

LAMPIRAN
 PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR 45 TAHUN 2012
 TENTANG JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN
 NEGARA BUKAN PAJAK YANG BERLAKU PADA
 KEMENTERIAN PERDAGANGAN

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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
A. JASA PENDIDIKAN DAN PELATIHAN		
1. Manajemen Bisnis untuk Supervisor (<i>Supervisory Business Management Course/SBMC</i>) di Jakarta (minimal peserta 15 orang)	per orang per 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 per 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 per 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 per 6 hari	Rp 10.000.000,00
5. Negosiasi Bisnis (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
6. Manajemen Pergudangan (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
7. Strategi Pemasaran (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
8. Penanggulangan dan Pencegahan Bahaya Kebakaran dalam rangka Menyelamatkan Asset Perusahaan (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
9. Pemasaran Internasional/ <i>International Marketing</i> (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
10. Manajemen Sumber Daya Manusia Berbasis Kompetensi (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
11. Peningkatan Daya Saing (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
12. Manajemen Perdagangan Leceran (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
13. <i>Business Intelligence</i> (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
14. Perencanaan Pemasaran dan Aplikasinya (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
15. Teknik Perdagangan Tingkat Dasar (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
16. Teknik Perdagangan Tingkat Menengah (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
17. Teknik Perdagangan Tingkat Lanjutan (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
18. Kerjasama Perdagangan Internasional (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
19. Ekonomi Perdagangan (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
20. Menciptakan Kemnggulan Daya Saing Nasional (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
21. Kebijakan Perdagangan dan Sistem Distribusi Nasional (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
22. Teknik Negosiasi Bisnis (minimal peserta 15 orang)	per orang per 4 hari	Rp 3.000.000,00
23. Seminar Manajemen Pemasaran (minimal peserta 15 orang)	per orang per 1 hari	Rp 1.500.000,00
24. Prosedur Ekspor (minimal peserta 15 orang)	per orang per 3 hari	Rp 1.000.000,00
25. Manajemen Ekspor (minimal peserta 12 orang)	per orang per 5 hari	Rp 900.000,00
26. Manajemen Pameran (minimal peserta 12 orang)	per orang per 5 hari	Rp 1.000.000,00
27. Pengawasan dan Pengendalian Mutu (minimal peserta 12 orang)	per orang per 5 hari	Rp 1.000.000,00
28. Pengawasan dan Pengendalian Mutu di Pusat (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 800.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
29. Pengawasan dan Pengendalian Mutu di Daerah (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
30. Perdagangan Ekspor di Daerah (minimal peserta 20 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
31. Kontrak Dagang (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
32. Pameran Dukung (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
33. Teknik Negosiasi (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
34. Penentuan Harga Ekspor (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
35. Strategi Pembiayaan Ekspor (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
36. Strategi Mengembangkan Brand (minimal peserta 12 orang)	per orang per 4 hari	Rp 1.000.000,00
37. Strategi Penetrasi Pasar Ekspor (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 1.000.000,00
38. Akses dan Survei Pasar Melalui Internet (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
39. Kewirausahaan (minimal peserta 10 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
40. Kontrak Dagang Melalui Internet (minimal peserta 10 orang)	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
41. Bahasa Niaga Jepang Level I, Level II atau Level III (26 x pertemuan) (minimal peserta 10 orang)	per orang per 2 bulan	Rp 700.000,00
42. Bahasa Niaga Jepang Level IV atau Level V (26 x pertemuan) (minimal peserta 10 orang)	per orang per 2 bulan	Rp 800.000,00
43. Seminar (minimal peserta 30 orang)	per orang per 1 hari	Rp 500.000,00
44. Manajemen (Modul Khusus)		
a. 7 jam (minimal peserta 20 orang)	per orang per 1 hari	Rp 700.000,00
b. 14 jam (minimal peserta 15 orang)	per orang per 2 hari	Rp 1.200.000,00
c. 21 jam (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 1.500.000,00
d. 28 jam (minimal peserta 10 orang)	per orang per 4 hari	Rp 2.000.000,00
e. 35 jam (minimal peserta 10 orang)	per orang per 5 hari	Rp 2.500.000,00
45. <i>Practical English</i> (minimal peserta 12 orang)	per orang per 5 hari	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
46. Audit Internal (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 800.000,00
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 per 3 hari	Rp 600.000,00
b. 28 jam (minimal peserta 12 orang)	per orang per 4 hari	Rp 700.000,00
c. 32 jam (minimal peserta 12 orang)	per orang per 4 hari	Rp 800.000,00
d. 35 jam (minimal peserta 12 orang)	per orang per 5 hari	Rp 900.000,00
49. <i>Costing and Pricing</i> (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 800.000,00
50. Pengenalan ISO 9000 (minimal peserta 12 orang)	per orang per 4 hari	Rp 800.000,00
51. Manajemen Ekspor Impor plus Simulasi di Ihast. (minimal peserta 15 orang)	per orang per 7 hari	Rp 2.000.000,00
52. <i>Total Quality Management (TQM)</i> untuk Meningkatkan Daya Saing (minimal peserta 12 orang)	per orang per 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 per 3 hari	Rp 800.000,00
54. Peningkatan Produktivitas dengan Penerapan 5 S (minimal peserta 12 orang)	per orang per 3 hari	Rp 800.000,00
55. Pendidikan Profesi <i>Manajemen Ekspor/ Impor (MEI)</i>		
a. Kelas Pagi 2,5 bulan (minimal peserta 16 orang)	per orang	Rp 4.000.000,00
b. Kelas Sore 3 bulan (minimal peserta 16 orang)	per orang	Rp 4.500.000,00
56. Keterampilan Modul Khusus Produk Karet (minimal peserta 12 orang)	per orang per 2,5 bulan	Rp 4.000.000,00
57. Keterampilan <i>Wooden Furniture</i> (minimal peserta 12 orang)	per orang per 2,5 bulan	Rp 4.000.000,00
58. Pelatihan Pengawasan Alat Ukur, Takar, Timbangan dan Perlengkapannya (UTTP) dan Barang Dalam Keadaan Terbungkus (BDKT) (minimal peserta 10 orang)	per orang	Rp 750.000,00
59. Pelatihan Teknis Kemetrolgian (minimal peserta 10 orang)	per orang	Rp 750.000,00

60. Pelatihan ...

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
60. Pelatihan Profesi di Bidang Perdagangan Berjangka Komoditi (minimal peserta 30 orang)	per orang	Rp 3.000.000,00
61. Diklat Fungsional Kemetrologian (minimal peserta 10 orang)	per orang per 6 bulan	Rp 22.000.000,00
62. Diklat Teknis Kemetrologian (minimal peserta 10 orang)		
a. 5 hari	per orang	Rp 5.000.000,00
b. 4 hari	per orang	Rp 4.000.000,00
c. 3 hari	per orang	Rp 3.000.000,00
63. Jasa Uji Kompetensi Ekspor Impor	per orang per 3 hari	Rp 500.000,00
64. Penggunaan Ruang Asrama Dan Kendaraan Di Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Perdagangan Di Sawangan Depok Dalam Rangka Pendidikan Dan Pelatihan		
a. Ruang Kelas Kapasitas 30 orang (termasuk Proyektor, AC, Layar dan <i>Sound System</i>) kelebihan waktu pemakaian	per 8 jam per jam	Rp 500.000,00 Rp 70.000,00
b. Ruang Kelas Kapasitas 30 orang (termasuk Proyektor, AC, Layar dan <i>Sound System</i>) kelebihan waktu pemakaian	per 8 jam per jam	Rp 700.000,00 Rp 85.000,00
c. Ruang Serba Guna Kapasitas 150 orang (termasuk AC, meja dan kursi) Kelebihan waktu pemakaian	per 6 jam per jam	Rp 2.500.000,00 Rp 400.000,00
d. Ruang Serba Guna Kapasitas 300 orang (termasuk AC, meja dan kursi) Kelebihan waktu pemakaian	per 6 jam per jam	Rp 5.000.000,00 Rp 1.000.000,00
e. Kamar Asrama AC Kapasitas 1 orang	per kamar per hari	Rp 350.000,00
f. Kamar Asrama AC Kapasitas 2 orang	per orang per hari	Rp 175.000,00
g. Mikrobus (Kapasitas 25 penumpang, tidak termasuk bahan bakar) Kelebihan waktu pemakaian	per unit per 10 jam per unit per jam	Rp 750.000,00 Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
65. Penggunaan Ruang Dan Asrama Di Balai Diklat Metrologi Di Bandung Dalam Rangka Pendidikan Dan Pelatihan		
a. Ruang Kelas Kapasitas 20 orang (termasuk kursi, proyektor, AC, layar dan komputer) kelebihan waktu pemakaian	per 8 jam per jam	Rp 400.000,00 Rp 50.000,00
b. Ruang Kelas Kapasitas 50 orang (termasuk kursi, proyektor, AC, layar dan komputer) kelebihan waktu pemakaian	per 8 jam per jam	Rp 600.000,00 Rp 75.000,00
c. Ruang Serba Guna Kapasitas 100 orang Kelebihan waktu pemakaian	per 6 jam per jam	Rp 2.500.000,00 Rp 500.000,00
d. Kamar Asrama AC Kapasitas 2 orang	per kamar per hari	Rp 300.000,00
e. Kamar Asrama Standar	per kamar per hari	Rp 150.000,00
66. Penggunaan Kendaraan Di Direktorat Metrologi Dalam Rangka Pendidikan Dan Pelatihan		
a. Kendaraan Laboratorium Roda 4 (tidak termasuk bahan bakar) Kelebihan waktu pemakaian	per 10 jam per jam	Rp 200.000,00 Rp 30.000,00
b. Kendaraan Pengujian Tumbuhan Jembatan (tidak termasuk bahan bakar) Kelebihan waktu pemakaian	per 10 jam per jam	Rp 300.000,00 Rp 15.000,00
67. Penggunaan Asrama Di Balai Besar Pendidikan Dan Pelatihan Ekspor Indonesia Di Grogol Jakarta Dalam Rangka Pendidikan Dan Pelatihan		
a. Kamar Asrama AC Kapasitas 2 orang	per kamar per hari	Rp 200.000,00
b. Kamar Asrama AC Kapasitas 3 orang	per orang per hari	Rp 75.000,00
c. Kamar Asrama AC Kapasitas 6 orang	per orang per hari	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
B. JASA SERTIFIKASI		
1. Sertifikasi Produk		
a. Permohonan Awal		
1) Badan Usaha Dalam Negeri		
a) Pendaftaran	per permohonan	Rp 1.000.000,00
b) Audit Kecukupan Dokumen Sistem Mutu Perusahaan	per produsen	Rp 1.000.000,00
c) Asesor Kepala (<i>Lead Asesor</i>)	per orang per hari	Rp 1.000.000,00
d) Asesor	per orang per hari	Rp 750.000,00
e) Petugas Pengambil Contoh (PPC)	per orang per hari	Rp 500.000,00
f) Evaluasi Teknis dalam rangka :		
(1) Verifikasi Panel / Komite Teknis	per produsen	Rp 1.500.000,00
(2) Verifikasi Hasil Asesmen dan Hasil Pengujian (maksimum 3 merek)	per produsen	Rp 500.000,00
g) Penerbitan Sertifikat	per sertifikat	Rp 500.000,00
h) Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	Rp 3.200.000,00
i) Penambahan Ruang Lingkup Produk (maksimum 3 merek atau 3 tipe)	per produk	Rp 500.000,00
2) Badan Usaha Asing di Luar Negeri		
a) Pendaftaran	per permohonan	USD 500,00
b) Audit Kecukupan Dokumen Sistem Mutu Perusahaan	per produsen	USD 300,00
c) Asesor Kepala (<i>Lead Asesor</i>)	per orang per hari	USD 300,00
d) Asesor	per orang per hari	USD 250,00
e) Petugas Pengambil Contoh (PPC)	per orang per hari	USD 175,00
f) Evaluasi Teknis dalam rangka :		
(1) Verifikasi Panel / Komite Teknis	per produsen	USD 1.650,00
(2) Verifikasi Hasil Asesmen dan Hasil Pengujian (maksimum 3 merek)	per produsen	USD 150,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
g)	Penerbitan Sertifikat	per sertifikat	USD 150,00
h)	Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	USD 1,000,00
i)	Penambahan Ruang Lingkup Produk (maksimum 3 merek atau 3 tipe)	per produsen	USD 250,00
b. Surveillance/Pengawasan Berkala			
1) Dalam Usaha Dalam Negeri			
a)	Asesor	per orang per hari	Rp 750.000,00
b)	Petugas Pengambil Contoh (PPC)	per orang per hari	Rp 500.000,00
c)	Evaluasi Teknis dalam rangka :		
	(1) Verifikasi hasil Asesmen dan Hasil Pengujian	per produsen	Rp 500.000,00
	(2) Verifikasi Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	Rp 500.000,00
d)	Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	Rp 3.000.000,00
e)	Penambahan Ruang Lingkup Produk (maksimum 3 merek atau 3 tipe)	per produk	Rp 500.000,00
2) Dalam Usaha Asing di Luar Negeri			
a)	Asesor	per orang per hari	USD 250,00
b)	Petugas Pengambil Contoh (PPC)	per orang per hari	USD 175,00
c)	Evaluasi Teknis dalam rangka :		
	a) Verifikasi Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar Verifikasi	per produsen	USD 350,00
	b) Verifikasi Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	USD 150,00
d)	Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	USD 1,000,00
e)	Penambahan Ruang Lingkup Produk (maksimum 3 merek atau 3 tipe)	per produk	USD 250,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. Perpanjangan Sertifikasi		
1) Dadan Usaha Dalam Negeri		
a) Asesor Kepala (<i>Lead Asesor</i>)	per orang per hari	Rp 1.000.000,00
b) Asesor	per orang per hari	Rp 750.000,00
c) Timgas Pengambil Contoh (PPC)	per orang per hari	Rp 500.000,00
d) Evaluasi Teknis dalam rangka :		
(1) Verifikasi Panel/Komite Teknis	per produsen	Rp 4.500.000,00
(2) Verifikasi Hasil Assesmen dan Hasil Pengujian (maksimum 3 merek)	per produsen	Rp 500.000,00
e) Penerbitan Sertifikat	per sertifikat	Rp 500.000,00
f) Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	Rp 3.000.000,00
g) Penambahan Ruang Lingkup Produk (maksimum 3 merek atau 3 tipe)	per produk	Rp 500.000,00
2) Dadan Usaha Asing di Luar Negeri		
a) Asesor Kepala (<i>Lead Asesor</i>)	per orang per hari	USD 300,00
b) Asesor	per orang per hari	USD 250,00
c) Timgas Pengambil Contoh (PPC)	per orang per hari	USD 175,00
d) Evaluasi Teknis dalam rangka :		USD
(1) Verifikasi Panel/Komite Teknis	per produsen	USD 1.650,00
(2) Verifikasi Hasil Assesmen dan Hasil Pengujian (maksimum 3 merek)	per produsen	USD 150,00
e) Penerbitan Sertifikat	per sertifikat	USD 150,00
f) Pemantauan Konsistensi Mutu Produk di Pasar	per produk	USD 1.000,00
g) Penambahan Ruang Lingkup Produk (maksimum 3 merek atau 3 tipe)	per produk	USD 250,00
3. Sertifikasi Sistem Manajemen Mutu		
a. Perusahaan Dalam Negeri		
1) Pendahuluan	per pengujian	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
2)	Audit Keengkapan 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 5.000.000,00
4)	Evaluasi Komite Teknis	per ruang lingkup	Rp 2.500.000,00
5)	Penerbitan Sertifikat	per sertifikat	Rp 1.500.000,00
h. Perusahaan Luar Negeri			
1)	Pendaftaran	per pengajuan	USD 500,00
2)	Audit Keengkapan 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 sertifikat	USD 500,00
c. Surveilans Badan Usaha 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. Surveilans Badan Usaha Asing di 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. Perpanjangan Sertifikasi Badan Usaha Dalam Negeri			
1)	Asesmen Sistem Mutu Perusahaan untuk 1 (satu) Ruang Lingkup	per kunjungan	Rp 5.000.000,00
2)	Evaluasi Komite Teknis	per ruang lingkup	Rp 2.500.000,00
3)	Penerbitan Sertifikat	per sertifikat	Rp 1.500.000,00
f. Perpanjangan Sertifikasi Asing di 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 sertifikat	USD 500,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
3. Sertifikasi Personil		
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 orang	Rp 750.000,00
c. <i>Witness</i> /Pengawasan PPC yang Disertifikasi	per orang	Rp 1.500.000,00
C. JASA PELATIHAN KOMPETENSI PERSONIL		
1. Kompetensi Teknis		
a. Petugas Pengambil Contoh (PPC) per Komoditi	per orang	Rp 3.500.000,00
b. Pengujian Mutu Komoditi per Komoditi	per orang	Rp 4.000.000,00
c. Kalibrasi Setiap Besaran untuk 2 (dua) Alat	per orang	Rp 2.500.000,00
d. Kelidukpastian Pengukuran	per orang	Rp 2.500.000,00
e. Konsultan per Jenis Komoditi per Konsultasi	per kunjungan	Rp 1.000.000,00
2. Kompetensi Non Teknis		
a. Sistem Manajemen Laboratorium SNI 19-17025	per orang	Rp 2.500.000,00
b. Audit Internal SNI 19-17205	per orang	Rp 2.500.000,00
c. Penyusunan Dokumen Sistem Manajemen Laboratorium SNI 19-17025	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(SNI 19-9001)	per orang	Rp 2.500.000,00
3. Pelatihan di tempat pemohon		
a. Untuk Instansi Pemerintah		
1) Pendaftaran	per permohonan	Rp 1.000.000,00
2) Biaya Pelatihan Pengujian/Kalibrasi/Sistem Mutu	per paket	Rp 10.100.000,00
3) Biaya Pelatihan Petugas Pengambil Contoh (Maksimal 4 Orang)	per paket	Rp 11.000.000,00
4) Biaya Penambahan Peserta Pelatihan	per orang	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Untuk Instansi Non Pemerintah (Swasta)		
1) Pendaftaran	per permohonan	Rp 1.000.000,00
2) Biaya Pelatihan Pengujian/Kalibrasi/Sistem Mutu	per paket	Rp 10.100.000,00
3) Biaya Pelatihan Petugas Pengambil Contoh (Maksimal 4 Orang)	per paket	Rp 11.000.000,00
D. JASA INSPEKSI TEKNIS		
Inspektur per Orang per Satu Jenis Komoditi	per orang per hari	Rp 750.000,00
E. JASA KONSULTASI MUTU DAN PENGUJIAN MUTU		
1. Persiapan dan Pembuatan Campuran Kompon	per contoh per kg	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. Tingkat Kekerasan Karet		
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 Degree (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 30.000,00
13. Perhasaan Husukan	per contoh	Rp 30.000,00
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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
17. Ketchanan Kikis	per contoh	Rp 30.000,00
18. Pampasan Tetap	per contoh	Rp 40.000,00
19. Dinnensi	per contoh	Rp 25.000,00
20. Pengusungan (<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. Pengusungan (<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 40.000,00
d. 96 Jam 100° C	per contoh	Rp 45.000,00
e. 168 Jam 100° C	per contoh	Rp 70.000,00
f. 200 Jam 100° C	per contoh	Rp 75.000,00
22. Pengusungan (<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. Pengusungan (<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 65.000,00
d. 96 Jam 150° C	per contoh	Rp 75.000,00
e. 168 Jam 150° C	per contoh	Rp 115.000,00
f. 200 Jam 150° C	per contoh	Rp 125.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
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 200° C	per contoh	Rp 70.000,00
