Niveau Prover	Per Alat	Rp 86.500,00
46). Water Pass	Per Alat	Rp 15.500,00
47). Penyiku	Per Alat	Rp 13.000,00
48). Busur Derajat	Per Alat	Rp 15.500,00
49). Bevel Protactor	Per Alat	Rp 43.000,00

50). Clinometer ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
50). Clinometer	Per Alat	Rp 129.500,00
51). Automatic Level	Per Alat	Rp 172.500,00
52). Theodolite	Per Alat	Rp 210.000,00
53). Laser Distance	Per Alat	Rp 105.000,00
54). Standar/Glass Scale	Per Alat	Rp 43.000,00
55). Interferometer	Per Alat	Rp 1.260.000,00
56). Thread Plug Gauge	Per Alat	Rp 52.500,00
57). Profile Projector	Per Alat	Rp 215.500,00
58). Micrometer Microscope	Per Alat	Rp 86.500,00
59). Straightness Measurement Instrument	Per Alat	Rp 86.500,00
60). Ultrasonic Block	Per Alat	Rp 43.000,00
61). Bar Aplicator	Per Alat	Rp 43.000,00
62). Gelas Ukur Kelas A	Per Alat	Rp 21.500,00
63). Gelas Ukur Kelas B	Per Alat	Rp 15.500,00
64). Gelas Ukur Tanpa Kelas	Per Alat	Rp 13.000,00
65). Buret Kelas A Skala Majemuk	Per Alat	Rp 43.000,00
66). Buret Kelas B Skala Majemuk	Per Alat	Rp 31.500,00
67). Buret Tanpa Kelas Skala Majemuk	Per Alat	Rp 25.500,00
68). Buret Kelas A Skala Tunggal	Per Alat	Rp 15.500,00
69). Buret Kelas B Skala Tunggal	Per Alat	Rp 13.000,00
70). Buret Tanpa Kelas Skala Tunggal	Per Alat	Rp 13.000,00
71). Pipet Kelas A (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 43.000,00
72). Pipet Kelas B (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 31.500,00
73). Pipet Tanpa Kelas (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 25.500,00
74). Pipet Kelas A (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 15.500,00
75). Pipet Kelas B (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 13.000,00
76). Pipet Tanpa Kelas (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 13.000,00
77). Labu Ukur Kelas A	Per Alat	Rp 43.000,00
78). Labu Ukur Kelas B	Per Alat	Rp 31.500,00
79). Labu Ukur Tanpa Kelas	Per Alat	Rp 25.500,00
80). Titrator	Per Alat	Rp 43.000,00
81). Bejana Ukur Kelas I	Per Alat	Rp 157.500,00
82). Bejana Ukur Kelas II	Per Alat	Rp 129.500,00

83). Bejana ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
83). Bejana Ukur Kelas III	Per Alat	Rp 94.000,00
84). Bejana Ukur Kelas IV	Per Alat	Rp 77.000,00
85). Takaran	Per Alat	Rp 25.500,00
86). Tangki Ukur Tetap Silinder Tegak	Per Alat	Rp 690.000,00
87). Tangki Ukur Tetap Silinder Datar	Per Alat	Rp 345.000,00
88). Tangki Ukur Kapal	Per Alat	Rp 2.100.000,00
89). Tangki Ukur Kapal LNG	Per Alat	Rp 2.100.000,00
90). Meter Air Rotary Piston & Turbin	Per Alat	Rp 51.500,00
91). Meter Air Jenis Orifis	Per Alat	Rp 62.500,00
92). Meter Air Jenis Venturi	Per Alat	Rp 62.500,00
93). Meter Air Jenis Nozzle	Per Alat	Rp 62.500,00
94). Meter Air Jenis Vortex	Per Alat	Rp 62.500,00
95). Meter Air Jenis Coriolis (Mass Flow)	Per Alat	Rp 86.500,00
96). Meter Air Jenis Magnetic	Per Alat	Rp 62.500,00
97). Meter Air Ultrasonic	Per Alat	Rp 62.500,00
98). Meter Air Jenis Lainnya	Per Alat	Rp 86.500,00
99). Master Meter Air	Per Alat	Rp 86.500,00
100). Meter BBM Jenis Rotary Piston / Turbin	Per Alat	Rp 94.000,00
101). Meter BBM Jenis Coriolis (Mass Flow)	Per Alat	Rp 157.500,00
102). Meter BBM Jenis Magnetic	Per Alat	Rp 129.500,00
103). Meter BBM Ultrasonic	Per Alat	Rp 157.500,00
104). Meter BBM Jenis Lainnya	Per Alat	Rp 129.500,00
105). Master Meter BBM	Per Alat	Rp 157.500,00
106). Rotameter (Air. Gas. BBM )	Per Alat	Rp 94.000,00
107). Bell Prover	Per Alat	Rp 840.000,00
108). Anak Timbangan Kelas E1	Per Alat	Rp 105.000,00
109). Anak Timbangan Kelas E2	Per Alat	Rp 79.000,00
110). Anak Timbangan Kelas F1	Per Alat	Rp 64.500,00
111). Anak Timbangan Kelas F2	Per Alat	Rp 64.500,00
112). Anak Timbangan Kelas M1	Per Alat	Rp 47.000,00
113). Anak Timbangan Kelas M1-2	Per Alat	Rp 31.500,00
114). Anak Timbangan Kelas M2	Per Alat	Rp 31.500,00
115). Anak Timbangan Kelas M2-3	Per Alat	Rp 25.500,00
116). Anak Timbangan Kelas M3	Per Alat	Rp 25.500,00



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
117). Unit Weight / Pemberat	Per Alat	Rp 31.500,00
118). Mass Comparator	Per Alat	Rp 262.500,00
119). Timbangan Kelas I	Per Alat	Rp 210.000,00
120). Timbangan Kelas II	Per Alat	Rp 172.500,00
121). Timbangan Kelas III, $m \leq 40$ ton	Per Alat	Rp 125.000,00
122). Timbangan Kelas III, $m > 40$ ton	Per Alat	Rp 172.500,00
123). Timbangan Kelas IIII, $m \leq 1$ ton	Per Alat	Rp 102.500,00
124). Timbangan Kelas IIII, $m > 1$ ton	Per Alat	Rp 125.000,00
125). Neraca A, B, C, dan D	Per Alat	Rp 215.500,00
126). Neraca E	Per Alat	Rp 420.000,00
127). Timbangan Ban Berjalan	Per Alat	Rp 345.000,00
128). Timbangan Curah/Hoper Scale	Per Alat	Rp 345.000,00
129). Timbangan Pengecek & Penyortir	Per Alat	Rp 215.500,00
130). <i>Crane Scale</i>	Per Alat	Rp 156.500,00
131). <i>Pressure Gauge</i>	Per Alat	Rp 62.500,00
132). <i>Vacuum Gauge</i>	Per Alat	Rp 62.500,00
133). <i>Pneumatic Calibrator</i>	Per Alat	Rp 172.500,00
134). <i>Pressure Recorder</i>	Per Alat	Rp 125.000,00
135). <i>Pressure Transmitter</i>	Per Alat	Rp 172.500,00
136). <i>Pressure Module</i>	Per Alat	Rp 172.500,00
137). <i>Pressure Calibrator</i>	Per Alat	Rp 172.500,00
138). <i>Limiting Valve/Safety Valve</i>	Per Alat	Rp 62.500,00
139). <i>Manometer Pipa U</i>	Per Alat	Rp 105.000,00
140). <i>Torque Wrench</i>	Per Alat	Rp 62.500,00
141). <i>Torque Calibrator</i>	Per Alat	Rp 105.000,00
142). <i>Sphygmomanometer</i>	Per Alat	Rp 64.500,00
143). <i>Test Gauge</i>	Per Alat	Rp 86.500,00
144). <i>Dead Weight Tester</i>	Per Alat	Rp 262.500,00
145). <i>Barometer</i>	Per Alat	Rp 129.500,00
146). <i>Barometer Fortin</i>	Per Alat	Rp 129.500,00
147). <i>Interferometer Baromanometric</i>	Per Alat	Rp 157.500,00
148). <i>Dynamo Meter</i>	Per Alat	Rp 129.500,00
149). <i>Tensile Testing Meter</i>	Per Alat	Rp 129.500,00