c. 72 Jam 200° C	per contoh	Rp 90.000,00
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 135.000,00
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 115.000,00
d. 96 Jam 250° C	per contoh	Rp 135.000,00
e. 168 Jam 250° C	per contoh	Rp 195.000,00
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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
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
l. 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 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 10.000,00
31. Pengembangan/ Swelling, Perubahan Berat/ Volume		
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</i> 1 dan 3 Tempu Panas	per contoh	Rp 200.000,00
e. Penggunaan Fuel	per contoh	Rp 50.000,00
l. Penggunaan Asam Besi	per contoh	Rp 30.000,00
32. Pengujian Tahan Corus dan Salt Spraying	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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
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
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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
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
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
F. JASA PROFESI PENERA, PRANATA LABORATORIUM DAN PENGUJI MUTU BARANG		
1. Penera, Pranata Laboratorium, Dan Penguji Mutu Barang Terampil		
a. Penera Pelaksana/Pranata Lab. Pelaksana / Penguji Barang Pelaksana, golongan/ruang II/b s.d II/d	per orang per jam	Rp 30.000,00
b. Penera Pelaksana Lanjutan/Pranata Lab. Pelaksana Lanjutan/Penguji Mutu Barang Pelaksana Lanjutan, golongan/ruang III/a dan III/b	per orang per jam	Rp 35.000,00
c. Penera Penyelidit/Pranata Lab. Penyelidit/Penguji Mutu Barang Penyelidit, golongan/ruang III/c dan III/d	per orang per jam	Rp 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2. Penera, Pranata Laboratorium, dan Penguji Mutu Barang Ahli		
a. Penera Pratama/Pranata Lab. Pratama/Penguji Mutu Barang Pratama, golongan ruang III/a dan III/h	per orang per jam	Rp 50.000,00
b. Penera Muda/Pranata Lab. Muda/Penguji Mutu Barang Muda, golongan ruang III/c dan III/d	per orang per jam	Rp 60.000,00
c. Penera Madya/Pranata Lab. Madya/Penguji Mutu Barang Madya, golongan ruang IV/u s.d IV/e	per orang per jam	Rp 75.000,00
G. JASA PENGUJIAN DAN PENGAMBILAN CONTOH		
1. Pengujian Organoleptik		
a. 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) Ukuran (<i>Particle Size</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
5) Panjang (<i>Length</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
6) Hiji Pecah (<i>Broken Kernel</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
7) Jumlah Hiji (<i>Total Beans</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
8) Serangga (<i>Insect</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
9) Hiji Rusak (<i>Damaged Beans</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
10) Hiji Abnormal (<i>Abnormal Beans</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
11) Serangga Hidup (<i>Presence of Live Insect</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
12) Keasaman (<i>Acidity</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
13) Ruang Kosong (<i>Head Space</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
14) Jumlah Berat (<i>Total Weight</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
15) Jumlah Padatan (<i>Total Solid</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
16) Homogenitas (<i>Homogeneity</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
17) Suhu Pusat (<i>Central Temperature</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
18) Elastisitas (<i>Elasticity</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
19) Kemampukan	per contoh	Rp 30.000,00
b. Tarif Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat		
1) Bau (<i>Odour</i>)	per contoh	Rp 15.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
2)	Rasa (<i>Taste</i>)	per contoh	Rp 15.000,00
3)	Warna (<i>Colour</i>)	per contoh	Rp 15.000,00
4)	Ukuran (<i>Particle Size</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
5)	Panjang (<i>Length</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
6)	Biji Pecah (<i>Broken Kernel</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
7)	Jumlah Biji (<i>Total Beans</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
8)	Serangga (<i>Insect</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
9)	Biji Rusak (<i>Damaged Beans</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
10)	Biji Abnormal (<i>Abnormal Beans</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
11)	Serangga Hidup (<i>Presence of Live Insect</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
12)	Kesumatan (<i>Acidity</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
13)	Ruang Kosong (<i>Head Space</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
14)	Jumlah Berat (<i>Total Weight</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
15)	Jumlah Padatan (<i>Total Solid</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
16)	Homogenitas (<i>Homogeneity</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
17)	Suhu Pusat (<i>Central Temperature</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
18)	Elastisitas (<i>Elasticity</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
19)	Kenampakan	per contoh	Rp 15.000,00
c. Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
1)	Bau (<i>Odour</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
2)	Rasa (<i>Taste</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
3)	Warna (<i>Colour</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
4)	Ukuran (<i>Particle Size</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
5)	Panjang (<i>Length</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
6)	Biji Pecah (<i>Broken Kernel</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
7)	Jumlah Biji (<i>Total Beans</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
8)	Serangga (<i>Insect</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
9)	Biji Rusak (<i>Damaged Beans</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
10)	Biji Abnormal (<i>Abnormal Beans</i>)	per contoh	Rp 35.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
11)	Scrangga Lidup (<i>Presence of Live Insect</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
12)	Kesamaan (<i>Acidity</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
13)	Ruang Kosong (<i>Head Space</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
14)	Jumlah Beral (<i>Total Weight</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
15)	Jumlah Padatan (<i>Total Solid</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
16)	Homogenitas (<i>Homogeneity</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
17)	Suhu Pusat (<i>Central Temperature</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
18)	Elastisitas (<i>Elasticity</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
19)	Kenampakan	per contoh	Rp 20.000,00
2. Pengujian Kimia (Chemical Test)			
a. Untuk Umum			
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 Garam (<i>NaCl 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 Etnanol (<i>Ethanol Content</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
8)	Zat Warna Tambahan (<i>Colour Addict</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 Sulfat ($Mg SO_4$)	per contoh	Rp 60.000,00
12)	Kadar Magnesium Sulfat di nitrat ($Mg SO_4 \cdot H_2O$)	per contoh	Rp 50.000,00
13)	Kadar Kotoran (<i>Impurities</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
14)	Asam Lemak Bebas (<i>Free Fatty Acid</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
15)	Hilangan Jodium (<i>Iodine Value</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
16)	Hilangan Asam (<i>Acid Value</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
17)	Bilangan Penyabunan (<i>Saponification</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
18)	Hilangan Tidak Tersabunkan (<i>Unsoaponifiable</i>)	per contoh	Rp 120.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
19)	Dilangan Peroksida (<i>Peroxide Value</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
20)	Logam Berat (<i>Heavy Metal</i> Cu,Pb,Fe)	per contoh	Rp 140.000,00
21)	Eklurutan dalam Etanol (<i>Solubility in Ethanol</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
22)	Total Asam Lemak (<i>Total Fatty Matter</i>)	per contoh	Rp 120.000,00
23)	Kandungan Lactosa (<i>Lactosa Content</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
24)	Kudur Phospor (<i>Phospor Content as P₂O₅</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
25)	Bilangan Ester (<i>Ester Value</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
26)	Bilangan Ester setelah Aselulasi	per contoh	Rp 170.000,00
27)	Kudur Lemak (<i>Fats Content</i>)	per contoh	Rp 200.000,00
28)	Alkohol Tambahan (<i>Alkohol Added</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
29)	Kandungan Mineral (<i>Mineral Oil</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
30)	Kadar Cineol (<i>Cineol Content</i>)	per contoh	Rp 185.000,00
31)	Minyak Terpentin (<i>Terpentine Oil</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
32)	Kadar Eugeneol (<i>Eugeneol Content</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
33)	Mesidu (<i>Residue on Steam Distillation</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
34)	Total Geraniol	per contoh	Rp 100.000,00
35)	Santsolol	per contoh	Rp 100.000,00
36)	Kromatografi Gas (<i>Gas Chromatography</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
37)	Aflatocin	per contoh	Rp 130.000,00
38)	Eklurutan dalam Air (<i>Soluble Matter in Water</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
39)	Kudur Caffein (<i>Caffein Content</i>)	per contoh	Rp 240.000,00
40)	Kadar Tannin (<i>Tannin Content</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
41)	Abu Sulfat (<i>Sulfat Ash</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
42)	Kadar Glycerol (<i>Glycerol Content</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
43)	Kudur Gula (<i>Sugar Content</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
44)	Dahan Mengnap (<i>Volatile Matter</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
45)	Penetapan Indeks Ketahanan Karet/ <i>Plasticity Retention Index</i> (Plastisitas Original dan Plastisitas pada 30 menit)	per contoh	Rp 40.000,00
46)	Kadar Nitrogen (<i>Nitrogen Content</i>)	per contoh	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
47)	Kadar Karet Kering (<i>Dry Rubber Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
48)	Uji Warna (<i>Jambon Amber Unit</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
49)	Benda Asing (<i>Volatile Fatty Acid</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
50)	Kadar Cu ₁	per contoh	Rp 30.000,00
51)	Bilangan Kalium Hidroksida Dasar (<i>KOH Number</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
52)	Uji Pengerasan dalam Penyimpanan yang Dipercepat (<i>Accelerated Storage Hardening Test</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
53)	Kadar Pati (<i>Starch Content</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
54)	Kadar Gula (<i>Sucrose</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
55)	Kadar Nitrit	per contoh	Rp 75.000,00
56)	Kadar Nitrat	per contoh	Rp 75.000,00
57)	Kadar Sulfur Dioksida (SO ₂)	per contoh	Rp 90.000,00
58)	Kadar Benzoat Acid, Borax atau Formalin	per contoh	Rp 60.000,00
59)	Antioksidan	per contoh	Rp 150.000,00
60)	Artifisial Softener	per contoh	Rp 60.000,00
61)	Protein (<i>Protein Content</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
62)	Ketebalan (pH)	per contoh	Rp 65.000,00
63)	Bilangan Kalsium (<i>Calcium</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
64)	Kadar Magnesium (<i>Mg Content</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
65)	Kadar Barium (Ba)	per contoh	Rp 140.000,00
66)	Kadar Besi (Fe)	per contoh	Rp 140.000,00
67)	Kadar Manganese (Mn)	per contoh	Rp 140.000,00
68)	Kadar Tembaga (Cu Content)	per contoh	Rp 140.000,00
69)	Kadar Seng (Zn)	per contoh	Rp 140.000,00
70)	Kadar Natrium (Na)	per contoh	Rp 140.000,00
71)	Kadar Chrom (Cr)	per contoh	Rp 140.000,00
72)	Kadar Mercury (Hg)	per contoh	Rp 160.000,00
73)	Kadar Timbal (Pb)	per contoh	Rp 140.000,00
74)	Kadar Arsen (As)	per contoh	Rp 160.000,00
75)	Kadar Selenium (Se)	per contoh	Rp 160.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
76)	Kadar Stannum (Sn)	per contoh	Rp 150.000,00
77)	Kadar Cadmium (Cd)	per contoh	Rp 140.000,00
78)	Kadar Nickel (Ni)	per contoh	Rp 140.000,00
79)	Total Kesadahan (<i>Total Hardness</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
80)	Kesadahan Kalsium (Ca) (<i>Ca Hardness</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
81)	Kesadahan Magnesium (Mg) (<i>Mg Hardness</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
82)	Klorida (Cl)	per contoh	Rp 100.000,00
83)	Klorida Bebas (<i>Cl free</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
84)	Krom Heksavalent (Cr^{6+})	per contoh	Rp 100.000,00
85)	Sulfida	per contoh	Rp 100.000,00
86)	Fluorida	per contoh	Rp 100.000,00
87)	Fosfor	per contoh	Rp 100.000,00
88)	Sulfat	per contoh	Rp 100.000,00
89)	Fenol	per contoh	Rp 100.000,00
90)	Amoniak	per contoh	Rp 100.000,00
91)	Zat Organik (by $KMnO_4$)	per contoh	Rp 75.000,00
92)	Senyawa Aktif Baku Metal (<i>Methylene Blue Active Compound</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
93)	Kebutuhan Oksigen Biologi (<i>Biological Oxygen Demand / BOD</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
94)	Kebutuhan Oksigen Kimia (<i>Chemical Oxygen Demand / COD</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
95)	Kadar Besi	per contoh	Rp 100.000,00
96)	Alkalinitas (<i>Alkalinity</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
97)	Residu Pestisida (<i>Residue Content</i>)	per contoh	Rp 500.000,00
98)	Kadar Klorida (<i>Chloride Content</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
99)	Kadar Sulfida (<i>Sulfide Content</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
100)	Food Contact Migrasi / Migration	per contoh	Rp 125.000,00
101)	Gua Transmisi (<i>Transmission</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
102)	Titik Lunak (<i>Softening Point</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
103)	Kandungan Catechin (<i>Catechin Content</i>)	per contoh	Rp 250.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
104)	Dimensi (<i>Dimensions</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
105)	Kelarutan Dalam Air (<i>Insoluble Matter in Water</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
106)	<i>Relative Density</i> pada 20° C	per contoh	Rp 50.000,00
107)	Angka Solubility (<i>Solubility in Value</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
108)	Titik Nyala (<i>Flash Point</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
109)	Destilasi (<i>Distillate at 152° C</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
110)	Titik Dididih (<i>Boiling Point</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
111)	Sisa Penguapan (<i>Evaporation Residue</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
112)	Duan Teh Kering (<i>The dry leaves of tea</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
113)	Hahan Asing (<i>Foreign Plants</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
114)	Visual Seduhan Teh (Liquor)	per contoh	Rp 125.000,00
115)	Rasa (<i>Taste</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
116)	Batang dan Tangkai (<i>Stems and Stalks</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
117)	Keberadaan dari Pewarnaan Material (<i>Absent of Colouring Material</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
118)	Kondisi Daun Teh sebelum Digunakan (<i>Containing of Leaves Previous Used</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
119)	Perubahan Tampak Warna (<i>Containing Extraneous Matter of Appear to have been Coloured</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
120)	Ketampakan Warna dan Rasa (<i>Tested and Colour of Liquor Made of Leaves</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
121)	Abu Larut dalam Air (<i>Water Soluble Ash</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
122)	Abu Larut dalam Asam (<i>Acid in Soluble Ash</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
123)	Penyulingan Air (<i>Water Extract</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
124)	Keberadaan Benih/Kuman Cendawan dan Ragi (<i>Presence of Fungus Germ and Yeast</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
125)	Kolony Bakteri (<i>Bacteria of Colonic Group</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
126)	Proporsi Atas (<i>Proportion of Lead</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
127)	Proporsi Arsenic (<i>Proportion of Arsenic</i>)	per contoh	Rp 150.000,00
128)	Proporsi Keberadaan Zat Besi (<i>Proportion of Iron Milling</i>)	per contoh	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
129)	Proporsi Copper (<i>Proportion of Copper</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
130)	Henda Asing (<i>Foreign Malted</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
131)	Antimony (Sb)	per contoh	Rp 150.000,00
132)	Ketidakterpisahan Embun (<i>Inherent Moisture</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
133)	Keterbebasan Embun (<i>Free Moisture</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
134)	Ketetapan Karbon (<i>Fixed Carbon</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
135)	Total Belerang (<i>Total Sulfur</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
136)	Kadar Kalori (<i>Caloric Value</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
137)	Penyerapan Methylene Biru (<i>Methylene Blue Absorption</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
138)	Kadar Besi Oksida (Fe_2O_3)/ Fe_2O_3 Content	per contoh	Rp 125.000,00
139)	Kadar Kalsium Oksida (CaO)/CaO Content	per contoh	Rp 120.000,00
140)	Kadar Silikon Oksida (SiO_2) / SiO_2 Content	per contoh	Rp 145.000,00
141)	Kadar Magnesium Oksida (MgO)/MgO Content	per contoh	Rp 125.000,00
142)	Ukuran Partikel (<i>Partikel Size</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
143)	Kepadatan (<i>Density (Apparent Density)</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
144)	Kadar Titan Oksida (TiO_2)/ TiO_2 Content	per contoh	Rp 75.000,00
145)	Kadar Aluminium Oksida (Al_2O_3) / Al_2O_3 Content	per contoh	Rp 75.000,00
146)	Kadar Kromium Oksida (Cr_2O_3) / Cr_2O_3 Content	per contoh	Rp 75.000,00
147)	Kadar Kalsium Karbonat ($CaCO_3$) / $CaCO_3$ Content	per contoh	Rp 75.000,00
148)	Pengelantangan (<i>Bleaching</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
149)	Kehilangan pada Pengapian (<i>Loss on Ignition</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
150)	Kepadatan Curah (<i>Bulk Density</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
151)	Ektulunan Warna terkulap Karamel (<i>Caramel Decolorizing Power</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
152)	Kadar Fosfor Penta Oksida (P_2O_5) / P_2O_5 Content	per contoh	Rp 125.000,00
153)	Kadar Lemak Bebas (<i>Free Fatty Content</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
154)	Kadar Ureum (<i>Ureum Content</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
155)	Total Solid	per contoh	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
156)	Pecahan Silt (<i>Silt fraction</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
157)	Viskositas (<i>Viscositas</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
158)	Kebasaan (<i>Basicity</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
159)	Kadar Air (<i>Moisture Content</i>) Meloda Oven	per contoh	Rp 75.000,00
160)	Citronella	per contoh	Rp 150.000,00
161)	Jenis Vitamin	per contoh	Rp 450.000,00
162)	Asam Folat	per contoh	Rp 450.000,00
163)	Kestabilan dalam Air	per contoh	Rp 75.000,00
164)	Kadar Kalium Iodat (KIO_3 /gram)	per contoh	Rp 75.000,00
165)	Heta Carotene	per contoh	Rp 125.000,00
166)	Bilangan Anisidin	per contoh	Rp 125.000,00
167)	Derajat Brix	per contoh	Rp 60.000,00
168)	Kadar Urea	per contoh	Rp 90.000,00
169)	Karbohidrat	per contoh	Rp 80.000,00
170)	Indeks Bias	per contoh	Rp 50.000,00
171)	Dagian Tak Larut	per contoh	Rp 110.000,00
172)	Kadar Sulfur Trioksida (SO_2)	per contoh	Rp 100.000,00
173)	Kadar Campuran Al_2O_3 dan Fe_2O_3 (R_2O_3)	per contoh	Rp 120.000,00
174)	Kadar Hilang Pijar	per contoh	Rp 80.000,00
175)	Kadar Kalsium (CaO) Bebas	per contoh	Rp 120.000,00
176)	Piperin	per contoh	Rp 75.000,00
177)	Melamine	per contoh	Rp 1.500.000,00
178)	Nitrovaran	per contoh	Rp 1.500.000,00
179)	Chloramphenicol	per contoh	Rp 950.000,00
180)	Formaldehid (<i>formaldehyde</i>)	per contoh	Rp 200.000,00
181)	Gluten	per contoh	Rp 75.000,00
182)	Tar dan Nikotin	per contoh	Rp 600.000,00
183)	Pengujian Menggunakan <i>Inductiv Couple Plasma (ICP)</i>	per contoh	Rp 300.000,00
184)	Pengujian Menggunakan <i>Liquid Chromatography Tandem Mass Spectrometry (LC MSMS)</i>	per contoh	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
135)	Pengujian Menggunakan <i>High Pressure liquid Chromatography (HPLC)</i>	per contoh	Rp 150.000,00
136)	DSC (<i>Differential Scanning Calorimeter</i>)	per contoh	Rp 150.000,00
137)	Bahan Aktif Sabun	per contoh	Rp 125.000,00
138)	Bahan Aktif Deterjen	per contoh	Rp 90.000,00
139)	Bahan Aktif Zat Pelnak	per contoh	Rp 100.000,00
190)	Bahan Tambahan Makanan Kualitatif	per contoh	Rp 200.000,00
191)	Shell Content Kakao	per contoh	Rp 300.000,00
b. Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat			
1)	Kadar Air (<i>Moisture Content</i>) Metode Destilasi	per contoh	Rp 50.000,00
2)	Kadar Abu (<i>Ash Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
3)	Kadar Serat (<i>Raw Fibre Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
4)	Kadar Pusir (<i>Starch 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 Asasi (<i>Essential Oil Content</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
7)	Kadar Ethanol (<i>Ethanol Extract</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
8)	Zat Pewarna Tambahan (<i>Colour Added</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
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 Sulfat ($Mg SO_4$)	per contoh	Rp 30.000,00
12)	Kadar Magnesium Sulfat di nitrat ($Mg SO_4 \cdot H_2O$)	per contoh	Rp 25.000,00
13)	Kadar Kotoran (<i>Impurities</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
14)	Asam Lemak Bebas (<i>Free Fatty Acid</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
15)	Hilangan Iodin (<i>Iodine Value</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
16)	Hilangan Asam (<i>Acid Value</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
17)	Hilangan Penyabunan (<i>Saponification</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
18)	Hilangan Tidak Tersabunkan (<i>Unsaponifiable</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
19)	Hilangan Peroksida (<i>Peroxide Value</i>)	per contoh	Rp 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
20)	Logam Berat (<i>Heavy Metal</i>) Cu,Pb,Pel	per contoh	Rp 70.000,00
21)	Kelarutan Dalam Ethanol (<i>Solubility in Ethanol</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
22)	Total Asam Lemak (<i>Total Fatty Matter</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
23)	Kandungan Laktosa (<i>Lactosa Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
24)	Kadar Phospor (<i>Phospor Content as P₂O₅</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
25)	Bilangan Ester (<i>Ester Value</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
26)	Bilangan Ester setelah Asetilasi	per contoh	Rp 35.000,00
27)	Kadar Lemak (<i>Fats Content</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
28)	Alkohol Tambahan (<i>Alcohol Added</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
29)	Kandungan Mineral (<i>Mineral Oil</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
30)	Kadar Cineol (<i>Cineol Content</i>)	per contoh	Rp 95.000,00
31)	Minyak Terpentin (<i>Terpentine Oil</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
32)	Kadar Eugenol (<i>Eugenol Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
33)	Residu (<i>Residue on Steam Distillation</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
34)	Total Geraniol	per contoh	Rp 50.000,00
35)	Suntulul	per contoh	Rp 50.000,00
36)	Kromatografi Gas (<i>Gas Chromatography</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
37)	Allulosa	per contoh	Rp 90.000,00
38)	Kelarutan dalam Air (<i>Soluble Matter in Water</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
39)	Kadar Kafein (<i>Caffein Content</i>)	per contoh	Rp 130.000,00
40)	Kadar Tanin (<i>Tannin Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
41)	Abu Sulfat (<i>Sulfat Ash</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
42)	Kadar Glycerol (<i>Glycerol Content</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
43)	Kadar Gula (<i>Sugar Content</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
44)	Bahan Menguap (<i>Volatile Matter</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
45)	Penelupan Indeks Ketahanan Karet/ <i>Plasticity Retention Indeks</i> (Plastisitas Original dan Plastisitas pada 30 menit)	per contoh	Rp 20.000,00
46)	Kadar Nitrogen (<i>Nitrogen Content</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
47)	Kadar Karet Kering (<i>Dry Rubber Content</i>)	per contoh	Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
43)	Uji Warna (<i>Louison Amber Unit</i>)	per contoh	Rp	15.000,00
49)	Denda Asing (<i>Volatile Fatty Acid</i>)	per contoh	Rp	50.000,00
50)	Kudat Cu	per contoh	Rp	15.000,00
51)	Bilangan Kulum Hidroksida Basa (<i>KOH Number</i>)	per contoh	Rp	25.000,00
52)	Uji Pengerasan dalam Penyimpanan yang Dipercepat (<i>Accelerated Storage Hardening Test</i>)	per contoh	Rp	25.000,00
53)	Kadar Pati (<i>Starch Content</i>)	per contoh	Rp	40.000,00
54)	Kadar Gula (<i>Sucrose</i>)	per contoh	Rp	50.000,00
55)	Kadar Nitrit	per contoh	Rp	40.000,00
56)	Kudat Nitrat	per contoh	Rp	40.000,00
57)	Kudat Sulfur Dioksida (SO_2)	per contoh	Rp	45.000,00
58)	Kudat Benzoin Acid, atau Borax, Formalin	per contoh	Rp	30.000,00
59)	Antioksidan	per contoh	Rp	75.000,00
60)	Artifisial Softener	per contoh	Rp	30.000,00
61)	Protein (<i>Protein Content</i>)	per contoh	Rp	50.000,00
62)	Netralitas (pH)	per contoh	Rp	35.000,00
63)	Dilangan Kalsium (<i>Calcium</i>)	per contoh	Rp	70.000,00
64)	Kadar Magnesium (<i>Mg Content</i>)	per contoh	Rp	70.000,00
65)	Kudat Barium (Ba)	per contoh	Rp	70.000,00
66)	Kudat Besi (Fe)	per contoh	Rp	70.000,00
67)	Kudat Manganese (Mn)	per contoh	Rp	70.000,00
68)	Kudat Tembaga (Cu Content)	per contoh	Rp	70.000,00
69)	Kadar Seng (Zn)	per contoh	Rp	70.000,00
70)	Kudat Natrium (Na)	per contoh	Rp	70.000,00
71)	Kadar Chrom (Cr)	per contoh	Rp	70.000,00
72)	Kadar Merkury (Hg)	per contoh	Rp	80.000,00
73)	Kadar Timbal (Pb)	per contoh	Rp	70.000,00
74)	Kadar Arsen (As)	per contoh	Rp	80.000,00
75)	Kadar Selenium (Se)	per contoh	Rp	80.000,00
76)	Kadar Stannum (Sn)	per contoh	Rp	75.000,00
77)	Kadar Cadmium (Cd)	per contoh	Rp	70.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
73)	Kadar Nickel (Ni)	per contoh	Rp 70.000,00
79)	Total Kesadahan (<i>Total Hardness</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
80)	Kesadahan Kalsium (Ca) (<i>Ca Hardness</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
81)	Kesadahan Magnesium (Mg) (<i>Mg Hardness</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
82)	Klorida (Cl)	per contoh	Rp 50.000,00
83)	Klorida Bebas (<i>Cl free</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
84)	Krom Heksavalent (Cr^{6+})	per contoh	Rp 50.000,00
85)	Sulfida	per contoh	Rp 50.000,00
86)	Fluorida	per contoh	Rp 50.000,00
87)	Fosfor	per contoh	Rp 50.000,00
88)	Sulfat	per contoh	Rp 50.000,00
89)	Penol	per contoh	Rp 50.000,00
90)	Ammoniak	per contoh	Rp 50.000,00
91)	Zat Organik (<i>by KMnO₄</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
92)	Senyawa Aktif Diru Metil (<i>Methyljen Blue Active Compound</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
93)	Kebutuhan Oksigen Biologi (<i>Biological Oxygen Demand/ BOD</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
94)	Kebutuhan Oksigen Kimia (<i>Chemical Oxygen Demand/ COD</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
95)	Kadar Boron	per contoh	Rp 50.000,00
96)	Alkalinitas (<i>Alkalinity</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
97)	Residu Pestisida (<i>Residu Content</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
98)	Kadar Klorida (<i>Chloride Content</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
99)	Kadar Sulfida (<i>Sulfide Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
100)	<i>Food Contact</i> (Migrasi / <i>Migration</i>)	per contoh	Rp 60.500,00
101)	Gas Transmisi (<i>Transmission</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
102)	Titik Lunak (<i>Softening Point</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
103)	Kandungan Catechin (<i>Catechin Content</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
104)	Dimensi (<i>Dimensions</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
105)	Kelarutan Dalam Air (<i>Insoluble Matter in Water</i>)	per contoh	Rp 25.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
106)	<i>Relative Density</i> pada 20° C	per contoh	Rp 25.000,00
107)	Angka Solubility (<i>Solubility in value</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
108)	Titik Nyala (<i>Flash Point</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
109)	Destilasi (<i>Distillate at 152° C</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
110)	Titik Didih (<i>Boiling Point</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
111)	Sisa Penguapan (<i>Evaporation Residue</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
112)	Daun Teh Kering (<i>The dry leaves of tea</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
113)	Bahan Asing (<i>Foreign Plants</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
114)	Visual Seduhan Teh (<i>Liquor</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
115)	Rasa (<i>Taste</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
116)	Batang dan Tangkai (<i>Stems and Stalks</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
117)	Keberadaan dari Pewarnaan Material (<i>Added of Colouring Material</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
118)	Keadaan Daun Teh sebelum Digunakan (<i>Containing of Leaves Previous Used</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
119)	Perubahan Tampak Warna (<i>Containing Natural Matter of Appear to have been Coloured</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
120)	Ketampakan Warna dan Rasa (<i>Tested and Colour of Liquor Made of Leaves</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
121)	Asam Larut dalam Air (<i>Water Soluble Acid</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
122)	Asam Larut dalam Asam (<i>Acid in soluble Acid</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
123)	Penyulingan Air (<i>Water Extract</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
124)	Keberadaan Benih (Kuman Cendawan) dan Ragi (<i>Presence of Fungus Germ and Yeast</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
125)	Koloni Bakteri (<i>Bacteria of Colonic Group</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
126)	Proporsi Atas (<i>Proportion of Lead</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
127)	Proporsi Arsenic (<i>Proportion of Arsenic</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
128)	Proporsi Keberadaan Zat Besi (<i>Proportion of Iron Filling</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
129)	Proporsi Cupper (<i>Proportion of Cupper</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
130)	Benda Asing (<i>Foreign Matter</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
131)	Antimony (Sb)	per contoh	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
132)	Ketidakterpisahan Embun (<i>Etherent Moisture</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
133)	Keterbebasan Embun (<i>Free Moisture</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
134)	Ketetapan Karbon (<i>Fixed Carbon</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
135)	Total Belerang (<i>Total Sulfur</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
136)	Kadar Energi (<i>Calorific Value</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
137)	Pemyerapan Methylene Biru (<i>Methylene Blue Absorption</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
138)	Kadar Besi Oksida (Fe_2O_3)/ Fe_2O_3 Content	per contoh	Rp 65.000,00
139)	Kadar Kalsium Oksida (CaO)/CaO Content	per contoh	Rp 60.000,00
140)	Kadar Silikon Oksida (SiO_2)/ SiO_2 Content	per contoh	Rp 75.000,00
141)	Kadar Magnesium Oksida (MgO)/ MgO Content	per contoh	Rp 65.000,00
142)	Ukuran Partikel (<i>Partikel Size</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
143)	Kepadatan density (<i>Apparent Density</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
144)	Kadar Titan Oksida (TiO_2)/ TiO_2 Content	per contoh	Rp 40.000,00
145)	Kadar Aluminium Oksida (Al_2O_3)/ Al_2O_3 Content	per contoh	Rp 40.000,00
146)	Kadar Kromium Oksida (Cr_2O_3)/ Cr_2O_3 Content	per contoh	Rp 40.000,00
147)	Kadar Kalsium Karbonat ($CaCO_3$)/ $CaCO_3$ Content	per contoh	Rp 40.000,00
148)	Pengelantangan (<i>Bleaching</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
149)	Kehilangan pada Pengupian (<i>Loss on Ignition</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
150)	Kepadatan Curah (<i>Bulk Density</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
151)	Ketahanan Warna terhadap Karamel (<i>Caramel Decolorizing Power</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
152)	Kadar Fosfor Penta Oksida (P_2O_5)/ P_2O_5 Content	per contoh	Rp 65.000,00
153)	Kadar Lemak Bebas (<i>Free Fatty Content</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
154)	Kadar Biuret (<i>Biuret Content</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
155)	Total Solid	per contoh	Rp 25.000,00
156)	Pecahan Silt (<i>Silt Fraction</i>)	per contoh	Rp 15.000,00
157)	Viskositas (<i>Viscosity</i>)	per contoh	Rp 15.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
158)	Kebasaan (<i>Basicity</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
159)	Kadar Air (<i>Moisture Content</i>) Metoda Oven	per contoh	Rp 40.000,00
160)	<i>Citronella</i>	per contoh	Rp 75.000,00
161)	Jenis Vitamin	per contoh	Rp 225.000,00
162)	Asam Folat	per contoh	Rp 225.000,00
163)	Estabilan dalam Air	per contoh	Rp 40.000,00
164)	Kadar Kalium Iodat (KIO_3 /Garam)	per contoh	Rp 40.000,00
165)	<i>Beta Carotene</i>	per contoh	Rp 65.000,00
166)	Dilongan Anisidin	per contoh	Rp 65.000,00
167)	Derajat Brix	per contoh	Rp 30.000,00
168)	Kadar Urea	per contoh	Rp 45.000,00
169)	Karbohidrat	per contoh	Rp 40.000,00
170)	Indeks Bias	per contoh	Rp 25.000,00
171)	Bagian Tak Larut	per contoh	Rp 55.000,00
172)	Kadar Sulfur trioksida (SO_3)	per contoh	Rp 50.000,00
173)	Kadar Campuran Al_2O_3 dan Fe_2O_3 (R_2O_3)	per contoh	Rp 60.000,00
174)	Kadar Hilang Pijar	per contoh	Rp 40.000,00
175)	Kadar Kalium (K_2O) Hebas	per contoh	Rp 60.000,00
176)	<i>Piperin</i>	per contoh	Rp 40.000,00
177)	<i>Mekzmine</i>	per contoh	Rp 750.000,00
178)	<i>Nitroscan</i>	per contoh	Rp 750.000,00
179)	<i>Chloramphenicol</i>	per contoh	Rp 475.000,00
180)	Formaldehida (<i>formaldehyde</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