150). *Compression ...*

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
150). <i>Compression Testing Meter</i>	Per Alat	Rp 129.500,00
151). <i>Proving Ring</i>	Per Alat	Rp 172.500,00
152). <i>Load Cell</i>	Per Alat	Rp 172.500,00
153). Amperemeter	Per Alat	Rp 86.500,00
154). Tang Ampere	Per Alat	Rp 62.500,00
155). Generator Arus	Per Alat	Rp 86.500,00
156). Voltmeter, $0 \text{ kV} < V \leq 1 \text{ kV}$	Per Alat	Rp 62.500,00
157). Voltmeter, $1 \text{ kV} < V$	Per Alat	Rp 86.500,00
158). Generator Tegangan, $V \leq 1 \text{ kV}$	Per Alat	Rp 105.000,00
160). Ohm Meter	Per Alat	Rp 62.500,00
161). Resistor, $R \leq 10 \text{ M Ohm}$	Per Alat	Rp 51.500,00
162). Resistor, $10 \text{ M Ohm} < R \leq 1 \text{ G Ohm}$	Per Alat	Rp 62.500,00
163). Resistor, $R > 1 \text{ G Ohm}$	Per Alat	Rp 86.500,00
164). Bridge	Per Alat	Rp 129.500,00
165). Insulation Tester, $\leq 2,5 \text{ kV}$	Per Alat	Rp 94.000,00
166). Insulation Tester, $V > 2,5 \text{ kV}$	Per Alat	Rp 129.500,00
167). Induktansi, $H \leq 1 \text{ H}$	Per Alat	Rp 129.500,00
168). Induktansi, $1 \text{ H} < H \leq 10 \text{ H}$	Per Alat	Rp 94.000,00
169). Induktansi, $H > 10 \text{ H}$	Per Alat	Rp 77.000,00
170). Capacitor, $C \leq 1 \text{ nF}$	Per Alat	Rp 129.500,00
171). Capacitor, $1 \text{ nF} < C \leq 1 \text{ mF}$	Per Alat	Rp 94.000,00
172). Capacitor, $C \geq 1 \text{ mF}$	Per Alat	Rp 77.000,00
173). Energy Meter 1 Phase Kelas 0,5 - Kelas 1	Per Alat	Rp 43.000,00
174). Energy Meter 1 Phase Kelas 2	Per Alat	Rp 47.000,00
175). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,008 - Kelas 0,05	Per Alat	Rp 172.500,00
176). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,1 - Kelas 0,2	Per Alat	Rp 129.500,00
177). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,5 - Kelas 2	Per Alat	Rp 86.500,00
178). Oscilloscope	Per Alat	Rp 172.500,00
179). Analyzer Frekuensi	Per Alat	Rp 172.500,00
180). Stop Watch Resolusi $\leq 0,1 \text{ s}$	Per Alat	Rp 31.500,00
181). Stop Watch Resolusi $> 0,1 \text{ s}$	Per Alat	Rp 25.500,00
182). Pembatas Arus	Per Alat	Rp 51.500,00
183). Shunt	Per Alat	Rp 62.500,00
184). Current Transformer (CT)	Per Alat	Rp 94.000,00

185). Potensial ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
185). Potensial Transformer (PT), $V \leq 1$ kV	Per Alat	Rp 77.000,00
186). Potensial Transformer (PT), $V > 1$ kV	Per Alat	Rp 94.000,00
187). Medan Magnetik Meter	Per Alat	Rp 125.000,00
188). Timer	Per Alat	Rp 25.500,00
189). Meter Pulsa Telepon	Per Alat	Rp 172.500,00
190). Wattmeter	Per Alat	Rp 94.000,00
191). Thermometer Klinik	Per Alat	Rp 62.500,00
192). Thermometer Klinik Sensor Infrared	Per Alat	Rp 86.500,00
193). Thermo Gelas, $t < 0$ ; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 77.000,00
194). Thermo Gelas, $t < 0$ ; $0,1 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 94.000,00
195). Thermo Gelas, $t < 0$ ; $db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 129.500,00
196). Thermo Gelas, $t < -30$	Per Alat	Rp 129.500,00
197). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 51.500,00
198). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $0,5 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 94.000,00
199). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $0,1 \leq db < 0,5$ °C	Per Alat	Rp 129.500,00
200). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $0,05 \leq db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 129.500,00
201). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100$ ; $db < 0,05$ °C	Per Alat	Rp 129.500,00
202). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 102.500,00
203). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $0,5 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 125.000,00
204). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $0,1 \leq db < 0,5$ °C	Per Alat	Rp 172.500,00
205). Thermo Gelas, $t > 600$ ; $db < 1$ °C	Per Alat	Rp 156.500,00
206). Thermo Gelas, $t > 600$ ; $0,5$ °C $\leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 156.500,00
207). Thermo Digital, $t \leq 600$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 125.000,00
208). Thermo Digital, $t \leq 600$ °C; $0,1$ °C $\leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 125.000,00
209). Thermo Digital, $t \leq 600$ °C; $0,01$ °C $\leq db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 172.500,00
210). Thermo Digital, $t > 600$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 156.500,00
211). Thermo Digital, $t > 600$ °C; $0,1$ °C $\leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 156.500,00
212). Thermo Dial, $t \leq 100$ °C	Per Alat	Rp 77.000,00
213). Thermo Dial, $t > 100$ °C	Per Alat	Rp 77.000,00
214). Dry Block, $t \leq 0$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 156.500,00
215). Dry Block, $t \leq 0$ °C; $0,1 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 156.500,00
216). Dry Block, $t \leq 0$ °C; $db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 215.500,00
217). Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 156.500,00
218). Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db < 1$ °C	Per Alat	Rp 215.500,00

219). Dry ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
219). Dry Block, $t > 600\text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db \geq 1^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 156.500,00
220). Dry Block, $t > 600\text{ }^{\circ}\text{C}$ ; $db < 1^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 215.500,00
221). Furnace	Per Alat	Rp 129.500,00
222). Freezer	Per Alat	Rp 129.500,00
223). Inkubator	Per Alat	Rp 129.500,00
224). Pyrometer Optik	Per Alat	Rp 215.500,00
225). Melting Point Aparatus	Per Alat	Rp 172.500,00
226). Resistance Thermal Device (RTD) Sensor	Per Alat	Rp 129.500,00
227). TC Indicator ( <i>Thermo Couple Indicator</i> )	Per Alat	Rp 62.500,00
228). Resistance Thermal Device (RTD) Indicator	Per Alat	Rp 129.500,00
229). Temperature Controler	Per Alat	Rp 129.500,00
230). Temperature Transmitter	Per Alat	Rp 129.500,00
231). Temperature Recorder	Per Alat	Rp 94.000,00
232). Solder Thermometer	Per Alat	Rp 51.500,00
233). Water Bath	Per Alat	Rp 156.500,00
234). Oil Bath	Per Alat	Rp 259.000,00
235). Oven, $t \leq 600\text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 125.000,00
236). Oven, $t > 600\text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 215.500,00
237). Autoclave	Per Alat	Rp 156.500,00
238). Non-Contact Thermo, $t \leq 600\text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 125.000,00
239). Non-Contact Thermo, $t > 600\text{ }^{\circ}\text{C}$	Per Alat	Rp 215.500,00
240). Al FP Standar - Alumunium Fix Point	Per Alat	Rp 420.000,00
241). Ag FP Standar - Argentum	Per Alat	Rp 420.000,00
242). Pd FP Standar	Per Alat	Rp 420.000,00
243). Black Body Cu Fp Standar	Per Alat	Rp 420.000,00
244). <i>Standar Spectroradiation Thermometer</i>	Per Alat	Rp 420.000,00
245). <i>Tungsten Filament Lamp</i>	Per Alat	Rp 345.000,00
246). H <sub>2</sub> O TP Standar	Per Alat	Rp 420.000,00
247). Ga FP Standar	Per Alat	Rp 420.000,00
248). Sn FP Standar	Per Alat	Rp 420.000,00
249). Zn FP Standar	Per Alat	Rp 420.000,00
250). Hg TP Standar	Per Alat	Rp 420.000,00
251). <i>Platinum Resistance Thermometer Standard</i>	Per Alat	Rp 262.500,00
252). <i>Area Heat Stress Monitor</i>	Per Alat	Rp 125.000,00