181)	<i>Gluten</i>	per contoh	Rp 40.000,00
182)	Tar dan Nikotin	per contoh	Rp 300.000,00
183)	Pengujian Menggunakan <i>Inductive Couple Plasma</i> (ICP)	per contoh	Rp 150.000,00
184)	Pengujian Menggunakan <i>Liquid Chromatography Tandem Mass Spectrometry</i> (LC-MSMS)	per contoh	Rp 500.000,00
185)	Pengujian Menggunakan <i>High Pressure liquid Chromatography</i> (HPLC)	per contoh	Rp 225.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
136)	DSC (<i>Differential Scanning Calorimeter</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
137)	Bahan Aktif Sabun	per contoh	Rp 65.000,00
138)	Bahan Aktif Deterjen	per contoh	Rp 45.000,00
139)	Bahan Aktif Zat Pemanak	per contoh	Rp 50.000,00
190)	Bahan Tambahan Makanan Kue/Katifik	per contoh	Rp 100.000,00
191)	<i>Shell Content</i> Kakao	per contoh	Rp 150.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
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 55.000,00
3)	Kadar Serat (<i>Raw Fibre Content</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
4)	Kadar Pusir (<i>Starch Content</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
5)	Kadar Garam (<i>NaCl Content</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
6)	Kadar Minyak Asasi (<i>Essential Oil Content</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
7)	Kadar Ethanol (<i>Ethanol Content</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
8)	Zat Pewarna Tambahan (<i>Colour Added</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
9)	Bahan Tambahan (<i>Additive Content</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
10)	Kadar Vanilin (<i>Vanilline Content</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
11)	Kadar Magnesium Sulfat ($Mg SO_4$)	per contoh	Rp 45.000,00
12)	Kadar Magnesium Sulfat di nitrat ($Mg SO_4 \cdot H_2O$)	per contoh	Rp 35.000,00
13)	Kadar Kotoran (<i>Impurities</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
14)	Asam Lemak Bebas (<i>Free Fatty Acid</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
15)	Bilangan Jodium (<i>Iodine Value</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
16)	Hilangan Asam (<i>Acid Value</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
17)	Bilangan Penyabunan (<i>Saponification</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
18)	Hilangan Tidak Tersabunkan (<i>Unsaponifiable</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
19)	Bilangan Peroksida (<i>Peroxide Value</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
20)	Logam Berat (<i>Heavy Metal</i> Cu,Pb,Fe)	per contoh	Rp 100.000,00
21)	Eklurutan Dalam Ethanol (<i>Solubility in Ethanol</i>)	per contoh	Rp 45.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
22)	Total Asam Lemak (<i>Total fatty matter</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
23)	Kandungan Lactosa (<i>Lactosa Content</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
24)	Kudur Phospor (<i>Phospor Content as P2O5</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
25)	Bilangan Ester (<i>Ester Value</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
26)	Bilangan Ester setelah Aseilasi	per contoh	Rp 120.000,00
27)	Kadar Lemak (<i>Fats Content</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
28)	Alkohol Tambahan (<i>Alcohol Added</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
29)	Kandungan Mineral (<i>Mineral Oil</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
30)	Kadar Cineol (<i>Cineol Content</i>)	per contoh	Rp 130.000,00
31)	Minyak Terpentin (<i>Terpentine Oil</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
32)	Kudur Eugenol (<i>Eugenol Content</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
33)	Residu (<i>Residue on Steam Distillation</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
34)	Total Geraniol	per contoh	Rp 70.000,00
35)	Suntulol	per contoh	Rp 70.000,00
36)	Kromatografi Gas (<i>Gas Chromatography</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
37)	Aflatoxin	per contoh	Rp 125.000,00
38)	Kelambatan dalam Air (<i>Soluble Matter in Water</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
39)	Kadar Caffein (<i>Caffein Content</i>)	per contoh	Rp 120.000,00
40)	Kudur Tannin (<i>Tannin Content</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
41)	Abu Sulfat (<i>Sulfat Ash</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
42)	Kadar Glycerol (<i>Glycerol Content</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
43)	Kadar Gula (<i>Sugar Content</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
44)	Bahan Menguap (<i>Volatile Matter</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
45)	Penetapan Indeks Ketahanan Karet/ <i>Plasticity Retention Indeks</i> (Plastisitas Original dan Plastisitas pada 30 menit)	per contoh	Rp 30.000,00
46)	Kadar Nitrogen (<i>Nitrogen Content</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
47)	Kudur Karet Kering (<i>Dry Rubber Content</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
48)	Uji Warna (<i>Louison Amber Unit</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
49)	Benda Asing (<i>Volatile Fatty Acid</i>)	per contoh	Rp 70.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
50)	Kudat Cu	per contoh	Rp	20.000,00
51)	Dilangan Kalium Hidroksida Basa (KOH Sumber)	per contoh	Rp	35.000,00
52)	Uji Pengerasan dalam Penyimpanan yang Dipercepat (Accelerated Storage Hardening Test)	per contoh	Rp	35.000,00
53)	Kadar Pati (Starch Content)	per contoh	Rp	55.000,00
54)	Kudat Gula (Sucrose)	per contoh	Rp	70.000,00
55)	Kadar Nitrit	per contoh	Rp	55.000,00
56)	Kadar Nitrat	per contoh	Rp	55.000,00
57)	Kudat Sulfur Dioksida (SO ₂)	per contoh	Rp	65.000,00
58)	Kudat Benzoin Acid, atau Borax, Formulin	per contoh	Rp	45.000,00
59)	Antioksidan	per contoh	Rp	105.000,00
60)	Artificial Soilener	per contoh	Rp	45.000,00
61)	Protein (Protein Content)	per contoh	Rp	70.000,00
62)	Netralan (pH)	per contoh	Rp	45.000,00
63)	Hilangan Kalsium (Calcium)	per contoh	Rp	100.000,00
64)	Kadar Magnesium (Mg Content)	per contoh	Rp	100.000,00
65)	Kadar Barium (Ba)	per contoh	Rp	100.000,00
66)	Kadar Besi (Fe)	per contoh	Rp	100.000,00
67)	Kudat Manganese (Mn)	per contoh	Rp	100.000,00
68)	Kudat Tembaga (Cu Content)	per contoh	Rp	100.000,00
69)	Kadar Seng (Zn)	per contoh	Rp	100.000,00
70)	Kadar Natrium (Na)	per contoh	Rp	100.000,00
71)	Kadar Chrom (Cr)	per contoh	Rp	100.000,00
72)	Kadar Mercury (Hg)	per contoh	Rp	115.000,00
73)	Kadar Timbal (Pb)	per contoh	Rp	100.000,00
74)	Kadar Aisen (As)	per contoh	Rp	115.000,00
75)	Kudat Selenium (Se)	per contoh	Rp	115.000,00
76)	Kadar Stannum (Sn)	per contoh	Rp	105.000,00
77)	Kudat Cadmium (Cd)	per contoh	Rp	100.000,00
78)	Kudat Nickel (Ni)	per contoh	Rp	100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
79)	Total Kesadahan (<i>Total Hardness</i>)	per contoh	Rp	70.000,00
80)	Kesadahan Kalsium (Ca) (<i>Ca Hardness</i>)	per contoh	Rp	70.000,00
81)	Kesadahan Magnesium (Mg) (<i>Mg Hardness</i>)	per contoh	Rp	70.000,00
82)	Klorida (Cl)	per contoh	Rp	70.000,00
83)	Klorida Bebas (Cl <i>free</i>)	per contoh	Rp	70.000,00
84)	Krom Heksvaleat (Cr ⁶⁺)	per contoh	Rp	70.000,00
85)	Sulfida	per contoh	Rp	70.000,00
86)	Fluorida	per contoh	Rp	70.000,00
87)	Fosfor	per contoh	Rp	70.000,00
88)	Sulfat	per contoh	Rp	70.000,00
89)	Fenol	per contoh	Rp	70.000,00
90)	Amoniak	per contoh	Rp	70.000,00
91)	Zat Organik (by KMnO ₄)	per contoh	Rp	55.000,00
92)	Senyawa Aktif Beru Metal (<i>Methylene Blue Active Compound</i>)	per contoh	Rp	35.000,00
93)	Kebutuhan Oksigen Biologi (<i>Biological Oxygen Demand / BOD</i>)	per contoh	Rp	55.000,00
94)	Kebutuhan Oksigen Kimia (<i>Chemical Oxygen Demand / COD</i>)	per contoh	Rp	55.000,00
95)	Kadar Boron	per contoh	Rp	70.000,00
96)	Alkalinitas (<i>Alkalinity</i>)	per contoh	Rp	35.000,00
97)	Residu Pestisida (<i>Residu Content</i>)	per contoh	Rp	350.000,00
98)	Kadar Klorida (<i>Chloride Content</i>)	per contoh	Rp	70.000,00
99)	Kadar Sulfida (<i>Sulfide Content</i>)	per contoh	Rp	55.000,00
100)	Food Control (<i>Migrasi/Migration</i>)	per contoh	Rp	90.000,00
101)	Gas Transmisi (<i>Transmission</i>)	per contoh	Rp	45.000,00
102)	Titik Lunak (<i>Softening Point</i>)	per contoh	Rp	45.000,00
103)	Kandungan Catechin (<i>Catechin Content</i>)	per contoh	Rp	175.000,00
104)	Dimensi (<i>Dimensions</i>)	per contoh	Rp	30.000,00
105)	Eklarutan Dalam Air (<i>Insoluble Matter in Water</i>)	per contoh	Rp	35.000,00
106)	Relatif Density pada 20° C	per contoh	Rp	35.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
107)	Angka Solubility (<i>Solubility in Value</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
108)	Titik Nysla (<i>Flash Point</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
109)	Destilasi (<i>Distillate at 152° C</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
110)	Titik Didih (<i>Boiling Point</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
111)	Sisa Penguapan (<i>Evaporation Residue</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
112)	Duaun Teh Kering (<i>The dry leaves of tea</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
113)	Bahan Asing (<i>Foreign Matter</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
114)	Visual Seduhan Teh (Liquor)	per contoh	Rp 90.000,00
115)	Rasa (<i>Taste</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
116)	Hatang dan Tangkai (<i>Stems and Sticks</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
117)	Keberadaan dari <i>Pencampuran Material</i> (<i>Added of Coking Material</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
118)	Keadaan Daun Teh sebelum Digunakan (<i>Containing of Leaves Previous Used</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
119)	Perubahan Tumpuk Warna (<i>Containing Extraneous Matter of Appear to have been Coloured</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
120)	Ketampakan Warna dan Rasa (<i>Tested with Colour of Liquor Made of Leaves</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
121)	Abu Larut dalam Air (<i>Water Soluble Ash</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
122)	Abu Larut dalam Asam (<i>Acid in soluble Ash</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
123)	Penyulingan Air (<i>Water Extract</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
124)	Keberadaan Benih/Kuman Cendawan Dan Ragi (<i>Presence of Fungus (germ and yeast)</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
125)	Kolonu Bakteri (<i>Bacteria of Colonic Group</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
126)	Proporsi Atus (<i>Proportion of Lead</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
127)	Proporsi Arsenic (<i>Proportion of Arsenic</i>)	per contoh	Rp 105.000,00
128)	Proporsi Keberadaan Zat Besi (<i>Proportion of Iron Filling</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
129)	Proporsi Copper (<i>Proportion of Copper</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
130)	Benda asing (<i>Foreign Matter</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
131)	Antimony (Sb)	per contoh	Rp 105.000,00
132)	Ektidukterpisulian Embun (<i>Suberant Moisture</i>)	per contoh	Rp 45.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
133)	Kotorbebasan Embun (<i>Free Moisture</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
134)	Ketetapan Karbon (<i>Fixed Carbon</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
135)	Total Belerang (<i>Total Sulfur</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
136)	Kadar Kalori (<i>Calorific Value</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
137)	Penyerapan Methylene Biru (<i>Methylene Blue Absorption</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
138)	Kadar Besi Oksida (Fe_2O_3)/ Fe_2O_3 Content	per contoh	Rp 90.000,00
139)	Kadar Kalsium Oksida (CaO)/CaO Content	per contoh	Rp 35.000,00
140)	Kadar Silikon Oksida (SiO_2)/ SiO_2 Content	per contoh	Rp 100.000,00
141)	Kadar Magnesium Oksida (MgO)/MgO Content	per contoh	Rp 90.000,00
142)	Ukuran Partikel (<i>Partikel Size</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
143)	Kepadatan Density (<i>Apparent Density</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
144)	Kadar Titan Oksida (TiO_2)/ TiO_2 Content	per contoh	Rp 55.000,00
145)	Kadar Aluminium Oksida (Al_2O_3)/ Al_2O_3 Content	per contoh	Rp 55.000,00
146)	Kadar Kromium Oksida (Cr_2O_3)/ Cr_2O_3 Content	per contoh	Rp 55.000,00
147)	Kadar Kalsium Karbonat ($CaCO_3$)/ $CaCO_3$ Content	per contoh	Rp 55.000,00
148)	Pengalantangan (<i>flouking</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
149)	Kehilangan pada Pengupian (<i>Loss on Ignition</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
150)	Kepadatan Curah (<i>Bulk Density</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
151)	Ketahanan Warna terhadap Karamel (<i>Caramel Decolorizing Power</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
152)	Kadar Fosfor Penta Oksida (P_2O_5)/ P_2O_5 Content	per contoh	Rp 90.000,00
153)	Kadar Lemak Bebas (<i>Free Fatly Content</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
154)	Kadar Binnet (<i>Binnet Content</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
155)	Total Solid	per contoh	Rp 35.000,00
156)	Pecahan Silt (<i>Silt fraction</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
157)	Viskositas (<i>Viscosity</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
158)	Kebasaan (<i>Basicity</i>)	per contoh	Rp 35.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
159)	Kadar Air (<i>Moisture Content</i>) Metoda Oven	per contoh	Rp 55.000,00
160)	Citronella	per contoh	Rp 105.000,00
161)	Jenis Vitamin	per contoh	Rp 320.000,00
162)	Asam Folat	per contoh	Rp 320.000,00
163)	Kestabilan dalam Air	per contoh	Rp 55.000,00
164)	Kadar Kalium Iodat (KIO_3 /Garam)	per contoh	Rp 55.000,00
165)	Heta Carotene	per contoh	Rp 90.000,00
166)	Bilangan Anisidin	per contoh	Rp 90.000,00
167)	Derajat Brix	per contoh	Rp 45.000,00
168)	Kadar Urea	per contoh	Rp 65.000,00
169)	Karbohidrat	per contoh	Rp 55.000,00
170)	Indeks Hias	per contoh	Rp 35.000,00
171)	Bugian Tuk Larut	per contoh	Rp 30.000,00
172)	Kadar Sulfur trioksida (SO_3)	per contoh	Rp 70.000,00
173)	Kadar Campuran Al_2O_3 dan Fe_2O_3 (R_2O_3)	per contoh	Rp 35.000,00
174)	Kadar Hilang Pijar	per contoh	Rp 55.000,00
175)	Kadar Kalium (CaO) Bebas	per contoh	Rp 35.000,00
176)	Piperin	per contoh	Rp 55.000,00
177)	Melamin	per contoh	Rp 1.050.000,00
178)	Nitrovanon	per contoh	Rp 1.050.000,00
179)	Chloramphenicol	per contoh	Rp 665.000,00
180)	Formaldehid (<i>formaldehyde</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
181)	Gluken	per contoh	Rp 55.000,00
182)	Tar dan Nikotin	per contoh	Rp 120.000,00
183)	Pengujian Menggunakan <i>Inductive Couple Plasma</i> (ICP)	per contoh	Rp 210.000,00
184)	Pengujian Menggunakan <i>Liquid Chromatography Tandem Mass Spectrometry</i> (LC-MS/MS)	per contoh	Rp 700.000,00
185)	Pengujian Menggunakan <i>High Pressure liquid Chromatography</i> (HPLC)	per contoh	Rp 315.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
186)	DSC (<i>Differential Scoring Calorimeter</i>)	per contoh	Rp 105.000,00
187)	Bahan Aktif Sabun	per contoh	Rp 90.000,00
188)	Bahan Aktif Deterjen	per contoh	Rp 65.000,00
189)	Bahan Aktif Zat Pelunak	per contoh	Rp 70.000,00
190)	Bahan Tambahan Makanan Kualitatif	per contoh	Rp 140.000,00
191)	<i>Shell Content Kakao</i>	per contoh	Rp 210.000,00
3. Pengujian Microbiological (<i>Microbiological Test</i>)			
a. Tarif Untuk Umum			
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 (<i>Mould</i>) atau Khamir (<i>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 130.000,00
8)	<i>Enterobacteriaceae</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 300.000,00
12)	<i>Bacillus Cereus</i>	per contoh	Rp 175.000,00
13)	<i>Faecal Streptococcy</i>	per contoh	Rp 120.000,00
14)	<i>Candida albican</i>	per contoh	Rp 200.000,00
15)	<i>Listeria monocytogenes</i>	per contoh	Rp 200.000,00
16)	<i>Pseudomonas</i>	per contoh	Rp 300.000,00
17)	<i>Gram Stain</i>	per contoh	Rp 300.000,00
18)	Koefisien Phenol	per contoh	Rp 250.000,00
19)	Uji Sterility	per contoh	Rp 250.000,00
20)	Bakteri <i>Thermofilik</i>	per contoh	Rp 175.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Tarif Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat		
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 (<i>Mould</i>) atau Khamir (<i>Yeast</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
4) <i>Salmonella</i>	per contoh	Rp 90.000,00
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>Kriso Hauleriusae</i>	per contoh	Rp 65.000,00
9) Identifikasi Bakteri	per contoh	Rp 125.000,00
10) Bakteri Lipolitik (<i>Lipolitik Bacteriae</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 90.000,00
13) <i>Nasal Streptococci</i>	per contoh	Rp 60.000,00
14) <i>Candida albican</i>	per contoh	Rp 100.000,00
15) <i>Listeria monocytogenes</i>	per contoh	Rp 100.000,00
16) <i>Pseudomonas</i>	per contoh	Rp 100.000,00
17) <i>Gram Stain</i>	per contoh	Rp 100.000,00
18) <i>Koefisien Phenol</i>	per contoh	Rp 125.000,00
19) Uji Sterility	per contoh	Rp 125.000,00
20) Bakteri <i>Thermofilik</i>	per contoh	Rp 90.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah		
1) Angka Lempeng Total (<i>Total Plate Content</i>)	per contoh	Rp 85.000,00
2) <i>Coliform</i>	per contoh	Rp 105.000,00
3) Kapang (<i>Mould</i>) atau Khamir (<i>Yeast</i>)	per contoh	Rp 85.000,00
4) <i>Salmonella</i>	per contoh	Rp 125.000,00
5) <i>Shigella</i>	per contoh	Rp 90.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
6)	<i>E. Coli</i>	per contoh	Rp 105.000,00
7)	<i>Staphylococcus Aureus</i>	per contoh	Rp 35.000,00
8)	<i>Entero Bacteriaceae</i>	per contoh	Rp 90.000,00
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 125.000,00
13)	<i>Faecal Streptococcy</i>	per contoh	Rp 35.000,00