253). Meter ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
253). Meter Kadar Air	Per Alat	Rp 129.500,00
254). <i>Moisture Balance</i>	Per Alat	Rp 210.000,00
255). <i>Dew Point Meter</i>	Per Alat	Rp 262.500,00
256). Hydrometer $r \leq 0,7$	Per Alat	Rp 86.500,00
257). Hydrometer $0,7 < r \leq 1$	Per Alat	Rp 62.500,00
258). Hydrometer $r \geq 1$	Per Alat	Rp 43.000,00
259). Alkohol Meter	Per Alat	Rp 62.500,00
260). Picnometer	Per Alat	Rp 43.000,00
261). pH Meter	Per Alat	Rp 94.000,00
262). Conductivity Meter	Per Alat	Rp 129.500,00
263). Refractometer (%Brix)	Per Alat	Rp 62.500,00
264). Refracto IndeksMeter	Per Alat	Rp 62.500,00
265). Spectrophotometer	Per Alat	Rp 262.500,00
266). Gas Cromatograph	Per Alat	Rp 262.500,00
267). HPLC ( <i>High Pressure Liquid Cromatograph</i> )	Per Alat	Rp 262.500,00
268). BOD Apparatus ( <i>Biological Oxygen Demand Apparatus</i> )	Per Alat	Rp 94.000,00
269). Hygrometer	Per Alat	Rp 51.500,00
270). Climatic Chamber	Per Alat	Rp 172.500,00
271). Thermohygrometer	Per Alat	Rp 94.000,00
272). Humidity Recorder	Per Alat	Rp 77.000,00
273). Thermohygro Recorder	Per Alat	Rp 94.000,00
274). Viscometer Kapiler	Per Alat	Rp 105.000,00
275). Viscometer Rotasi	Per Alat	Rp 62.500,00
276). Viscometer Cup	Per Alat	Rp 51.500,00
277). Viscosity Liquid	Per Alat	Rp 129.500,00
278). Peneutrometer	Per Alat	Rp 172.500,00
279). Psychrometer	Per Alat	Rp 86.500,00
280). Sound Level Meter Calibrator	Per Alat	Rp 210.000,00
281). Sound Level Meter	Per Alat	Rp 172.500,00
282). Vibration Meter	Per Alat	Rp 172.500,00
283). Vibration Calibrator (pick up meter)	Per Alat	Rp 210.000,00
284). Lux Calibrator	Per Alat	Rp 210.000,00
285). Lux Meter	Per Alat	Rp 172.500,00
286). Turbidity / Turbidimeter	Per Alat	Rp 129.500,00

287). Glass ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
287). Glass Filter	Per Alat	Rp 157.500,00
288). Polarimeter/Sakarimeter	Per Alat	Rp 94.000,00
<b>c. Untuk Lembaga Pendidikan</b>		
1). Bourje	Per Alat	Rp 15.750,00
2). Acuan Anak Timbangan	Per Alat	Rp 15.750,00
3). Meter Kayu	Per Alat	Rp 3.250,00
4). Alat Ukur Tinggi Orang	Per Alat	Rp 7.750,00
5). Meter Saku	Per Alat	Rp 11.750,00
6). Mistar Baja	Per Alat	Rp 15.750,00
7). Ban Ukur L ≤ 20 m	Per Alat	Rp 23.500,00
8). Ban Ukur L > 20 m	Per Alat	Rp 43.250,00
9). Depth Tape L ≤ 20 m	Per Alat	Rp 23.500,00
10). Depth Tape L > 20 m	Per Alat	Rp 43.250,00
11). Tongkat Ukur	Per Alat	Rp 7.750,00
12). Salib Ukur	Per Alat	Rp 11.750,00
13). Roda Ukur	Per Alat	Rp 31.250,00
14). Meter Presisi & Komparator	Per Alat	Rp 43.250,00
15). Komparator Gauge Block	Per Alat	Rp 78.750,00
16). Gauge Block Kelas (AA atau 00)	Per Alat	Rp 19.750,00
17). Gauge Block Kelas (A / 0), (B / 1), (C / 2), & (D / 3)	Per Alat	Rp 10.750,00
18). Dial Indicator	Per Alat	Rp 7.750,00
19). Dial Calibration Tester	Per Alat	Rp 43.250,00
20). Micrometer	Per Alat	Rp 15.750,00
21). Micrometer Standard	Per Alat	Rp 43.250,00
22). Vernier Caliper	Per Alat	Rp 15.750,00
23). Caliper Checker	Per Alat	Rp 43.250,00
24). Heigh Gauge	Per Alat	Rp 15.750,00
25). Puller	Per Alat	Rp 15.750,00
26). Ultra Sonic Thickness Meter	Per Alat	Rp 21.500,00
27). Magnetic Thickness Meter	Per Alat	Rp 26.250,00
28). Pin Gauge	Per Alat	Rp 10.750,00
29). Radius Gauge	Per Alat	Rp 26.250,00
30). Ring Gauge Standar	Per Alat	Rp 26.250,00
31). Bore Gauge	Per Alat	Rp 21.500,00

32). Phi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
32). Phi Tape	Per Alat	Rp 21.500,00
33). Thread Gauge	Per Alat	Rp 26.250,00
34). Screen/Ayakan	Per Alat	Rp 21.500,00
35). Planimeter	Per Alat	Rp 21.500,00
36). Counter Meter	Per Alat	Rp 7.750,00
37). Toolscope	Per Alat	Rp 15.750,00
38). Optical Plate	Per Alat	Rp 21.500,00
39). Microscope	Per Alat	Rp 64.750,00
40). Tool Maker Microscope	Per Alat	Rp 105.000,00
41). Tachometer	Per Alat	Rp 31.250,00
42). Speedometer	Per Alat	Rp 31.250,00
43). Stroboscope	Per Alat	Rp 43.250,00
44). Roughness Tester	Per Alat	Rp 43.250,00
45). Niveau Prover	Per Alat	Rp 43.250,00
46). Water Pass	Per Alat	Rp 7.750,00
47). Penyiku	Per Alat	Rp 6.500,00
48). Busur Derajat	Per Alat	Rp 7.750,00
49). Bevel Protactor	Per Alat	Rp 21.500,00
50). Clinometer	Per Alat	Rp 64.750,00
51). Automatic Level	Per Alat	Rp 86.250,00
52). Theodolite	Per Alat	Rp 105.000,00
53). Laser Distance	Per Alat	Rp 52.500,00
54). Standar/Glass Scale	Per Alat	Rp 21.500,00
55). Interferometer	Per Alat	Rp 630.000,00
56). Thread Plug Gauge	Per Alat	Rp 26.250,00
57). Profile Projector	Per Alat	Rp 107.750,00
58). Micrometer Microscope	Per Alat	Rp 43.250,00
59). Straightness Measurement Instrument	Per Alat	Rp 43.250,00
60). Ultrasonic Block	Per Alat	Rp 21.500,00
61). Bar Aplicator	Per Alat	Rp 21.500,00
62). Gelas Ukur Kelas A	Per Alat	Rp 10.750,00
63). Gelas Ukur Kelas B	Per Alat	Rp 7.750,00
64). Gelas Ukur Tanpa Kelas	Per Alat	Rp 6.500,00
65). Buret Kelas A Skala Majemuk	Per Alat	Rp 21.500,00

66). Buret ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
66). Buret Kelas B Skala Majemuk	Per Alat	Rp 15.750,00
67). Buret Tanpa Kelas Skala Majemuk	Per Alat	Rp 12.750,00
68). Buret Kelas A Skala Tunggal	Per Alat	Rp 7.750,00
69). Buret Kelas B Skala Tunggal	Per Alat	Rp 6.500,00
70). Buret Tanpa Kelas Skala Tunggal	Per Alat	Rp 6.500,00
71). Pipet Kelas A (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 21.500,00
72). Pipet Kelas B (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 15.750,00
73). Pipet Tanpa Kelas (Skala Majemuk)	Per Alat	Rp 12.750,00
74). Pipet Kelas A (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 7.750,00
75). Pipet Kelas B (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 6.500,00
76). Pipet Tanpa Kelas (Skala Tunggal)	Per Alat	Rp 6.500,00
77). Labu Ukur Kelas A	Per Alat	Rp 21.500,00
78). Labu Ukur Kelas B	Per Alat	Rp 15.750,00
79). Labu Ukur Tanpa Kelas	Per Alat	Rp 12.750,00
80). Titrator	Per Alat	Rp 21.500,00
81). Bejana Ukur Kelas I	Per Alat	Rp 78.750,00
82). Bejana Ukur Kelas II	Per Alat	Rp 64.750,00
83). Bejana Ukur Kelas III	Per Alat	Rp 47.000,00
84). Bejana Ukur Kelas IV	Per Alat	Rp 38.500,00
85). Takaran	Per Alat	Rp 12.750,00
86). Tangki Ukur Tetap Silinder Tegak	Per Alat	Rp 345.000,00
87). Tangki Ukur Tetap Silinder Datar	Per Alat	Rp 172.500,00
88). Tangki Ukur Kapal	Per Alat	Rp 1.050.000,00
89). Tangki Ukur Kapal LNG	Per Alat	Rp 1.050.000,00
90). Meter Air Rotary Piston & Turbin	Per Alat	Rp 25.750,00
91). Meter Air Jenis Orifis	Per Alat	Rp 31.250,00
92). Meter Air Jenis Venturi	Per Alat	Rp 31.250,00
93). Meter Air Jenis Nozzle	Per Alat	Rp 31.250,00
94). Meter Air Jenis Vortex	Per Alat	Rp 31.250,00
95). Meter Air Jenis Coriolis (Mass Flow)	Per Alat	Rp 43.250,00
96). Meter Air Jenis Magnetic	Per Alat	Rp 31.250,00
97). Meter Air Ultrasonic	Per Alat	Rp 31.250,00
98). Meter Air Jenis Lainnya	Per Alat	Rp 43.250,00
99). Master Meter Air	Per Alat	Rp 43.250,00

100). Meter ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
100). Meter BBM Jenis Rotary Piston / Turbin	Per Alat	Rp 47.000,00
101). Meter BBM Jenis Coriolis (Mass Flow)	Per Alat	Rp 78.750,00
102). Meter BBM Jenis Magnetic	Per Alat	Rp 64.750,00
103). Meter BBM Ultrasonic	Per Alat	Rp 78.750,00
104). Meter BBM Jenis Lainnya	Per Alat	Rp 64.750,00
105). Master Meter BBM	Per Alat	Rp 78.750,00
106). Rotameter (Air, Gas, BBM )	Per Alat	Rp 47.000,00
107). Bell Prover	Per Alat	Rp 420.000,00
108). Anak Timbangan Kelas E1	Per Alat	Rp 52.500,00
109). Anak Timbangan Kelas E2	Per Alat	Rp 39.500,00
110). Anak Timbangan Kelas F1	Per Alat	Rp 32.250,00
111). Anak Timbangan Kelas F2	Per Alat	Rp 32.250,00
112). Anak Timbangan Kelas M1	Per Alat	Rp 23.500,00
113). Anak Timbangan Kelas M1-2	Per Alat	Rp 15.750,00
114). Anak Timbangan Kelas M2	Per Alat	Rp 15.750,00
115). Anak Timbangan Kelas M2-3	Per Alat	Rp 12.750,00
116). Anak Timbangan Kelas M3	Per Alat	Rp 12.750,00
117). Unit Weight / Pembedat	Per Alat	Rp 15.750,00
118). Mass Comparator	Per Alat	Rp 131.250,00
119). Timbangan Kelas I	Per Alat	Rp 105.000,00
120). Timbangan Kelas II	Per Alat	Rp 86.250,00
121). Timbangan Kelas III, $m \leq 40$ ton	Per Alat	Rp 62.500,00
122). Timbangan Kelas III, $m > 40$ ton	Per Alat	Rp 86.250,00
123). Timbangan Kelas IIII, $m \leq 1$ ton	Per Alat	Rp 51.250,00
124). Timbangan Kelas IIII, $m > 1$ ton	Per Alat	Rp 62.500,00
125). Neraca A, B, C, dan D	Per Alat	Rp 107.750,00
126). Neraca E	Per Alat	Rp 210.000,00
127). Timbangan Ban Berjalan	Per Alat	Rp 172.500,00
128). Timbangan Curah/Hoper Scale	Per Alat	Rp 172.500,00
129). Timbangan Pengecek & Penyortir	Per Alat	Rp 107.750,00
130). <i>Crane Scale</i>	Per Alat	Rp 78.250,00
131). <i>Pressure Gauge</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
132). <i>Vacuum Gauge</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
133). <i>Pneumatic Calibrator</i>	Per Alat	Rp 86.250,00

134). *Pressure ...*

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
134). <i>Pressure Recorder</i>	Per Alat	Rp 62.500,00
135). <i>Pressure Transmitter</i>	Per Alat	Rp 86.250,00
136). <i>Pressure Module</i>	Per Alat	Rp 86.250,00
137). <i>Pressure Calibrator</i>	Per Alat	Rp 86.250,00
138). <i>Limiting Valve/Safety Valve</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
139). <i>Manometer Pipa U</i>	Per Alat	Rp 52.500,00
140). <i>Torque Wrench</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
141). <i>Torque Calibrator</i>	Per Alat	Rp 52.500,00
142). <i>Sphygmomanometer</i>	Per Alat	Rp 32.250,00
143). <i>Test Gauge</i>	Per Alat	Rp 43.250,00
144). <i>Dead Weight Tester</i>	Per Alat	Rp 131.250,00
145). <i>Barometer</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
146). <i>Barometer Fortin</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
147). <i>Interferometer Baromanometric</i>	Per Alat	Rp 78.750,00
148). <i>Dynamo Meter</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
149). <i>Tensile Testing Meter</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
150). <i>Compression Testing Meter</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
151). <i>Proving Ring</i>	Per Alat	Rp 86.250,00
152). <i>Load Cell</i>	Per Alat	Rp 86.250,00
153). <i>Amperemeter</i>	Per Alat	Rp 43.250,00
154). <i>Tang Ampere</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
155). <i>Generator Arus</i>	Per Alat	Rp 43.250,00
156). <i>Voltmeter, 0 kV &lt; V ≤ 1 kV</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
157). <i>Voltmeter, 1 kV &lt; V</i>	Per Alat	Rp 43.250,00
158). <i>Generator Tegangan, V ≤ 1 kV</i>	Per Alat	Rp 52.500,00
159). <i>Generator Tegangan, 1 kV &lt; V</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
160). <i>Ohm Meter</i>	Per Alat	Rp 25.750,00
161). <i>Resistor, R ≤ 10 M Ohm</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
162). <i>Resistor, 10 M Ohm &lt; R ≤ 1 G Ohm</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
163). <i>Resistor, R &gt; 1 G Ohm</i>	Per Alat	Rp 43.250,00
164). <i>Bridge</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
165). <i>Insulation Tester, ≤ 2,5 kV</i>	Per Alat	Rp 47.000,00
166). <i>Insulation Tester, V &gt; 2,5 kV</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
167). <i>Induktansi, H ≤ 1 H</i>	Per Alat	Rp 64.750,00