14)	<i>Candida albicans</i>	per contoh	Rp 140.000,00
15)	<i>Listeria monocytogenes</i>	per contoh	Rp 140.000,00
16)	<i>Pseudomonas</i>	per contoh	Rp 140.000,00
17)	<i>Gram Stain</i>	per contoh	Rp 140.000,00
18)	Koefisien Phenol	per contoh	Rp 175.000,00
19)	Uji Sterility	per contoh	Rp 175.000,00
20)	Bakteri <i>Thermoфильik</i>	per contoh	Rp 125.000,00
4. Pengujian Fisikal dan Mekanikal (<i>Physical and Mechanical Test</i>)			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	Kerapatan (<i>Density</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
2)	Titik Pengerasan (<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 (<i>Specific Gravity</i>) dengan Pembacaan Otomatis	per contoh	Rp 50.000,00
7)	Indeks Bias (<i>Refractive Index</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
8)	Putaran optik (<i>Optical Rotation</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
9)	Titik Singkal (<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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
12)	Asam Sulfat (<i>Sulfur Ash</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
13)	Kekerasan kedudukan (<i>Accelerated 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>Branding 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 di bawah (<i>20 Fading Units and Below</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
b)	Pemudaran 40 bagian/unit dan di bawah (<i>40 Fading Units and Below</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
c)	Pemudaran 80 bagian/unit dan di atas (<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 Transmittansi (<i>UV Transmittance</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
24)	Heban per unit Area (<i>Weight per unit Area</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
25)	Kehocoran (<i>Penetration / 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 Vapor 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)	Prileksi (<i>Friction</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
31)	Uji Jatuh (<i>Drop test</i>)	per contoh	Rp 115.000,00
32)	Pemasukan (<i>Therapy</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)	Bebas Total (<i>Total Weight</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
36)	Jarak (<i>Spurse</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 Kusur (<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 Kusur (<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 Kusur (<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 Kusur (<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, 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 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b) Titik Tumpul, Sudut Tumpul, 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 Ketersahan Solid (<i>Total Suspended Solids</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 1647/1983</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 A1-212</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 States American Standard Testing Material U.S. ASTM F 963-92</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
55) Kebijakan Pemerintah Amerika untuk Perlindungan Konsumen (<i>United States Consumer Product Safety Comition Regulations/ U.S. CPSC Regulation</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
56) Dimensi Dan Sepeda Motor	per contoh	Rp 100.000,00
57) Ketidakhadiran Bead Ban Sepeda Motor (<i>Bead On Seating</i>)	per contoh	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
53)	Ketahanan Terhadap Deban Penusukan Sepeda Motor (<i>Breaking Energy</i>)	per contoh	Rp 150.000,00
59)	Ketahanan Terhadap Deban Dan Sepeda Motor (<i>Endurance Test</i>)	per contoh	Rp 700.000,00
60)	Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Dan Sepeda Motor (<i>High Speed Test</i>)	per contoh	Rp 400.000,00
61)	Dimensi Dan Mobil Penumpang (<i>Passenger</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
63)	Ketidakdudukan Head Dan Mobil Penumpang (<i>Head On 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 Dan Light truck	per contoh	Rp 100.000,00
67)	Ketidakdudukan Head Dan Light Truck (<i>Head On Seating</i>)	per contoh	Rp 350.000,00
68)	Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Light Truck (<i>Breaking Energy</i>)	per contoh	Rp 350.000,00
69)	Ketahanan Terhadap Beban Ban Light Truck (<i>Endurance Test</i>)	per contoh	Rp 1.350.000,00
70)	Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Light Truck (<i>High Speed Test</i>)	per contoh	Rp 850.000,00
71)	Dimensi Dan Truk dan Bus	per contoh	Rp 100.000,00
72)	Ketidakdudukan Beal Ban Truk dan Bus (<i>Bead On Seating</i>)	per contoh	Rp 450.000,00
73)	Ketahanan Terhadap Deban 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 Dan Truk dan Bus (<i>High Speed Test</i>)	per contoh	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
76)	Kuat Tarik Dadan	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)	Pemuaian Kuat Tarik	per contoh	Rp 150.000,00
80)	Perpanjangan Pemas	per contoh	Rp 150.000,00
81)	Kelulusan 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)	Pemas Hidruksi	per contoh	Rp 400.000,00
86)	Pemuaian Kerasu 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)	Ketahanan Benturan Honeka Manekin	per contoh	Rp 100.000,00
92)	Distorsi Optik	per contoh	Rp 100.000,00
93)	Pemisahan Bayangan Sekunder	per contoh	Rp 100.000,00
94)	Identifikasi Warna	per contoh	Rp 100.000,00
95)	Transmisi Cahaya	per contoh	Rp 150.000,00
96)	Ketahanan Tembua	per contoh	Rp 150.000,00
97)	Ketahanan Benturan	per contoh	Rp 150.000,00
98)	Ketahanan Abrasi	per contoh	Rp 200.000,00
99)	Ketahanan Humidity	per contoh	Rp 250.000,00
100)	Ketahanan Suhu Tinggi	per contoh	Rp 150.000,00
101)	Ketahanan Radiasi	per contoh	Rp 200.000,00
102)	Kondisi Fugmentasi	per contoh	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
103)	Ketahanan Benturan Helm	per contoh	Rp 100.000,00
104)	Ketahanan Penetrasi	per contoh	Rp 100.000,00
105)	Kelenturan Helm	per contoh	Rp 150.000,00
106)	Kekakuan	per contoh	Rp 150.000,00
107)	Kekuatan Sabuk	per contoh	Rp 150.000,00
108)	Perlindungan Muka	per contoh	Rp 150.000,00
109)	Perubahan Warna	per contoh	Rp 250.000,00
110)	Visual Keramik	per contoh	Rp 100.000,00
111)	Dimensi Keramik		
	a) Panjang	per contoh	Rp 75.000,00
	b) Lebar	per contoh	Rp 100.000,00
112)	Kelurusan Sisi	per contoh	Rp 100.000,00
113)	Kesikuan	per contoh	Rp 100.000,00
114)	Perubahan Bentuk Karena Puntiran	per contoh	Rp 100.000,00
115)	Kedataran Permukaan	per contoh	Rp 150.000,00
116)	Penyerapan Air	per contoh	Rp 150.000,00
117)	Kuat Lentur	per contoh	Rp 250.000,00
118)	Ketahanan Terhadap Asam atau Basa	per contoh	Rp 150.000,00
119)	Kekerasan Permukaan	per contoh	Rp 300.000,00
120)	Ketahanan Perluasan Uap Lembab (<i>Determination of Moisture Expansion</i>)	per contoh	Rp 150.000,00
121)	Ketahanan Terhadap Dampak Pembebanan (<i>Determination of Impact Resistance</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
122)	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 250.000,00
123)	Ketahanan Terhadap Panas Linear (<i>Determination of Linear Thermal</i>)	per contoh	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
124)	Ketahanan Terhadap Panas (<i>Determination of Resistance Thermal Shock</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
125)	Ketahanan Terhadap Dingin (<i>Determination of Frost Resistance</i>)	per contoh	Rp 150.000,00
126)	Ketahanan Terhadap Noda (<i>Determination of Resistance to staining</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
127)	Ketahanan Terhadap Perubahan Ekstrem untuk Keramik Berglasir (<i>Determination of Cracking Resistance Glazed Tiles</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
128)	Ketahanan Terhadap Kimia (<i>Determination of Chemical Resistance</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
129)	Uji Kekerasan (<i>Hardness Tester</i>)	per contoh	Rp 200.000,00
130)	Penghasil Api	per contoh	Rp 75.000,00
131)	Tinggi Api	per contoh	Rp 75.000,00
132)	Penyetelan Tinggi Api	per contoh	Rp 75.000,00
133)	Lidah Api, Memerik, dan Menyala (<i>Spitting, Spattering, dan Flaring</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
134)	Pemadaman Api	per contoh	Rp 75.000,00
135)	Jumlah Volume	per contoh	Rp 100.000,00
136)	Penyelidikan Luar	per contoh	Rp 100.000,00
137)	Kesesuaian Bahan Bakar	per contoh	Rp 100.000,00
138)	Ketahanan Kebocoran Bahan Bakar	per contoh	Rp 100.000,00
139)	Ketahanan Jatuh	per contoh	Rp 125.000,00
140)	Ketahanan Peningkatan Suhu	per contoh	Rp 125.000,00
141)	Ketahanan Tekanan Dalam	per contoh	Rp 125.000,00
142)	Kecadaan Penyalaan	per contoh	Rp 75.000,00
143)	Ketahanan Penyalaan Berulang	per contoh	Rp 100.000,00
144)	Ketahanan Penyalaan Berkelanjutan	per contoh	Rp 100.000,00
145)	Warna Kristal Gula	per contoh	Rp 75.000,00
146)	Warna Larutan Gula	per contoh	Rp 125.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
147)	Besar Jenis Butir	per contoh	Rp 60.000,00
148)	Susut Pengeringan Gula	per contoh	Rp 75.000,00
149)	Polarisasi (% α , 20°C)	per contoh	Rp 90.000,00
150)	Gula Pereduksi	per contoh	Rp 100.000,00
151)	Kadar Abu Konduktiviti	per contoh	Rp 80.000,00
152)	Bahan Tidak Menguap (<i>Behaving Dioksida</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
153)	Bahan Asing Tidak Larut	per contoh	Rp 90.000,00
154)	Kekerasan	per contoh	Rp 50.000,00
155)	Kesadahan sebagai Kalium Karbonat (CaCO ₃)	per contoh	Rp 50.000,00
156)	Zat yang Terlarut	per contoh	Rp 50.000,00
157)	Zat Organik sebagai Angka Permanganat Kalium (KMnO ₄)	per contoh	Rp 60.000,00
158)	Uji Sterilisasi	per contoh	Rp 100.000,00
159)	Uji Kebocoran Terhadap Udara	per contoh	Rp 50.000,00
160)	Analisa Zat yang Larut Asam dalam Bahan Plastik	per contoh	Rp 100.000,00
161)	Mengkondisikan Dot Bayi	per contoh	Rp 50.000,00
162)	Uji Pelindung	per contoh	Rp 75.000,00
163)	Uji Tonjolan	per contoh	Rp 50.000,00
164)	Uji Rengang	per contoh	Rp 150.000,00
165)	Uji Tekanan	per contoh	Rp 75.000,00
166)	Uji Gigitan	per contoh	Rp 50.000,00
167)	Uji Benturan	per contoh	Rp 75.000,00
168)	Uji Robekan	per contoh	Rp 75.000,00
169)	Uji Warna	per contoh	Rp 50.000,00
170)	Uji Beban Vertikal pada Lengan Tangan	per contoh	Rp 300.000,00
171)	Uji Beban Horisontal pada Lengan Tangan	per contoh	Rp 300.000,00
172)	Uji Kekuatan pada Dudukan	per contoh	Rp 300.000,00
173)	Uji Kekuatan pada Sederan Bugian Belukang	per contoh	Rp 300.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
174)	Uji Kekuatan Bagian Kaki	per contoh	Rp 500.000,00
175)	Uji Pengulangan Beban Benturan	per contoh	Rp 500.000,00
176)	Uji Kestabilan (<i>Stability Test</i>)	per contoh	Rp 500.000,00
177)	Uji Getaran (<i>Vibration Test</i>)	per contoh	Rp 500.000,00
178)	Uji Jatuh Kelinggian (<i>Drop Test</i>)	per contoh	Rp 500.000,00
179)	Daya Rekat	per contoh	Rp 150.000,00
180)	Kadar Air	per contoh	Rp 75.000,00
181)	Uji Pahat	per contoh	Rp 100.000,00
182)	Efisiensi Sambungan	per contoh	Rp 150.000,00
183)	Mahan Pengawat	per contoh	Rp 100.000,00
184)	Keteguhan Tarik	per contoh	Rp 150.000,00
185)	Keteguhan Lentur	per contoh	Rp 150.000,00
186)	Delaminasi	per contoh	Rp 100.000,00
187)	Derat Jenis	per contoh	Rp 75.000,00
188)	Uji Regangan (<i>Tension Test</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
189)	Perubahan Putuh (<i>Modulus Of Rupture</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
190)	Perubahan Elastis (<i>Modulus of Elasticity</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat			
1)	Kerapatan (<i>Density</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
2)	Titik Pengulangan (<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)	Herat Jenis (<i>Specific Gravity</i>) dengan Pembacaan Otomatis	per contoh	Rp 25.000,00
7)	Indeks Bias (<i>Refractive Index</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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
10)	Kontralan <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>Sulfur Ash</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
13)	Kekerasan Dudukan (<i>Accelerated Storage Hardness Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
14)	Viskositas Mooney (<i>Mooney Viscosity</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
15)	Uagian Hancur (<i>Ring Crush</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
16)	Kekuatan Hancur (<i>Bursting Strength</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
17)	Uji Coneq (<i>Coneq 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 di bawah (<i>20 Fading Units and Below</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
b)	Pemudaran 40 bagian/unit dan di bawah (<i>40 Fading Units and Below</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
c)	Pemudaran 80 bagian/unit dan di atas (<i>80 Fading Units and Above</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
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 Transmittance (<i>UV Transmittance</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
24)	Deban 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 35.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
29)	Kekakuan (<i>Stiffness</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
30)	Triksi (<i>Friction</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
31)	Uji Jatuh (<i>Drop test</i>)	per contoh	Rp 57.000,00
32)	Pemusukan (<i>Temper</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
33)	Lapisan Timah (<i>Tin Coating</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
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 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 25.000,00
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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b) Tiuk Tujun, Sudut Tujun 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 35.000,00
46) Standar Australia (<i>Australian Standard AS 1547/1983</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
47) Standar Australia (<i>Australian Standard AS 1547/1981</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 30.000,00
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 States American Standard Testing Material U.S. ASTM P 963-92</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
55) Kebijakan Pemerintah Amerika untuk Perlindungan Konsumen (<i>United States Consumer Product Safety Council Regulations/ U.S. CPSC Regulation</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
56) Dimensi Ban Sepeda Motor	per contoh	Rp 50.000,00
57) Ketidakhadiran Head Han Sepeda Motor (<i>Head On Seating</i>)	per contoh	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
58)	Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Sepeda Motor (<i>Breaking Energy</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
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>Passenger</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
62)	Ketidakhudukan Head Ban Mobil Penumpang (<i>Head 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 truck	per contoh	Rp 50.000,00
67)	Ketidakhudukan Bead Ban Light Truck (<i>Head Un Seating</i>)	per contoh	Rp 175.000,00
68)	Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Light Truck (<i>Breaking Energy</i>)	per contoh	Rp 175.000,00
69)	Ketahanan Terhadap Beban Ban Light Truck (<i>Endurance Test</i>)	per contoh	Rp 675.000,00
70)	Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Light Truck (<i>High Speed Test</i>)	per contoh	Rp 425.000,00
71)	Dimensi Ban Truk dan Bus	per contoh	Rp 50.000,00
72)	Ketidakhudukan Bead Ban Truk dan Bus (<i>Head 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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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)	Kekelusan Semen	per contoh	Rp 50.000,00
82)	Waktu Pengikatan	per contoh	Rp 100.000,00
83)	Kekakuan 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)	Pemuaian 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)	Ketahanan Denturan Boneka Manekin	per contoh	Rp 50.000,00
92)	Distorsi Optik	per contoh	Rp 50.000,00
93)	Penisihan Buangang Sekunder	per contoh	Rp 50.000,00
94)	Identifikasi Warna	per contoh	Rp 50.000,00
95)	Transmisi Cahaya	per contoh	Rp 75.000,00
96)	Ketahanan Tembus	per contoh	Rp 75.000,00
97)	Ketahanan Benturan	per contoh	Rp 75.000,00
98)	Ketahanan Abrasi	per contoh	Rp 100.000,00
99)	Ketahanan Humidity	per contoh	Rp 125.000,00
100)	Ketahanan Suhu Tinggi	per contoh	Rp 75.000,00
101)	Ketahanan Radiasi	per contoh	Rp 100.000,00
102)	Kondisi Fragmentasi	per contoh	Rp 50.000,00
103)	Ketahanan Denturan Helm	per contoh	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
104) Ketahanan Penetrasi	per contoh	Rp 50.000,00
105) Kelenturan Helu	per contoh	Rp 75.000,00
106) Kekakuan	per contoh	Rp 75.000,00
107) Kekuatan Sabuk	per contoh	Rp 75.000,00
108) Perlindungan Mulut	per contoh	Rp 75.000,00
109) Perubahan Warna	per contoh	Rp 125.000,00
110) Visual Keramik	per contoh	Rp 50.000,00
111) Dimensi Keramik		
a) Panjang	per contoh	Rp 40.000,00
b) Lebar	per contoh	Rp 50.000,00
112) Kelurusan Sisi	per contoh	Rp 50.000,00
113) Kesikuan	per contoh	Rp 50.000,00
114) Perubahan Bentuk Karena Puntiran	per contoh	Rp 50.000,00
115) Kedataran Permukaan	per contoh	Rp 75.000,00
116) Penyerapan Air	per contoh	Rp 75.000,00
117) Kuat Lentur	per contoh	Rp 125.000,00
118) Ketahanan Terhadap Asam atau Basa	per contoh	Rp 75.000,00
119) Kekerasan Permukaan	per contoh	Rp 75.000,00
120) Ketahanan Perhassan Uap Lembab <i>(Determination of Moisture Expansion)</i>	per contoh	Rp 100.000,00
121) Ketahanan Terhadap Dampak Pelembaman <i>(Determination of Impact Resistance)</i>	per contoh	Rp 125.000,00
122) 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
123) Ketahanan Terhadap Panas Linear <i>(Determination of Linear Thermal)</i>	per contoh	Rp 75.000,00
124) Ketahanan Terhadap Panas <i>(Determination of Resistance Thermal Shock)</i>	per contoh	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