168). Induktansi ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
168). Induktansi, $1 H < H \leq 10 H$	Per Alat	Rp 47.000,00
169). Induktansi, $H > 10 H$	Per Alat	Rp 38.500,00
170). Capacitor, $C \leq 1 nF$	Per Alat	Rp 64.750,00
171). Capacitor, $1 nF < C \leq 1 mF$	Per Alat	Rp 47.000,00
172). Capacitor, $C \geq 1 mF$	Per Alat	Rp 38.500,00
173). Energy Meter 1 Phase Kelas 0,5 - Kelas 1	Per Alat	Rp 21.500,00
174). Energy Meter 1 Phase Kelas 2	Per Alat	Rp 23.500,00
175). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,008 - Kelas 0,05	Per Alat	Rp 86.250,00
176). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,1 - Kelas 0,2	Per Alat	Rp 64.750,00
177). Energy Meter 3 Phase Kelas 0,5 - Kelas 2	Per Alat	Rp 43.250,00
178). Oscilloscope	Per Alat	Rp 86.250,00
179). Analyzer Frekuensi	Per Alat	Rp 86.250,00
180). Stop Watch Resolusi $\leq 0,1 s$	Per Alat	Rp 15.750,00
181). Stop Watch Resolusi $> 0,1 s$	Per Alat	Rp 12.750,00
182). Pembatas Arus	Per Alat	Rp 25.750,00
183). Shunt	Per Alat	Rp 31.250,00
184). Current Transformer (CT)	Per Alat	Rp 47.000,00
185). Potensial Transformer (PT), $V \leq 1 kV$	Per Alat	Rp 38.500,00
186). Potensial Transformer (PT), $V > 1 kV$	Per Alat	Rp 47.000,00
187). Medan Magnetik Meter	Per Alat	Rp 62.500,00
188). Timer	Per Alat	Rp 12.750,00
189). Meter Pulsa Telepon	Per Alat	Rp 86.250,00
190). Wattmeter	Per Alat	Rp 47.000,00
191). Thermometer Klinik	Per Alat	Rp 31.250,00
192). Thermometer Klinik Sensor Infrared	Per Alat	Rp 43.250,00
193). Thermo Gelas, $t < 0; db \geq 1 ^\circ C$	Per Alat	Rp 38.500,00
194). Thermo Gelas, $t < 0; 0,1 \leq db < 1 ^\circ C$	Per Alat	Rp 47.000,00
195). Thermo Gelas, $t < 0; db < 0,1 ^\circ C$	Per Alat	Rp 64.750,00
196). Thermo Gelas, $t < -30$	Per Alat	Rp 64.750,00
197). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100; db \geq 1 ^\circ C$	Per Alat	Rp 25.750,00
198). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100; 0,5 \leq db < 1 ^\circ C$	Per Alat	Rp 47.000,00
199). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100; 0,1 \leq db < 0,5 ^\circ C$	Per Alat	Rp 64.750,00
200). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100; 0,05 \leq db < 0,1 ^\circ C$	Per Alat	Rp 64.750,00
201). Thermo Gelas, $0 < t \leq 100; db < 0,05 ^\circ C$	Per Alat	Rp 64.750,00

202). Thermo ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
202). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 51.250,00
203). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $0,5 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 62.500,00
204). Thermo Gelas, $100 < t \leq 600$ ; $0,1 \leq db < 0,5$ °C	Per Alat	Rp 86.250,00
205). Thermo Gelas, $t > 600$ ; $db < 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
206). Thermo Gelas, $t > 600$ ; $0,5$ °C $\leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
207). Thermo Digital, $t \leq 600$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 62.500,00
208). Thermo Digital, $t \leq 600$ °C; $0,1$ °C $\leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 62.500,00
209). Thermo Digital, $t \leq 600$ °C; $0,01$ °C $\leq db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 86.250,00
210). Thermo Digital, $t > 600$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
211). Thermo Digital, $t > 600$ °C; $0,1$ °C $\leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
212). Thermo Dial, $t \leq 100$ °C	Per Alat	Rp 38.500,00
213). Thermo Dial, $t > 100$ °C	Per Alat	Rp 38.500,00
214). Dry Block, $t \leq 0$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
215). Dry Block, $t \leq 0$ °C; $0,1 \leq db < 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
216). Dry Block, $t \leq 0$ °C; $db < 0,1$ °C	Per Alat	Rp 107.750,00
217). Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
218). Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db < 1$ °C	Per Alat	Rp 107.750,00
219). Dry Block, $t > 600$ °C; $db \geq 1$ °C	Per Alat	Rp 78.250,00
220). Dry Block, $t > 600$ °C; $db < 1$ °C	Per Alat	Rp 107.750,00
221). <i>Furnace</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
222). <i>Freezer</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
223). <i>Inkubator</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
224). <i>Pyrometer Optik</i>	Per Alat	Rp 107.750,00
225). <i>Melting Point Aparatus</i>	Per Alat	Rp 86.250,00
226). <i>Resistance Thermal Device (RTD) Sensor</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
227). <i>TC Indicator (Thermo Couple Indicator)</i>	Per Alat	Rp 31.250,00
228). <i>Resistance Thermal Device (RTD) Indicator</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
229). <i>Temperature Controler</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
230). <i>Temperature Transmitter</i>	Per Alat	Rp 64.750,00
231). <i>Temperature Recorder</i>	Per Alat	Rp 47.000,00
232). <i>Solder Thermometer</i>	Per Alat	Rp 25.750,00
233). <i>Water Bath</i>	Per Alat	Rp 78.250,00
234). <i>Oil Bath</i>	Per Alat	Rp 129.500,00
235). Oven, $t \leq 600$ °C	Per Alat	Rp 62.500,00

236). Oven ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
236). Oven, $t > 600\text{ }^{\circ}\text{C}$	Per alat	Rp 107.750,00
237). Autoclave	Per alat	Rp 78.250,00
238). Non-Contact Thermo, $t \leq 600\text{ }^{\circ}\text{C}$	Per alat	Rp 62.500,00
239). Non-Contact Thermo, $t > 600\text{ }^{\circ}\text{C}$	Per alat	Rp 107.750,00
240). Al FP Standar - Alumunium Fix Point	Per alat	Rp 210.000,00
241). Ag FP Standar- Argentum	Per alat	Rp 210.000,00
242). Pd FP Standar	Per alat	Rp 210.000,00
243). Black Body Cu Fp Standar	Per alat	Rp 210.000,00
244). <i>Standar Spectroradiation Thermometer</i>	Per alat	Rp 210.000,00
245). <i>Tungsten Filament Lamp</i>	Per alat	Rp 172.500,00
246). H2O TP Standar	Per alat	Rp 210.000,00
247). Ga FP Standar	Per alat	Rp 210.000,00
248). Sn FP Standar	Per alat	Rp 210.000,00
249). Zn FP Standar	Per alat	Rp 210.000,00
250). Hg TP Standar	Per alat	Rp 210.000,00
251). <i>Platinum Resistance Thermometer Standard</i>	Per alat	Rp 131.250,00
252). <i>Area Heat Stress Monitor</i>	Per alat	Rp 62.500,00
253). <i>Meter Kadar Air</i>	Per alat	Rp 64.750,00
254). <i>Moisture Balance</i>	Per alat	Rp 105.000,00
255). <i>Dew Point Meter</i>	Per alat	Rp 131.250,00
256). Hydrometer $r \leq 0,7$	Per alat	Rp 43.250,00
257). Hydrometer $0,7 < r \leq 1$	Per alat	Rp 31.250,00
258). Hydrometer $r \geq 1$	Per alat	Rp 21.500,00
259). Alkohol Meter	Per alat	Rp 31.250,00
260). Picnometer	Per alat	Rp 21.500,00
261). pH Meter	Per alat	Rp 47.000,00
262). Conductivity Meter	Per alat	Rp 64.750,00
263). Refractometer (%Brix)	Per alat	Rp 31.250,00
264). Refracto IndeksMeter	Per alat	Rp 31.250,00
265). Spectrophotometer	Per alat	Rp 131.250,00
266). Gas Cromatograph	Per alat	Rp 131.250,00
267). HPLC ( <i>High Pressure Liquid Cromatograph</i> )	Per alat	Rp 131.250,00
268). BOD Apparatus ( <i>Biological Oxygen Demand Apparatus</i> )	Per alat	Rp 47.000,00
269). Hygrometer	Per alat	Rp 25.750,00

270). Climatic ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
270). Climatic Chamber	Per Alat	Rp 86.250,00
271). Thermohygrometer	Per Alat	Rp 47.000,00
272). Humidity Recorder	Per Alat	Rp 38.500,00
273). Thermohygro Recorder	Per Alat	Rp 47.000,00
274). Viscometer Kapiler	Per Alat	Rp 52.500,00
275). Viscometer Rotasi	Per Alat	Rp 31.250,00
276). Viscometer Cup	Per Alat	Rp 25.750,00
277). Viscosity Liquid	Per Alat	Rp 64.750,00
278). Peneutrometer	Per Alat	Rp 86.250,00
279). Psychrometer	Per Alat	Rp 43.250,00
280). Sound Level Meter Calibrator	Per Alat	Rp 105.000,00
281). Sound Level Meter	Per Alat	Rp 86.250,00
282). Vibration Meter	Per Alat	Rp 86.250,00
283). Vibration Calibrator (pick up meter)	Per Alat	Rp 105.000,00
284). Lux Calibrator	Per Alat	Rp 105.000,00
285). Lux Meter	Per Alat	Rp 86.250,00
286). Turbidity / Turbidimeter	Per Alat	Rp 64.750,00
287). Glass Filter	Per Alat	Rp 78.750,00
288). Polarimeter/Sakarimeter	Per Alat	Rp 47.000,00
<b>2. Jasa Kalibrasi Besaran Suhu</b>		
a. <i>Temperature Indicator</i>		
1). Kapasitas -40 – 0°C	Per Alat	Rp 300.000,00
2). Kapasitas 0 – 250°C	Per Alat	Rp 275.000,00
3). Kapasitas 0 – 500°C	Per Alat	Rp 350.000,00
4). Kapasitas 0 – 750°C	Per Alat	Rp 425.000,00
5). Kapasitas 0 – 1.000°C	Per Alat	Rp 500.000,00
6). Kapasitas 0 – 1.250°C	Per Alat	Rp 575.000,00
b. <i>Thermometer Glass Ket.1 °C</i>		
1). Kapasitas -40 – 0°C	Per Alat	Rp 275.000,00
2). Kapasitas 0 – 100°C	Per Alat	Rp 225.000,00
3). Kapasitas 0 – 200°C	Per Alat	Rp 250.000,00
4). Kapasitas 0 – 300°C	Per Alat	Rp 275.000,00
5). Kapasitas 0 – 350°C	Per Alat	Rp 325.000,00

6). Kapasitas ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
6). Kapasitas 0 – 600°C	Per Alat	Rp 350.000,00
c. <i>Thermometer Glass</i> Ket. 0,1 °C		
1). Kapasitas -40 – 0°C	Per Alat	Rp 300.000,00
2). Kapasitas 0 – 100°C	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas 0 – 200°C	Per Alat	Rp 275.000,00
4). Kapasitas 0 – 300°C	Per Alat	Rp 300.000,00
5). Kapasitas 0 – 350°C	Per Alat	Rp 325.000,00
6). Kapasitas 0 – 600°C	Per Alat	Rp 350.000,00
d. <i>Thermometer Bukan Glass</i> Ket.1 °C		
1). Kapasitas -40 – 0°C	Per Alat	Rp 275.000,00
2). Kapasitas 0 – 100°C	Per Alat	Rp 225.000,00
3). Kapasitas 0 – 200°C	Per Alat	Rp 250.000,00
4). Kapasitas 0 – 300°C	Per Alat	Rp 275.000,00
5). Kapasitas 0 – 400°C	Per Alat	Rp 300.000,00
6). Kapasitas 0 – 500°C	Per Alat	Rp 325.000,00
7). Kapasitas 0 – 600°C	Per Alat	Rp 350.000,00
8). Kapasitas 0 – 700°C	Per Alat	Rp 375.000,00
9). Kapasitas 0 – 800°C	Per Alat	Rp 400.000,00
10). Kapasitas 0 – 900°C	Per Alat	Rp 425.000,00
11). Kapasitas 0 – 1.000°C	Per Alat	Rp 450.000,00
e. <i>Thermometer Bukan Glass</i> Ket 0,1 °C		
1). Kapasitas -40 – 0°C	Per Alat	Rp 300.000,00
2). Kapasitas 0 – 100°C	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas 0 – 200°C	Per Alat	Rp 275.000,00
4). Kapasitas 0 – 300°C	Per Alat	Rp 300.000,00
5). Kapasitas 0 – 400°C	Per Alat	Rp 325.000,00
6). Kapasitas 0 – 500°C	Per Alat	Rp 350.000,00
7). Kapasitas 0 – 600°C	Per Alat	Rp 375.000,00
8). Kapasitas 0 – 700°C	Per Alat	Rp 400.000,00
9). Kapasitas 0 – 800°C	Per Alat	Rp 425.000,00
10). Kapasitas 0 – 900°C	Per Alat	Rp 450.000,00
11). Kapasitas 0 – 1.000°C	Per Alat	Rp 475.000,00

f. *Thermometer ...*

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
f. <i>Thermometer Bukan Glass Ket 0,01 °C</i>		
1). Kapasitas -40 – 0°C	Per Alat	Rp 350.000,00
2). Kapasitas 0 – 100°C	Per Alat	Rp 300.000,00
3). Kapasitas 0 – 200°C	Per Alat	Rp 350.000,00
4). Kapasitas 0 – 300°C	Per Alat	Rp 400.000,00
5). Kapasitas 0 – 400°C	Per Alat	Rp 450.000,00
6). Kapasitas 0 – 500°C	Per Alat	Rp 500.000,00
7). Kapasitas 0 – 600°C	Per Alat	Rp 550.000,00
8). Kapasitas 0 – 700°C	Per Alat	Rp 600.000,00
9). Kapasitas 0 – 800°C	Per Alat	Rp 650.000,00
10). Kapasitas 0 – 900°C	Per Alat	Rp 700.000,00
11). Kapasitas 0 – 1.000°C	Per Alat	Rp 750.000,00
g. <i>Thermometer Multi Channel (Satu CH)</i>		
1). Kapasitas -40 – 0°C	Per Alat	Rp 300.000,00
2). Kapasitas 0 – 100°C	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas 0 – 200°C	Per Alat	Rp 275.000,00
4). Kapasitas 0 – 300°C	Per Alat	Rp 300.000,00
5). Kapasitas 0 – 400°C	Per Alat	Rp 325.000,00
6). Kapasitas 0 – 500°C	Per Alat	Rp 350.000,00
7). Kapasitas 0 – 600°C	Per Alat	Rp 375.000,00
8). Kapasitas 0 – 700°C	Per Alat	Rp 400.000,00
9). Kapasitas 0 – 800°C	Per Alat	Rp 425.000,00
10). Kapasitas 0 – 900°C	Per Alat	Rp 450.000,00
11). Kapasitas 0 – 1.000°C	Per Alat	Rp 475.000,00
h. <i>Infra Red Thermometer</i>	Per Alat	Rp 250.000,00
i. <i>Thermocouple</i>		
1). Kapasitas 0 – 200°C	Per Alat	Rp 250.000,00
2). Kapasitas 0 – 600°C	Per Alat	Rp 300.000,00
3). Kapasitas 0 – 1.000°C	Per Alat	Rp 350.000,00
4). Kapasitas 0 – 1.200°C	Per Alat	Rp 400.000,00
j. <i>Oven</i>		
1). Kapasitas 0 – 250°C, 1 Titik Ukur	Per Alat	Rp 200.000,00

2). Kapasitas ...



Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
2). Kapasitas 0 - 250°C, 2 Titik Ukur	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas 0 - 250°C, 3 Titik Ukur	Per Alat	Rp 300.000,00
4). Kapasitas 0 - 250°C, 4 Titik Ukur	Per Alat	Rp 350.000,00
5). Kapasitas 0 - 250°C, 5 Titik Ukur	Per Alat	Rp 400.000,00
6). Kapasitas 0 - 250°C, 6 Titik Ukur	Per Alat	Rp 450.000,00
k. <i>Muffle Furnace</i>		
1). Kapasitas 0 – 1.000°C, 1 Titik Ukur	Per Alat	Rp 200.000,00
2). Kapasitas 0 – 1.000°C, 2 Titik Ukur	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas 0 – 1.000°C, 3 Titik Ukur	Per Alat	Rp 300.000,00
4). Kapasitas 0 – 1.000°C, 4 Titik Ukur	Per Alat	Rp 350.000,00
5). Kapasitas 0 – 1.000°C, 5 Titik Ukur	Per Alat	Rp 400.000,00
6). Kapasitas 0 – 1.000°C, 6 Titik Ukur	Per Alat	Rp 450.000,00
l. <i>Waterbath</i>		
1). Kapasitas 0 - 100°C, 1 Titik Ukur	Per Alat	Rp 200.000,00
2). Kapasitas 0 - 100°C, 2 Titik Ukur	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas 0 - 100°C, 3 Titik Ukur	Per Alat	Rp 300.000,00
4). Kapasitas 0 - 100°C, 4 Titik Ukur	Per Alat	Rp 350.000,00
5). Kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	Per Alat	Rp 400.000,00
m. <i>Autoclave</i>		
1). Suhu 0 – 200°C	Per Alat	Rp 225.000,00
2). Suhu 0 – 200°C + Tekanan 0-2,5 kg/cm <sup>2</sup>	Per Alat	Rp 335.000,00
n. <i>Incubator</i>		
1). Kapasitas 0 - 100°C, 1 Titik Ukur	Per Alat	Rp 200.000,00
2). Kapasitas 0 - 100°C, 2 Titik Ukur	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas 0 - 100°C, 3 Titik Ukur	Per Alat	Rp 300.000,00
4). Kapasitas 0 - 100°C, 4 Titik Ukur	Per Alat	Rp 350.000,00
5). Kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	Per Alat	Rp 400.000,00
6). Kapasitas 0 - 100°C, 6 Titik Ukur	Per Alat	Rp 450.000,00
o. <i>Refrigerator</i>		
1). Kapasitas -40- (+10)°C, 1 Titik Ukur	Per Alat	Rp 200.000,00