125)	Ketahanan Terhadap Dingin (<i>Determination of Frost Resistance</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
126)	Ketahanan Terhadap Noda (<i>Determination of resistance to stain</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
127)	Ketahanan terhadap Perubahan Ekstern untuk Keramik Berglasir (<i>Determination of Cracking Resistance Glazed Tiles</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
128)	Ketahanan Terhadap Kimia (<i>Determination of Chemical Resistance</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
129)	Uji Kekerasan (<i>Hardness Tester</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
130)	Penghasil Api	per contoh	Rp 40.000,00
131)	Tinggi Api	per contoh	Rp 40.000,00
132)	Penyetelan Tinggi Api	per contoh	Rp 40.000,00
133)	Lidah Api, Memercik, dan Menyala (<i>Spitting, Sputtering, dan Flaring</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
134)	Pemadaman Api	per contoh	Rp 40.000,00
135)	Jumlah Volume	per contoh	Rp 50.000,00
136)	Penyelesaian Luar	per contoh	Rp 50.000,00
137)	Kesesuaian Bahan Bakar	per contoh	Rp 50.000,00
138)	Ketahanan Kebocoran Bahan Bakar	per contoh	Rp 50.000,00
139)	Ketahanan Jatuh	per contoh	Rp 65.000,00
140)	Ketahanan Peningkatan Suhu	per contoh	Rp 65.000,00
141)	Ketahanan Tekanan Dalam	per contoh	Rp 65.000,00
142)	Kesediaan Penyalaan	per contoh	Rp 40.000,00
143)	Ketahanan Penyalaan Berulang	per contoh	Rp 50.000,00
144)	Ketahanan Penyalaan Berkelanjutan	per contoh	Rp 50.000,00
145)	Warna Kristal Gula	per contoh	Rp 40.000,00
146)	Warna Larutan Gula	per contoh	Rp 65.000,00
147)	Besar Jenis Butir	per contoh	Rp 30.000,00
148)	Susut Pengeringan Gula	per contoh	Rp 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
149)	Polarisasi (%Z, 20°C)	per contoh	Rp	45.000,00
150)	Gula Pereduksi	per contoh	Rp	50.000,00
151)	Kadar Abu Konduktiviti	per contoh	Rp	40.000,00
152)	Bahan Tidak Menguas (<i>Belaring dioksidat</i>)	per contoh	Rp	45.000,00
153)	Bahan Asing Tidak Larut	per contoh	Rp	45.000,00
154)	Kekeruhan	per contoh	Rp	25.000,00
155)	Kesadahan sebagai Kalium Karbonat (CaCO ₃)	per contoh	Rp	25.000,00
156)	Zat yang Terlarut	per contoh	Rp	25.000,00
157)	Zat Organik sebagai Angka Permanganat Kalium (KMnO ₄)	per contoh	Rp	30.000,00
158)	Uji Sterilisasi	per contoh	Rp	50.000,00
159)	Uji Kebocoran Terhadap Udara	per contoh	Rp	25.000,00
160)	Analisa Zat yang Larut Asam dalam Bahan Plastik	per contoh	Rp	50.000,00
161)	Mengkondisikan Dot Bayi	per contoh	Rp	25.000,00
162)	Uji Pelindung	per contoh	Rp	40.000,00
163)	Uji Tonjolan	per contoh	Rp	40.000,00
164)	Uji Rengang	per contoh	Rp	75.000,00
165)	Uji Tekanan	per contoh	Rp	40.000,00
166)	Uji Gigitan	per contoh	Rp	25.000,00
167)	Uji Benturan	per contoh	Rp	40.000,00
168)	Uji Robekan	per contoh	Rp	40.000,00
169)	Uji Warna	per contoh	Rp	25.000,00
170)	Uji Beban Vertikal pada Lengan Tangan	per contoh	Rp	350.000,00
171)	Uji Beban Horizontal pada Lengan Tangan	per contoh	Rp	250.000,00
172)	Uji Kekuatan pada Dudukan	per contoh	Rp	250.000,00
173)	Uji Kekuatan pada Sandaran Hagian Belakang	per contoh	Rp	350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
174)	Uji Kekuatan Bagian Kaki	per contoh	Rp 250.000,00
175)	Uji Pengulangan Bahan Benturan	per contoh	Rp 250.000,00
176)	Uji Kestabilan (<i>Stability Test</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
177)	Uji Getaran (<i>Vibration Test</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
178)	Uji Jatuh Kelingsingan (<i>Drop Test</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
179)	Daya Rekat	per contoh	Rp 75.000,00
180)	Kadar Air	per contoh	Rp 40.000,00
181)	Uji Pulut	per contoh	Rp 50.000,00
182)	Efisiensi Sambungan	per contoh	Rp 75.000,00
183)	Bahan Pengawet	per contoh	Rp 50.000,00
184)	Keteguhan Tarik	per contoh	Rp 75.000,00
185)	Keteguhan Lentur	per contoh	Rp 75.000,00
186)	Dehumidasi	per contoh	Rp 50.000,00
187)	Merat Jenis	per contoh	Rp 40.000,00
188)	Uji Regangan (<i>Tension Test</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
189)	Perubahan Patah (<i>Modulus Of Rupture</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
190)	Perubahan Elastis (<i>Modulus of Elastic</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
1)	Korupansi (<i>Density</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
2)	Titik Pengaliran (<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)	Merat Jenis (<i>Specific Gravity</i>) dengan Pembacaan Otomatis	per contoh	Rp 35.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
7)	Indeks Dias (<i>Refractive Index</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
8)	Putaran Optik (<i>Optical Rotation</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
9)	Titik Singkat (<i>Flash Point</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
10)	Kenetralsan (<i>IFT</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
11)	Asam Lemak (<i>Fatty Acid</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
12)	Asam Sulfat (<i>Sulfat Ash</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
13)	Kekerasan Dudukan (<i>Accelerated Storage Harbness Test</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
14)	Viskositas Mooney (<i>Mooney Viscosity</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
15)	Bagian Hancur (<i>Ring Crush</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
16)	Kekuatan Hancur (<i>Bursting Strength</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
17)	Uji Coneg (<i>Coneg Test</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
18)	Ketahanan Warna Terhadap Cahaya (<i>Colour fastness to light / Xenon</i>) :		
a)	Pemudaran 20 bagian/unit dan di bawah (<i>20 Fading Units and Below</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
b)	Pemudaran 40 bagian/unit dan di bawah (<i>40 Fading Units and Below</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
c)	Pemudaran 80 bagian/unit dan di atas (<i>80 Fading Units and Above</i>)	per contoh	Rp 125.000,00
19)	Kekuatan Kompresi pada Sudut Miring (<i>Edgewise Compression Strength</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
20)	Kuat Sobek (<i>Tear Strength</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
21)	Kuat Tarik (<i>Tensile Strength</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
22)	Ketebalan (<i>Thickness</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
23)	Ultra Violet Transmittans (<i>UV Transmittance</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
24)	Deban per unit Area (<i>Weight per unit Area</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
25)	Kebocoran (<i>Puncture / impact</i>)	per contoh	Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
26)	Perbandingan Transmisi Gas (<i>Gas Transmission Rate</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
27)	Perbandingan Transmisi Uap Air (<i>Water Vapour Transmission Rate</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
28)	Uji Cobb (<i>Cobb Test</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
29)	Kekakuan (<i>Stiffness</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
30)	Triksi (<i>Friction</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
31)	Uji Jatuh (<i>Drop test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
32)	Pemusnakan (<i>Temper</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
33)	Lapisan Timah (<i>Tin Coating</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
34)	Uji Ruang Hampa (<i>Vacuum Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
35)	Berat Total (<i>Total Weight</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
36)	Jarak (<i>Space</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
37)	Tepi Sudut (<i>Sharp Edge</i>) :		
a)	Uji Bagian Sudut Tajam (<i>Sharp Edge Test Only</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
b)	Uji Bagian Sudut Tajam serta Uji Kasar (<i>Sharp Edge Test Including Abuse Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
38)	Titik Tajam (<i>Sharp point</i>) :		
a)	Uji Titik Tajam (<i>Sharp Point Test Only</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
b)	Uji Titik Tajam serta Uji Kasar (<i>Sharp Point Test Including Abuse Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
39)	Bagian Kecil (<i>Small Parts</i>) :		
a)	Uji Bagian Kecil (<i>Small Parts Test Only</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
b)	Uji Bagian Kecil serta Uji Kasar (<i>Small Part Test Including Abuse Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
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 20.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	b) Nilai Tepi serta Uji Kasar (<i>Sharp Point and Sharp Edge Test including Abuse Test</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
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 30.000,00
	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 45.000,00
42)	Film Pembungkus (<i>Packaging Films</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
43)	Kekeruhian (<i>Turbidity</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
44)	Daya Konduksi (<i>Conductivity</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
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 30.000,00
47)	Standar Australia (<i>Australian Standard AS 1647/1981</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
48)	Standar Inggris (<i>British Standard</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
49)	Kebijakan Kanada untuk Produk Mainan yang Berbahaya (<i>Canadian Hazardous Products Toys Regulation</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
50)	Standar Eropa (<i>European Standard EN 71/1988</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
51)	Standar Prancis (<i>French Standard NF EN 71-1:1989 NFS 51-2/2</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
52)	Standar Selandia Baru (<i>New Zealand Standard NZS 5820 part 1:1982</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
53)	Standar Selandia Baru (<i>New Zealand Standard NZS 5820 part 2:1982</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
54)	Standar Amerika untuk Pengujian Material (<i>United States American Standard Testing Material U.S. ASTM F 963-92</i>)	per contoh	Rp 45.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
55)	Kebijakan Pemerintah Amerika untuk Perlindungan Konsumen (<i>United States Consumer Product Safety Condition Regulation/ U.S. CPSC Regulation</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
56)	Dimensi Ban Sepeda Motor	per contoh	Rp 70.000,00
57)	Ketidakhudukan 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 Heban Ban Sepeda Motor (<i>Endurance Test</i>)	per contoh	Rp 500.000,00
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>Passenger</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
62)	Ketidakhudukan Bead Ban Mobil Penumpang (<i>Bead Un Seating</i>)	per contoh	Rp 310.000,00
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 575.000,00
65)	Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Mobil Penumpang (<i>High Speed Test</i>)	per contoh	Rp 560.000,00
66)	Dimensi Ban Light truck	per contoh	Rp 70.000,00
67)	Ketidakhudukan Bead Ban Light Truck (<i>Bead Un Seating</i>)	per contoh	Rp 350.000,00
68)	Ketahanan Terhadap Beban Penusukan Light Truck (<i>Breaking Energy</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
69)	Ketahanan Terhadap Beban Ban Light Truck (<i>Endurance Test</i>)	per contoh	Rp 950.000,00
70)	Ketahanan Terhadap Berbagai Kecepatan Ban Light Truck (<i>High Speed Test</i>)	per contoh	Rp 600.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
71)	Dimonai Ban Truk dan Bus	per contoh	Rp 70.000,00
72)	Ketidakkedudukan Desal 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 Dadan	per contoh	Rp 105.000,00
77)	Kuat Tarik Sambungan	per contoh	Rp 105.000,00
78)	Kemulusan 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)	Kekakuan Bentuk dengan Autoclave	per contoh	Rp 140.000,00
84)	Pengikatan Semen Penetrasi Akhir	per contoh	Rp 70.000,00
85)	Panas Hidrasi	per contoh	Rp 280.000,00
86)	Pemrusian 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)	Ketahanan Benturan Bola Manekin	per contoh	Rp 70.000,00
92)	Distorsi Optik	per contoh	Rp 70.000,00
93)	Pemisahan Bayangan Sekunder	per contoh	Rp 70.000,00
94)	Identifikasi Warna	per contoh	Rp 70.000,00
95)	Transmisi Cahaya	per contoh	Rp 105.000,00
96)	Ketahanan Tembus	per contoh	Rp 105.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
97)	Ketahanan Denturan	per contoh	Rp 105.000,00
98)	Ketahanan Abrasi	per contoh	Rp 140.000,00
99)	Ketahanan Humidity	per contoh	Rp 175.000,00
100)	Ketahanan Suhu Tinggi	per contoh	Rp 105.000,00
101)	Ketahanan Radiasi	per contoh	Rp 140.000,00
102)	Kondisi Fragmentasi	per contoh	Rp 70.000,00
103)	Ketahanan Benturan Helm	per contoh	Rp 70.000,00
104)	Ketahanan Penetrasi	per contoh	Rp 70.000,00
105)	Kelenturan Helm	per contoh	Rp 105.000,00
106)	Kekakuan	per contoh	Rp 105.000,00
107)	Ekuivalen Subuk	per contoh	Rp 105.000,00
108)	Perlindungan Muka	per contoh	Rp 105.000,00
109)	Pembaharan Warna	per contoh	Rp 175.000,00
110)	Visi al Keramik	per contoh	Rp 70.000,00
111)	Dimensi Keramik		
	a) Panjang	per contoh	Rp 55.000,00
	b) Lebar	per contoh	Rp 70.000,00
112)	Kelurusan Sisi	per contoh	Rp 70.000,00
113)	Kesikuatan	per contoh	Rp 70.000,00
114)	Pembaharan Bentuk Karena Puntiran	per contoh	Rp 70.000,00
115)	Keduturan Permukaan	per contoh	Rp 105.000,00
116)	Penyerapan Air	per contoh	Rp 105.000,00
117)	Kuat Lentur	per contoh	Rp 175.000,00
118)	Ketahanan Terhadap Asam atau Basa	per contoh	Rp 105.000,00
119)	Kekerasan Permukaan	per contoh	Rp 105.000,00
120)	Ketahanan Perluasan Uap Lembab (<i>Determination of Moisture Expansion</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
121)	Ketahan Terhadap Dampak Pembebanan (<i>Determination of Impact Resistance</i>)	per contoh	Rp 175.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
122)	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 175.000,00
123)	Ketahanan Terhadap Panas Linear (<i>Determination of Linear Thermal</i>)	per contoh	Rp 105.000,00
124)	Ketahanan Terhadap Panas (<i>Determination of Resistance Thermal Shock</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
125)	Ketahanan Terhadap Dingin (<i>Determination of Frost Resistance</i>)	per contoh	Rp 105.000,00
126)	Ketahanan Terhadap Noda (<i>Determination of resistance to stain</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
127)	Ketahanan Terhadap Perubuhan Listrik untuk Keramik Berglasir (<i>Determination of Cracking Resistance Glazed Tiles</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
128)	Ketahanan Terhadap Kimia (<i>Determination of Chemical Resistance</i>)	per contoh	Rp 175.000,00
129)	Uji Kekerasan (<i>Hardness Tester</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
130)	Penghasil Api	per contoh	Rp 55.000,00
131)	Tinggi Api	per contoh	Rp 55.000,00
132)	Penyetelan Tinggi Api	per contoh	Rp 55.000,00
133)	Liduli Api, Menoreik, dan Menyuda (<i>Spitting, Sputtering, dan Flaring</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
134)	Pemadaman Api	per contoh	Rp 55.000,00
135)	Jumlah Volume	per contoh	Rp 70.000,00
136)	Penyelesaian Luar	per contoh	Rp 70.000,00
137)	Kecocokan Bahan Bakar	per contoh	Rp 70.000,00
138)	Ketahanan Kebocoran Bahan Bakar	per contoh	Rp 70.000,00
139)	Ketahanan Jatuh	per contoh	Rp 90.000,00
140)	Ketahanan Peningkatan Suhu	per contoh	Rp 90.000,00
141)	Ketahanan Tekanan Dalam	per contoh	Rp 90.000,00
142)	Keadaan Penyalaan	per contoh	Rp 55.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
143)	Ketahanan Penyalaan Berulang	per contoh	Rp 70.000,00
144)	Ketahanan Penyalaan Berkelanjutan	per contoh	Rp 70.000,00
145)	Warna Kristal Gula	per contoh	Rp 55.000,00
146)	Warna Larutan Gula	per contoh	Rp 90.000,00
147)	Dasar Jenis Butir	per contoh	Rp 45.000,00
148)	Susut pengeringan gula	per contoh	Rp 55.000,00
149)	Polarisasi (α_D^{20})	per contoh	Rp 65.000,00
150)	Gula Pereduksi	per contoh	Rp 70.000,00
151)	Kadar Abu Konduktiviti	per contoh	Rp 55.000,00
152)	Bahan Tidak Mengap (<i>Belenny dioxida</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
153)	Bahan Asing Tidak Larut	per contoh	Rp 65.000,00
154)	Kekeruhan	per contoh	Rp 35.000,00
155)	Kesadahan sebagai Kalium Karbonat (CaCO_3)	per contoh	Rp 35.000,00
156)	Zat yang Terlarut	per contoh	Rp 35.000,00
157)	Zat Organik sebagai Angka Permanganat Kalium (KMnO_4)	per contoh	Rp 45.000,00
158)	Uji Sterilisasi	per contoh	Rp 70.000,00
159)	Uji Kebocoran Terhadap Udara	per contoh	Rp 35.000,00
160)	Analisa Zat yang Larut Asam dalam Bahan Plastik	per contoh	Rp 70.000,00
161)	Mengkondisikan Dot. Hayati	per contoh	Rp 35.000,00
162)	Uji Pelindung	per contoh	Rp 55.000,00
163)	Uji Tonjolan	per contoh	Rp 55.000,00
164)	Uji Kegang	per contoh	Rp 105.000,00
165)	Uji Tekanan	per contoh	Rp 55.000,00
166)	Uji Gigitan	per contoh	Rp 35.000,00
167)	Uji Denturan	per contoh	Rp 55.000,00
168)	Uji Robekan	per contoh	Rp 55.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
169)	Uji Warna	per contoh	Rp 35.000,00
170)	Uji Beban Vertikal pada Lengan Tangan	per contoh	Rp 350.000,00
171)	Uji Beban Horizontal pada Lengan Tangan	per contoh	Rp 350.000,00
172)	Uji Kekuatan pada Tungkai	per contoh	Rp 350.000,00
173)	Uji Kekuatan pada Sandaran Bagian Halakang	per contoh	Rp 350.000,00
174)	Uji Kekuatan Bagian Kaki	per contoh	Rp 350.000,00
175)	Uji Pengulangan Beban Benturan	per contoh	Rp 350.000,00
176)	Ujikestabilan (<i>Stability Test</i>)	per contoh	Rp 350.000,00
177)	Uji Gecaran (<i>Vibration Test</i>)	per contoh	Rp 350.000,00
178)	Uji Jatuh Ketinggian (<i>Drop Test</i>)	per contoh	Rp 350.000,00
179)	Daya Rekat	per contoh	Rp 105.000,00
180)	Kudat Air	per contoh	Rp 55.000,00
181)	Uji Pahat	per contoh	Rp 70.000,00
182)	Efisiensi Sambungan	per contoh	Rp 105.000,00