2). Kapasitas ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
2). Kapasitas -40- (+10) <sup>o</sup> C, 2 Titik Ukur	Per Alat	Rp 250.000,00
3). Kapasitas -40- (+10) <sup>o</sup> C, 3 Titik Ukur	Per Alat	Rp 300.000,00
4). Kapasitas -40- (+10) <sup>o</sup> C, 4 Titik Ukur	Per Alat	Rp 350.000,00
5). Kapasitas -40- (+10) <sup>o</sup> C, 5 Titik Ukur	Per Alat	Rp 400.000,00
p. <i>Turbidimeter/Conductivity/TDS</i>	Per Alat	Rp 250.000,00
<b>3. Jasa Kalibrasi Besaran Massa / Weight Set</b>		
a. Kelas M2		
1). 1 mg – 1 kg (1 Set)	Per set	Rp 500.000,00
2). 1 kg – 20 kg (1 Set)	Per set	Rp 500.000,00
3). 1 kg – 10 kg (PER PCS)	Per buah	Rp 100.000,00
b. Kelas M1		
1). 1 mg – 1 kg (1 Set)	Per set	Rp 500.000,00
2). 1 kg – 25 kg (1 Set)	Per set	Rp 500.000,00
3). 1 kg – 10 kg (PER PCS)	Per buah	Rp 100.000,00
c. Kelas F2		
1). 1 mg – 1 kg (1 Set)	Per set	Rp 750.000,00
2). 1 kg – 25 kg (1 Set)	Per set	Rp 750.000,00
3). 1 kg – 10 kg (PER PCS)	Per buah	Rp 150.000,00
d. Kelas F1		
1). 1 mg – 1 kg (1 Set)	Per set	Rp 1.000.000,00
2). 1 kg – 25 kg (1 Set)	Per set	Rp 1.000.000,00
3). 1 kg – 10 kg (PER PCS)	Per buah	Rp 175.000,00
e. Kelas E2		
1). 1 mg – 1 kg (1 Set)	Per set	Rp 1.250.000,00
2). 1 kg – 25 kg (1 Set)	Per set	Rp 1.250.000,00
3). 1 kg – 10 kg (PER PCS)	Per buah	Rp 200.000,00
f. <i>Analytical Balance</i> , Kapasitas 0-300 g Ketelitian 0.0001 g	Per Alat	Rp 250.000,00
g. <i>Top Loading Balance</i>		
1). Kapasitas 1-60 kg	Per Alat	Rp 250.000,00
2). Kapasitas 60-250 kg	Per Alat	Rp 300.000,00
3). Kapasitas 250-500 kg	Per Alat	Rp 400.000,00
h. <i>Tripple/Double/Single Beam Balance</i> , Kapasitas 0-10 kg	Per Alat	Rp 225.000,00

i. Timbangan ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
i. Timbangan kasar 1). Kapasitas 1-60 kg 2). Kapasitas 60-250 kg 3). Kapasitas 250-500 kg	Per Alat Per Alat Per Alat	Rp 250.000,00 Rp 350.000,00 Rp 500.000,00
<b>4. Jasa Kalibrasi Besaran Dimensi</b>		
a. <i>Blending Mill</i>	Per Alat	Rp 200.000,00
b. <i>Caliper/Digital Caliper</i>		
1). 0-150 mm	Per Alat	Rp 150.000,00
2). 0-200 mm	Per Alat	Rp 175.000,00
3). 0-300 mm	Per Alat	Rp 200.000,00
4). 0-400 mm	Per Alat	Rp 225.000,00
5). 0-500 mm	Per Alat	Rp 250.000,00
6). 0-600 mm	Per Alat	Rp 275.000,00
7). 0-800 mm	Per Alat	Rp 350.000,00
c. <i>Dial Indicator, Dial Gauge, Thickness Gauge</i>	Per Alat	Rp 150.000,00
d. Mistar Baja, Meteran		
1). 0 – 1.000 mm	Per Alat	Rp 150.000,00
2). 0 - 2.000 mm	Per Alat	Rp 200.000,00
e. <i>Fuller Gauge</i>	Per buah	Rp 150.000,00
f. <i>Counter Meter</i>	Per Alat	Rp 200.000,00
g. <i>Gauge Block Grade 0,1,2</i>	Per buah	Rp 25.000,00
h. <i>Test Sieve</i>	Per Alat	Rp 200.000,00
<b>5. Jasa Kalibrasi Besaran Gaya</b>		
a. <i>Tensile Machine/ Hardness Machine Kap. 0 – 2.000 kgf</i>	Per Alat	Rp 300.000,00
b. <i>Push Pull</i>		
1). Kapasitas 0 – 5 kgf	Per Alat	Rp 175.000,00
2). Kapasitas 0 – 10 kgf	Per Alat	Rp 200.000,00
3). Kapasitas 0 – 20 kgf	Per Alat	Rp 225.000,00
4). Kapasitas 0 – 30 kgf	Per Alat	Rp 250.000,00
5). Kapasitas 0 – 40 kgf	Per Alat	Rp 275.000,00
6). Kapasitas 0 – 50 kgf	Per Alat	Rp 300.000,00
c. <i>Hardness Durometer, Kapasitas 0 – 100 Skala</i>	Per Alat	Rp 200.000,00

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
<b>6. Jasa Kalibrasi Besaran Tekanan</b>		
a. <i>Vacum gauge</i>		
- <i>Vacum Gauge</i> Kapasitas 0 – (-1) psi	Per Alat	Rp 250.000,00
b. <i>Test Gauge</i>		
- Kapasitas 0 – 10.000 psi	Per Alat	Rp 225.000,00
c. <i>Digital Pressure Gauge/ Manometer</i>		
- Kapasitas 0 – 10.000 psi	Per Alat	Rp 250.000,00
d. <i>Recorder Pressure Gauge</i>		
- Kapasitas 0 – 10.000 psi	Per Alat	Rp 300.000,00
<b>7. Jasa Kalibrasi Besaran Volumetric</b>		
a. Labu Ukur ( <i>Volumetric Flask</i> )	Per Alat	Rp 125.000,00
b. Gelas Ukur ( <i>Measuring Cylinder</i> )	Per Alat	Rp 150.000,00
c. Pipet Takar / Skala ( <i>Graduated Pipette</i> )	Per Alat	Rp 150.000,00
d. Pipet Gondok ( <i>Volumetric Pipette</i> )	Per Alat	Rp 125.000,00
e. Burette	Per Alat	Rp 150.000,00
f. Burette Otomatis ( <i>Titrator</i> )	Per Alat	Rp 150.000,00
g. Piknometer ( <i>Picnometer</i> )	Per Alat	Rp 100.000,00
h. Micro Pipette	Per Alat	Rp 150.000,00
i. Micro Pipette Multi Chanel	Per Alat	Rp 250.000,00
j. Digital Micro Pipette	Per Alat	Rp 200.000,00
k. Trap	Per Alat	Rp 200.000,00
<b>8. Jasa Kalibrasi Besaran Optik</b>		
a. UV- VIS Spectrophometer	Per Alat	Rp 350.000,00
b. Refractometer	Per Alat	Rp 225.000,00
c. Polarimeter	Per Alat	Rp 225.000,00
<b>9. Jasa Kalibrasi Besaran Rotasi</b>		
a Flexing Tester, Kapasitas 0 – 30.000 rpm	Per Alat	Rp 300.000,00
b Akron Abrison tester, Kapasitas 0 – 20.000 rpm	Per Alat	Rp 350.000,00
c Tachometer, Kapasitas 0 – 50.000 rpm	Per Alat	Rp 200.000,00
d Martindale Abrassion Tester, Kapasitas 0 – 20.000 rpm	Per Alat	Rp 650.000,00
<b>10. Jasa Kalibrasi Besaran Viskositas</b>		
a. Viscometer, Kapasitas 0 – 10.000 cps / spidel	Per Alat	Rp 100.000,00