183)	Bahan Pengawet	per contoh	Rp 70.000,00
184)	Keteguhan Tarik	per contoh	Rp 105.000,00
185)	Keteguhan Lentur	per contoh	Rp 105.000,00
186)	Dalaminasi	per contoh	Rp 70.000,00
187)	Herat Jenis	per contoh	Rp 55.000,00
188)	Uji Regangan (<i>Tension Test</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
189)	Perubahan Patah (<i>Modulus Of Rupture</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
190)	Pembahan Elastis (<i>Modulus of Elasticity</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
5. Pengujian Mekanik Mainan Anak (<i>Mechanical Test Toys</i>)			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	Uji Pengujian (<i>Bite Test</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
2)	Uji Tekan (<i>Compression Test</i>)	per contoh	Rp 115.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
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>Scam 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. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat				
1)	Uji Penggigitan (<i>Bite Test</i>)	per contoh	Rp	20.000,00
2)	Uji Tekan (<i>Compression Test</i>)	per contoh	Rp	60.000,00
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>Scam Tension Test</i>)	per contoh	Rp	25.000,00
6)	Uji Tegangan (<i>Tension Test</i>)	per contoh	Rp	40.000,00
7)	Uji Torsi (<i>Torque Test</i>)	per contoh	Rp	30.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah				
1)	Uji Penggigitan (<i>Bite Test</i>)	per contoh	Rp	35.000,00
2)	Uji Tekan (<i>Compression Test</i>)	per contoh	Rp	80.000,00
3)	Uji Lentur (<i>Flexure Test</i>)	per contoh	Rp	30.000,00
4)	Uji Pembebanan (<i>Impact Test</i>)	per contoh	Rp	30.000,00
5)	Uji Tegangan Penjepit (<i>Scam Tension Test</i>)	per contoh	Rp	35.000,00
6)	Uji Tegangan (<i>Tension Test</i>)	per contoh	Rp	55.000,00
7)	Uji Torsi (<i>Torque Test</i>)	per contoh	Rp	30.000,00
6. Pengujian Tampilan Kemasan (<i>Performance Test Packaging</i>)				
a. Tarif Untuk Umum				
1)	Uji Tekan (<i>Compression Test</i>)	per contoh	Rp	115.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2) Uji Jatuh (<i>Drop Test</i>)	per contoh	Rp 115.000,00
3) Uji Beban Lingkup (<i>Incline Impact Test</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
4) Uji Getas (<i>Vibration Test</i>)	per contoh per jam	Rp 115.000,00
b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat		
1) Uji Tekan (<i>Compression Test</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
2) Uji Jatuh (<i>Drop Test</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
3) Uji Beban Lingkup (<i>Incline Impact Test</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
4) Uji Getas (<i>Vibration Test</i>)	per contoh per jam	Rp 60.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah		
1) Uji Tekan (<i>Compression Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
2) Uji Jatuh (<i>Drop Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
3) Uji Beban Lingkup (<i>Incline Impact Test</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
4) Uji Getas (<i>Vibration Test</i>)	per contoh per jam	Rp 30.000,00
7. Pengujian Flammability (<i>Flammability Test</i>)		
a. Tarif Untuk Umum		
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 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 States American Standard Testing Material P963-92/CFR 1610 Full Test</i>)	per contoh	Rp 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
d) Hanya Original (<i>United States American Standard Testing Material F963-92/CFR 1610 Original Only</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
e) Hanya Bersih Kering (<i>United States American Standard Testing Material F963-92/CFR 1610 Dry Clearing Only</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
2) Bulu Dapur Material (Pile Fabric):		
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>) atau 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 States American Standard 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 3:1989</i>)		
(1) Lapisan Material Hasil 9 Unsur Racun/ <i>Coating Materials (9 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 150.000,00
(2) Plastik dan Material Grafis 8 Hasil Unsur Beracun/ <i>Plastic and Graphic Materials (8 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 140.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
(3) Bentuk Material (<i>Modelling Materials</i>)	per contoh	Rp 150.000,00
h) Produk Berbahaya Kanada / Hasil Unsur Racun / <i>Canada Hazardous Products Act (7 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 130.000,00
c) 8 Hasil Unsur Racun Eropa / <i>Nations 71/BS 5665/NPS 51-211 (8 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 130.000,00
d) Kebijakan Keselamatan Alat Pensil dan Alat Gambar (<i>U.K. Pencils & Graphic Instruments Safety Regulation</i>)	per contoh	Rp 130.000,00
c) Standar Selandia Baru (<i>New Zealand Standard 5820 Part 3:1989</i>):		
(1) Lapisan Material 5 Hasil Unsur Racun / <i>Coating Materials (5 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 100.000,00
(2) Plastik dan Peraturan Grafis 8 Hasil 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 Racun / <i>United Standard American Standard Testing Material F963-93 (11 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 150.000,00
h) Kadar Laju (<i>United States Consumer Product Safety Commission - Lead content</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
i) 10 Hasil Unsur Beracun (<i>10 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 140.000,00
j) 11 Hasil Unsur Beracun (<i>11 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 150.000,00
k) 12 Hasil Unsur Beracun (<i>12 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 175.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
i)	13 Hasil Unsur Beracun (13 Toxic Elements Results)	per contoh	Rp 130.000,00
b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat			
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 Kanada untuk Produk Berbahaya bagi Anak untuk Original (<i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Original Only</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
c)	Uji Keseluruhan (<i>United States American Standard Testing Material F963-92/CFR 1610 Full Test</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
d)	Hanya Original (<i>United States American Standard Testing Material F963-92/CFR 1610 Original Only</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
e)	Hanya Bersih Kering (<i>United States American Standard 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 20.000,00
b)	Standar Eropa/ <i>European Standard (EN72 Part 2 : 1988)</i>	per contoh	Rp 20.000,00
c)	Standar Prancis/ <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NF 51-213)</i>	per contoh	Rp 20.000,00
3) Mainan Anak-Anak yang Terbuat dari Bahan Lunak (<i>Stuffed Toys</i>) atau 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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 (NF S 51-214)</i>	per contoh	Rp 20.000,00
d)	Standar Amerika (<i>United States American Standard Testing Material P963-91/CFR 1500.44</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
4)	Uji Berbagai Racun (Toxic Elements Test) :		
u)	Standar Australia (<i>Australian Standard 1647 Part 3:1982</i>)		
(1)	Lapisan Material Hasil 9 Unsur Racun/ <i>Coating Materials (9 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 75.000,00
(2)	Plastik dan Material Grafis & Hasil Unsur Benyuan/ <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
h)	Produk Berbahaya Kanada / Hasil Unsur Racun/ <i>Canada Hazardous Products Act. (7 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 65.000,00
c)	8 Hasil Unsur Racun Eropa <i>Nations 71/BS 5665/NPS 51-214 (8 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 65.000,00
d)	Kebijakan Keamanan Alat Pensil dan Alat Gambar (<i>ELK Pencils & 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 Racun/ <i>Coating Materials (5 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	(2) Plastik dan Peraturan Grapis 8 Hasil 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 Racun/ <i>United Standard American Standard Testing Material P963-92 (11 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 75.000,00
h)	Kadar Laju (<i>United Stated Consumer Product Safety Commission - Lead content</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
i)	10 Hasil Unsur Beracun (<i>10 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
j)	11 Hasil Unsur Beracun (<i>11 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
k)	12 Hasil Unsur Beracun (<i>12 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
l)	13 Hasil Unsur Beracun (<i>13 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
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 30.000,00
b)	Kebijakan Kanada untuk Produk Berbahaya bagi Anak untuk Original (<i>Canada Hazardous Products Toys Regulation Original Only</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
c)	Uji Keseluruhan (<i>United Stated American Standard Testing Material P963-92/CFR 1610 Full Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	d) Hanya Original (<i>United Stated American Standard Testing Material F963-92/CFR 1610 Original Only</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
	e) Hanya Bersih Kering (<i>United Stated American Standard Testing Material F963-92/CFR 1610 Dry Cleaning Only</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
2)	Dasar Dasar Material (<i>Pile fabric</i>):		
	a) Standar Inggris (<i>British Standard 5665 Part 2:1989</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
	b) Standar Eropa/ <i>European Standard (EN 72 Part 2 : 1988)</i>	per contoh	Rp 25.000,00
	c) Standar Prancis/ <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	per contoh	Rp 30.000,00
3)	Mainan Anak-Anak yang Terbuat dari Bahan Lunak (<i>Stuffed Toys</i>) atau Mainan Anak-Anak yang Terbuat dari Bulu Plastik (<i>Plastic Toys</i>):		
	a) Standar Inggris (<i>British Standard 5665 Part 2:1989</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
	b) Standar Eropa/ <i>European Standard (EN 72 Part 2 : 1988)</i>	per contoh	Rp 30.000,00
	c) Standar Prancis/ <i>French Standard NF EN 71-2:1989 (NFS 51-213)</i>	per contoh	Rp 30.000,00
	d) Standar Amerika (<i>United Stated American Standard Testing Material F963-91/CFR 1500.11</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
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 Racun/ <i>Coating Materials (9 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 105.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	(2) Plastik dan Material Gratis 8 Hasil Unsur Beracun / <i>Plastic and Graphic Materials (8 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 100.000,00
	(3) Bentuk Material (<i>Molding Materials</i>)	per contoh	Rp 105.000,00
b)	Produk Berbahaya Kanada 7 Hasil Unsur Racun / <i>Canada Hazardous Products Act. (7 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 90.000,00
c)	8 Hasil Unsur Racun Eropa <i>Standards 71/BS 5663/NFS 51-214 (8 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 90.000,00
d)	Kebijakan Keamanan Alat Pensil dan Alat Gambar (<i>U.K. Pencils & Graphite Instruments Safety Regulation</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
e)	Standar Selandia Baru (<i>New Zealand Standard 5820 Part 3:1982</i>)		
	(1) Lapisan Material 5 Hasil Unsur Racun / <i>Coating Materials (5 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 70.000,00
	(2) Plastik dan Peralatan Grup 8 Hasil Unsur Racun / <i>Plastic and Graphic Materials (8 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 105.000,00
f)	Persaturan Swedia - Kadar Radium (<i>Swedish Regulation - Radium Content</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
g)	11 Hasil Unsur Racun / <i>United Standard American Standard Testing Material F963-92 (11 Toxic Elements Results)</i>	per contoh	Rp 105.000,00
h)	Kadar Laju (<i>United States Consumer Product Safety Commission - Lead Content</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
i)	10 Hasil Unsur Beracun (<i>10 Toxic Elements Results</i>)	per contoh	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
j)	11 Hasil Ujmur Beracun (11 Toxic Elements Results)	per contoh	Rp 105.000,00
k)	12 Hasil Ujmur Beracun (12 Toxic Elements Results)	per contoh	Rp 125.000,00
l)	13 Hasil Ujmur Beracun (13 Toxic Elements Results)	per contoh	Rp 125.000,00
B. Pengujian Produk Lainnya (Miscellaneous Products Test)			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	Pengondisian (Conditioning/Ageing)		
a)	48 Jam Pertama (First 48 hours)	per contoh	Rp 40.000,00
b)	Penambahan 24 Jam (Each additional 24 hours)	per contoh	Rp 25.000,00
2)	Uji Coneg pada Material Pembungkusan (Coneg Test on Packaging Materials)	per contoh	Rp 60.000,00
3)	Lubang, Pemeriksaan dan Pencapaian Mekanisme (Holes, Clearances and Accessibility of Mechanism United States, American Standard Testing Material F963-91)	per contoh	Rp 50.000,00
4)	Uji Ketahanan (Proofer Test : United States Customer Product Safety Comision, Part 1511, title 16/ASTM# 964-97)	per contoh	Rp 55.000,00
5)	Proyeksi (Projection)		
a)	Standar Amerika Untuk Uji Material (United States, American Standard Testing Material # 963-91)	per contoh	Rp 40.000,00
b)	Eropa Nation (EN 71)	per contoh	Rp 35.000,00
6)	Uji Derak/Derik (Rattle Test)		
a)	Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen (United States Customer Product Safety Comision part 1510)	per contoh	Rp 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
b)	Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen (<i>United States Consumer Product Safety Commission part 1500.48, Part 1500.49 & Part 1510</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
c)	Standar Amerika untuk Uji Material (<i>United States American Standard Testing Material T963-97</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
d)	Standar Inggris (<i>British Standard 5665/ EN 17</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
7)	Pengujian Sepatu Herpengaman (<i>Safety Shoes</i>)	per contoh	Rp 1.300.000,00
8)	Desain Sepatu	per contoh	Rp 30.000,00
9)	Konstruksi Sepatu	per contoh	Rp 30.000,00
10)	Daya Rekat Sol Luar	per contoh	Rp 125.000,00
11)	Panjang Sisi Dalam	per contoh	Rp 30.000,00
12)	Ketahanan Pukul Energi 200 Joule	per contoh	Rp 125.000,00
13)	Ketahanan Terhadap Tekanan Beban 15 Kn	per contoh	Rp 75.000,00
14)	Ketahanan Terhadap Korosi	per contoh	Rp 60.000,00
15)	Area Kempungan Sol	per contoh	Rp 30.000,00
16)	Tebal Sol	per contoh	Rp 30.000,00
17)	Ketahanan Kikis	per contoh	Rp 30.000,00
18)	Ketahanan Terhadap Perlusutan Sobekan pada 30.000 Dengkukan	per contoh	Rp 100.000,00
19)	Ketahanan Terhadap Hidrolis	per contoh	Rp 200.000,00
20)	Perluasan Sobekan pada 150.000 Dengkukan	per contoh	Rp 300.000,00
21)	Penyerapan dan Penguapan Air	per contoh	Rp 100.000,00
b.	Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah dan Lembaga Swadaya Masyarakat		
1)	Pengkondisian (<i>Conditioning/ Aging</i>):		
a)	48 Jam Pertama (<i>First 48 hours</i>)	per contoh	Rp 20.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	b) Penambahan 24 Jam (Each additional 24 hours)	per contoh	Rp 15.000,00
2)	Uji Coneg pada Material Pembungkus (Coneg Test on Packaging Materials)	per contoh	Rp 30.000,00
3)	lubang, Pemeriksaan dan Pencapaian Mekanisme (Holes, Clearance and Accessibility of Mechanism. United States American Standard Testing Material F963-91)	per contoh	Rp 25.000,00
4)	Uji Ketahanan (Pacifier Test : United States Customer Product Safety Comision Part 1511, Title 16/ASTM F 963-91)	per contoh	Rp 30.000,00
5)	Proyeksi (Projection):		
	a) Standar Amerika Untuk Uji Material (United States American Standard Testing Material F 963-91)	per contoh	Rp 20.000,00
	b) Eropa Nation (EN 71)	per contoh	Rp 20.000,00
6)	Uji Derak/Derik (Rattle Test):		
	a) Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen (United States Customer Product Safety Comision part 1510)	per contoh	Rp 30.000,00
	b) Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen (United States Customer Product Safety Comision part 1500.18, Part 1500.49 & Part 1510)	per contoh	Rp 30.000,00
	c) Standar Amerika untuk Uji Material (United States American Standard Testing Material F963-91)	per contoh	Rp 25.000,00
	d) Standar Inggris (British Standard 5665/EN 71)	per contoh	Rp 15.000,00
7)	Pengujian Sepatu Berpengaman (Safety Shoes)	per contoh	Rp 650.000,00
8)	Desain Sepatu	per contoh	Rp 15.000,00
9)	Konstruksi Sepatu	per contoh	Rp 15.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
10)	Daya Rekat Sol Luar	per contoh	Rp 65.000,00
11)	Panjang Sisi Dalam	per contoh	Rp 15.000,00
12)	Ketahanan Pukul Energi 200 Joule	per contoh	Rp 65.000,00
13)	Ketahanan Terhadap Tekanan Heban 15 Kn	per contoh	Rp 40.000,00
14)	Ketahanan Terhadap Korosi	per contoh	Rp 30.000,00
15)	Area Kembangan Sol	per contoh	Rp 15.000,00
16)	Tebal Sol	per contoh	Rp 15.000,00
17)	Ketahanan Kikis	per contoh	Rp 15.000,00
18)	Ketahanan Terhadap Perluasan Sobekan pada 30.000 Dengkulkan	per contoh	Rp 50.000,00
19)	Ketahanan Terhadap Hidrolis	per contoh	Rp 100.000,00
20)	Perluasan Sobekan pada 150.000 Dengkulkan	per contoh	Rp 100.000,00
21)	Penyerapan dan Penguapan Air	per contoh	Rp 50.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
1)	Pengkondisian (<i>Conditioning/Ageing</i>):		
a)	48 Jam Pertama (<i>First 48 hours</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
b)	Pennambahan 24 Jam (<i>Each additional 24 hours</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
2)	Uji Coneg pada Material Pembungkus (<i>Coneg Test on Packaging Materials</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
3)	Tahang, Pemeriksaan dan Pencapaian Mekanisme (<i>Holes, Clearances and Accessibility of Mechanism United States American Standard Testing Material F963-91</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