b. Viscocup ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
b. Viscocup, Kapasitas 0 – 10.000 cps	Per Alat	Rp 200.000,00
<b>11. Jasa Kalibrasi Besaran Waktu</b>		
a. Stopwatch, Kapasitas 0-1 jam	Per Alat	Rp 150.000,00
b. Interval Timer, Kapasitas 0-1 jam	Per Alat	Rp 150.000,00
<b>12. Jasa Kalibrasi Besaran Torque</b>		
a. <i>Torque Meter</i>		
1). 0 – 500 kgf-m	Per Alat	Rp 200.000,00
2). 0 – 1.000 kgf-m	Per Alat	Rp 200.000,00
b. <i>Digital Torque Meter</i>		
1). 0 – 500 kgf-m	Per Alat	Rp 225.000,00
2). 0 – 1.000 kgf-m	Per Alat	Rp 275.000,00
<b>13. Jasa Kalibrasi Besaran Densitas</b>		
a. <i>Hydrometer</i> , Kapasitas 0,8-1,7 g/cm <sup>3</sup>	Per Alat	Rp 225.000,00
b. <i>Brix-meter</i> , Kapasitas 1,1-1,8 g/cm <sup>3</sup>	Per Alat	Rp 225.000,00
c. <i>Alcoholmeter</i> , Kapasitas 0,8-1,0 g/cm <sup>3</sup>	Per Alat	Rp 225.000,00
d. <i>Saccharimeter</i> , Kapasitas 1,1-1,8 g/cm <sup>3</sup>	Per Alat	Rp 225.000,00
e. <i>Densitymeter</i> , Kapasitas 0,6-1,6 g/cm <sup>3</sup>	Per Alat	Rp 225.000,00
<b>14. Jasa Kalibrasi Besaran Campuran</b>		
a. <i>Moisture Meter</i> , Kapasitas 0-50 %	Per Alat	Rp 200.000,00
b. <i>Moisture Balance</i> , Kapasitas 0-30 %	Per Alat	Rp 350.000,00
c. pH meter, Kapasitas 0-14	Per Alat	Rp 150.000,00
d. <i>Thermohygrometer</i> , Kapasitas 0-100 %	Per Alat	Rp 250.000,00
e. <i>Hygrometer</i>	Per Alat	Rp 250.000,00
f. <i>Washing Machine</i> , 0-200°C, 0-10.000 rpm	Per Alat	Rp 600.000,00
g. <i>Ruptometer</i> , Kapasitas 0-1.000 g	Per Alat	Rp 400.000,00
h. <i>Crimping Tester</i> , 0-100 mm	Per Alat	Rp 250.000,00
15. <i>Cera Tester</i> , Kapasitas 0 – 50 %	Per Alat	Rp 200.000,00
16. <i>Louder O Meter</i> , 0 – 100 °C	Per Alat	Rp 300.000,00
17. <i>Tumble Dryer</i>	Per Alat	Rp 350.000,00
18. <i>Plastimeter</i>	Per Alat	Rp 200.000,00
19. Jasa Sewa Alat/Standar Kalibrasi/Verifikasi		

a. Alat/Standar ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Alat/Standar Tingkat Kesulitan I</li> <li>b. Alat/Standar Tingkat Kesulitan II</li> <li>c. Alat/Standar Tingkat Kesulitan III</li> <li>d. Alat/Standar Tingkat Kesulitan IV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Per Alat/hari</li> <li>Per Alat/hari</li> <li>Per Alat/hari</li> <li>Per Alat/hari</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rp 150.000,00</li> <li>Rp 200.000,00</li> <li>Rp 250.000,00</li> <li>Rp 300.000,00</li> </ul>
<b>P. JASA INFORMASI WAJIB DAFTAR PERUSAHAAN</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Salinan Resmi Daftar Perusahaan</li> <li>2. Petikan Resmi Daftar Perusahaan</li> <li>3. Buku Informasi Perusahaan Hasil Olahan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Per perusahaan</li> <li>Per perusahaan</li> <li>Per buku</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rp 10.000,00</li> <li>Rp 5.000,00</li> <li>Rp 50.000,00</li> </ul>
<b>Q. JASA INFORMASI LAPORAN KEUANGAN TAHUNAN PERUSAHAAN (LKTP)</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Permintaan Melalui Cetakan Kertas : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. LKTP + Profil</li> <li>b. LKTP</li> <li>c. Profil</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Per lembar</li> <li>Per lembar</li> <li>Per lembar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rp 5.000,00</li> <li>Rp 5.000,00</li> <li>Rp 5.000,00</li> </ul>
<b>R. DENDA SANKSI ADMINISTRATIF ATAS PELANGGARAN PENDAFTARAN PROSPEKTUS DAN PERJANJIAN WARALABA</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pemberi Waralaba Berasal dari Luar Negeri <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Denda Bulan ke- 1</li> <li>b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan</li> <li>c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00</li> </ul> </li> <li>2. Penerima Waralaba berasal dari Waralaba Luar Negeri <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Denda Bulan ke- 1</li> <li>b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan</li> <li>c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00</li> </ul> </li> <li>3. Pemberi Waralaba lanjutan berasal dari Luar Negeri</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Per perusahaan</li> <li>Per perusahaan</li> <li>Per perusahaan</li> <li>Per perusahaan</li> <li>Per perusahaan</li> <li>Per perusahaan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rp 2.500.000,00</li> <li>Rp 10.000.000,00</li> <li>Rp 100.000.000,00</li> <li>Rp 2.500.000,00</li> <li>Rp 9.000.000,00</li> <li>Rp 100.000.000,00</li> </ul>

a. Denda ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
a. Denda Bulan ke- 1	Per perusahaan	Rp 2.500.000,00
b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan	Per perusahaan	Rp 8.000.000,00
c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00	Per perusahaan	Rp 100.000.000,00
4. Pemberi Waralaba berasal dari Dalam Negeri		
a. Denda Bulan ke- 1	Per perusahaan	Rp 2.500.000,00
b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan	Per perusahaan	Rp 8.000.000,00
c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00	Per perusahaan	Rp 100.000.000,00
5. Pemberi Waralaba lanjutan berasal dari Dalam Negeri		
a. Denda Bulan ke- 1	Per perusahaan	Rp 2.500.000,00
b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan	Per perusahaan	Rp 7.000.000,00
c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00	Per perusahaan	Rp 100.000.000,00
6. Penerima Waralaba berasal dari Waralaba Dalam Negeri		
a. Denda Bulan ke- 1	Per perusahaan	Rp 2.500.000,00
b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan	Per perusahaan	Rp 5.000.000,00
c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00	Per perusahaan	Rp 100.000.000,00
7. Penerima Waralaba lanjutan berasal dari Waralaba Luar Negeri		
a. Denda Bulan ke- 1	Per perusahaan	Rp 2.500.000,00
b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan	Per perusahaan	Rp 5.000.000,00
c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00	Per perusahaan	Rp 100.000.000,00

8. Penerima ...

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif
8. Penerima Waralaba lanjutan berasal dari Waralaba Dalam Negeri a. Denda Bulan ke- 1 b. Keterlambatan Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan c. Keterlambatan Pembayaran Denda Setiap 3 Bulannya, Dikenakan Denda Tambahan Sebesar Rp 10.000.000,00 per Tiga Bulan sampai dengan Jumlah Nilai Denda Paling Banyak Rp 100.000.000,00	Per perusahaan Per perusahaan Per perusahaan	Rp 2.500.000,00 Rp 5.000.000,00 Rp 100.000.000,00

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

**Salinan sesuai dengan aslinya**

SEKRETARIAT NEGARA REPUBLIK INDONESIA  
Kepala Biro Peraturan Perundang-undangan  
Bidang Perekonomian dan Industri,

SETIO SAPTO NUGROHO