4)	Uji Ketahanan (<i>Tricifier Test : United States Costumer Product Safety Comision Part 1511, file 16/ASTM F 963-91</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
5)	Proyeksi (<i>Projection</i>):		
a)	Standar Amerika Untuk Uji Material (<i>United States American Standard Testing Material F 963-91</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
b)	Eropa Nation (<i>EN 71</i>)	per contoh	Rp 25.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
6)	Uji Derak/Donk (<i>Rattle Test</i>)		
a)	Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen (<i>United States Costumer Product Safety Comission part 1510</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
b)	Kebijakan Pemerintah Amerika Serikat terhadap Perlindungan Konsumen (<i>United States Costumer Product Safety Comission part 1500.48, Part 1500.49 & Part 1510</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
c)	Standar Amerika untuk Uji Mucial (<i>United States American Standard Testing Material T963-97</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
d)	Standar Inggris (<i>British Standard 5665 / BS 57</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
7)	Pengujian Sepatu Herpengaman (<i>Safety Shoes</i>)	per contoh	Rp 910.000,00
8)	Dessin Sepatu	per contoh	Rp 25.000,00
9)	Konstruksi Sepatu	per contoh	Rp 25.000,00
10)	Daya Rekat Sol Luar	per contoh	Rp 90.000,00
11)	Panjang Sisi Dalam	per contoh	Rp 25.000,00
12)	Ketahanan Pukul Energi 200 Joule	per contoh	Rp 90.000,00
13)	Ketahanan Terhadap Tekanan Beban 15 Kn	per contoh	Rp 55.000,00
14)	Ketahanan Terhadap Korosi	per contoh	Rp 45.000,00
15)	Area Kempangan Sol	per contoh	Rp 35.000,00
16)	Tebal Sol	per contoh	Rp 35.000,00
17)	Ketahanan Kikis	per contoh	Rp 25.000,00
18)	Ketahanan Terhadap Perluasan Sobekan pada 30.000 Hengknkan	per contoh	Rp 70.000,00
19)	Ketahanan Terhadap Hidrolis	per contoh	Rp 140.000,00
20)	Perluasan Sobekan pada 150.000 Hengknkan	per contoh	Rp 140.000,00
21)	Penyerapan dan Penguapan Air	per contoh	Rp 70.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
9. Pengujian Kimia Minyak Bumi dan Minyak Pelumas (Chemical Test Crude Oil)			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	Berat Jenis (<i>Specific Gravity</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
2)	Titik Ahir/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>Sulfured 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>Congelating</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 (CST)	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 Tnang	per contoh	Rp 80.000,00
21)	Angka Dasar 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	per contoh	Rp 80.000,00
30)	Sifat Pembusuan, Tendensiitas atau Stabilitas	per contoh	Rp 120.000,00
31)	Sifat Pembusuan Suhu tinggi	per contoh	Rp 140.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
32)	Kecosi Biluh Tembaga	per contoh	Rp 120.000,00
33)	Sifat Pengumpulan (<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, <i>Work</i> 25°C	per contoh	Rp 80.000,00
39)	Uji Keasman (<i>Four ball</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
b. Tarif untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat			
1)	Berat Jenis (<i>Specific Gravity</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
2)	Titik Alir/Purunan (<i>Pour Point</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
3)	Titik Cahaya (<i>Flash Point</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
4)	Titik Pengapian (<i>Fire Point</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
5)	Kadar Sulfur (<i>Sulfur Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
6)	Daya Kalori (<i>Calorific value</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
7)	Sedimen (<i>Sediment</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
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>Sulfided Ash</i>	per contoh	Rp 30.000,00
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>Congelating</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
14)	Gaya Berat (<i>American Petroleum Institute Gravity</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
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 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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
20)	Titik Tuang	per contoh	Rp 40.000,00
21)	Angka Basa Total	per contoh	Rp 50.000,00
22)	Kandungan Abu Sulfar	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 Beku	per contoh	Rp 60.000,00
29)	Warna	per contoh	Rp 40.000,00
30)	Sifat Pembusuan, Tendensitas atau Stabilitas	per contoh	Rp 60.000,00
31)	Sifat Pembusuan Suhu tinggi	per contoh	Rp 70.000,00
32)	Korosi Hilah 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
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
1)	Berat jenis (<i>Specific Gravity</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
2)	Titik Akhir/Teman (<i>Pour Point</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
3)	Titik Cahaya (<i>Flash Point</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
4)	Titik Penguapan (<i>Fire Point</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
5)	Kadar Sulfur (<i>Sulfur Content</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
6)	Daya Kalori (<i>Calorific Value</i>)	per contoh	Rp 55.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
7)	Sedimen (<i>Sediment</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
8)	Kadar Air (<i>Water Content</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
9)	Total Jumlah Dasar (<i>Total Base Number</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
10)	<i>Sulfidat Ash</i>	per contoh	Rp 30.000,00
11)	Kadar lilin (<i>Wax Content</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
12)	Kadar NaCl (<i>NaCl Content</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
13)	Pembekuan (<i>Congelating</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
14)	Gaya Berat (<i>American Petroleum Indeks Gravity</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
15)	Viskositas Kinematik pada 110°C	per contoh	Rp 70.000,00
16)	Viskositas pada Suhu Tinggi (IHHS)	per contoh	Rp 35.000,00
17)	Viskositas pada Suhu Rendah (CCS)	per contoh	Rp 55.000,00
18)	Viskositas Kinematik pada 40°C	per contoh	Rp 55.000,00
19)	Titik Nyala	per contoh	Rp 70.000,00
20)	Titik Tuang	per contoh	Rp 55.000,00
21)	Angka Basa Total	per contoh	Rp 70.000,00
22)	Kandungan Abu Sulfit	per contoh	Rp 70.000,00
23)	Kandungan Logam Kalsium (Ca)	per contoh	Rp 100.000,00
24)	Kandungan Logam Magnesium (Mg)	per contoh	Rp 100.000,00
25)	Kandungan Logam Seng (Zn)	per contoh	Rp 100.000,00
26)	Kandungan Non Logam Fosfor (P)	per contoh	Rp 100.000,00
27)	Indeks Viskositas	per contoh	Rp 35.000,00
28)	Titik Daker	per contoh	Rp 35.000,00
29)	Warna	per contoh	Rp 55.000,00
30)	Sifat Pembusuan, Tendensiitas atau Stabilitas	per contoh	Rp 35.000,00
31)	Sifat Pembusuan Suhu tinggi	per contoh	Rp 100.000,00
32)	Korosi Bilah Tembaga	per contoh	Rp 85.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
33)	Sifat Penguapan (<i>Voack</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
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 35.000,00
38)	Penetrasi, <i>WorK</i> 25°C	per contoh	Rp 55.000,00
39)	Uji Keausan (<i>Four ball</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
10. Pengujian Tekstil dan Produk Tekstil Textile and Garment Test)			
a. Tarif Untuk Umum			
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 ketebanan (<i>Slide 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 Kemutan (<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 Puncian Paksi (<i>Usability of Applied Design and Finished to Dry Cleaning</i>)	per contoh	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
8)	Perbandingan Tekanan Pencucian dan Pemakaian Waktu (<i>Wash and Wear Durable Press Rating</i>)		
	a) Harang Temuan (<i>Fabric</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
	b) Klem Pelipit (<i>Serum</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 Serut (<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 40.000,00
	(2) Dengan Inframerah Spektrofotometer (<i>By Infrared Spectrophotometer</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
	(3) Dengan Identifikasi Serut Alami (<i>By Identification of Natural Fibre</i>)	per contoh	Rp 100.000,00
	(4) Dengan Identifikasi Lamswool (<i>By Identification of Lamswool</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) Terlepas dengan Pencucian Minimum (<i>C.F. to Washing Minimum Fee</i>)	per contoh	Rp 60.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	d) Analisa Komposisi Paknium (<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 Serik Silang (<i>Slitch Density</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
19)	Pemandaan 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)	Pemandaan 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 Bidang (<i>Per Unit Area</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
	b) Per Jarak Jumlah Rir (<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 Continuous and Discontinuous Fibres</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
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) Ehnendorf	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 Polang (<i>Grab/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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 Hentuk 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 30.000,00
36)	Cetakan dan Perlindungan Pencucian Bersama (<i>Print and Block Security Wash</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
37)	Kestabilan Dimensi pada Uap Hebas (<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 Penyetrakan (<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 230.000,00
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 Klorinasi 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

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>Perforate</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 130.000,00
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 100.000,00
60)	Air Klorinasi (<i>Chlorinated Water</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
61)	Pencucian (<i>Washing</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
62)	Menggosok/Madah (<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 dll (<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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Tarif Untuk Mahasiswa, Instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat		
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 Ketebalan (<i>Shade Change</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
2) Ketahanan Til (<i>Filling Resistance</i>)		
a) Kotak Pili ICI (<i>ICI Filling 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 Sndit (<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 Penemuan Pakaian (<i>Durability of Applied Design and Finished to Dry Cleaning</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
8) Perbandingan Tekanan Pencucian dan Pemakaian Waktu (<i>Wash and Wear Durable Press Rating</i>):		
a) Burang Temuan (<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 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
10)	Kadar Tajin (<i>Starch Content</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
11)	Kadar pH (<i>pH value</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
12)	Tingkat Tawukun Kain (<i>Swelling Rate of Cloth</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
13)	Kadar Formaldehida (<i>Formaldehyde Content</i>)	per contoh	Rp 65.000,00
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 Lamswool (<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 35.000,00
(2)	Dengan Metoda Mikroskopik (<i>By Microscopic Method</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
c)	Terhebas 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/Ullir per Unit Panjang (<i>Thread per unit length</i>)	per contoh	Rp 15.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
18)	Kepadatan Setik <i>Stitch Density</i>	per contoh	Rp 15.000,00
19)	Penandaan Henang (<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>Distortion in Knitted and Skewed Fabric</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
27)	Kuat Sobek (<i>Tearing Strength</i>)		
	a) <i>Klimentorf</i>	per contoh	Rp 30.000,00
	b) Tunggal/Ganda/Rusak Sayap (<i>Single/Double/Wing Rib</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
	c) Tensile	per contoh	Rp 30.000,00
28)	Perpanjangan (<i>Elongation</i>)		
	a) Uji Polong (<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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
32)	Perubahan Setelah Laundry (<i>Appearance After Laundering</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 Penyetrakan (<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 Klorinasi dengan Air (<i>Chlorinated Pool Water</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
52)	Pelubangan (<i>Perforate</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 38.000,00
58)	Mengelantangan (<i>Bleaching</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
59)	Pencucian Nyata (<i>Actual Laundering</i>)	per contoh	Rp 60.000,00
60)	Air Klorinasi (<i>Chlorinated Water</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
61)	Pencucian (<i>Washing</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
62)	Menggosok/Malah (<i>Rubbing/Crocking</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
63)	Pembahan Setelah Laundry (<i>Appearance After Laundering</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
64)	Ketahanan Terhadap Sotrika (<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, dll (<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
e. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
1) Ketahanan Abrasi (<i>Abrasion Resistance</i>):			
a)	Putaran 10.000 Pertama (<i>First 10.000 Rubs</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
b)	10.000 Putaran pada Bagian Lain dari Komponen (<i>Every Other or Part of 10.000 Rubs</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
c)	Pembahan Ketahanan (<i>Stuck Change</i>)	per contoh	Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
2)	Ketahanan Pil (<i>Pilling Resistance</i>)		
a)	Kotak Pil ICI (<i>ICI Pilling Box</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
b)	Pengumkil 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 45.000,00
5)	Kemampuan Gaya Tolak Air (<i>Water Repellency</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
6)	Ketahanan Air (<i>Water Resistance</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
7)	Ketahanan Penggunaan Dising dan Diakhiri ke Pencucian Pakaian (<i>Durability of Applied Design and Finished to Dry Clearing</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
8)	Perbandingan Tekanan Pencucian dan Pemakaian Waktu (<i>Wash and Wear Durable Press Rating</i>)		
a)	Uarang Temunan (<i>Fabric</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
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 55.000,00
10)	Kadar Tajin (<i>Starch content</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
11)	Kadar pH (<i>pH value</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
12)	Tingkat Terbakar Kain (<i>Burning Rate of Cloth</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
13)	Kadar Formaldehida (<i>Formaldehyde Content</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
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 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	(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 Lumbawool (<i>By Identification of Lambswool</i>)	per contoh	Rp 70.000,00
b)	Analisa 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 115.000,00
c)	Talibus dengan Pencucian Minimum (<i>C.F. to Washing Minimum Fee</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
d)	Analisa komposisi Pakaisa (<i>Garment Composition Analysis</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
15)	Kadar Uap Lembab (<i>Moisture Content</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
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 20.000,00
18)	Kepadatan Setik Silang (<i>Stich Density</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
19)	Penandaan Henang (<i>Counts of Yarn</i>)		
	a) Tenun (<i>Woven fabric</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
	b) Rajutan (<i>Knitted fabric</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
20)	Pemunduan Denier (<i>Denier Counts</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
21)	Lebar Tenun (<i>Fabric Width</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
22)	Berat Tenun (<i>Fabric Weight</i>)		
	a) Per Unit Bidang (<i>Per Unit Area</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
	b) Per Jarak Jumlah Yarn (<i>Per Running Yardage</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
23)	Ketebalan Tenun (<i>Fabric Thickness</i>)	per contoh	Rp 20.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
24)	Panjang Pengulangan dari Rajutan Tenun (<i>Loop Length of Knitted Fabric</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
25)	Identifikasi Berkelanjutan dan Terputus dari Serat (<i>Identification of Continuous and Discontinuous Fibres</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
26)	Distorsi Miring dan Tekuk pada Tenun (<i>Distortion in Bowed and Skewed Fabric</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
27)	Kuat Sobek (<i>Tearing Strength</i>)		
a)	<i>Klimentorf</i>	per contoh	Rp 30.000,00
b)	Tunggal/Ganda/Rusuk Sayap (<i>Single/Double/Wing Rib</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
c)	Tensile	per contoh	Rp 45.000,00
28)	Perpanjangan (<i>Elongation</i>)		
a)	Uji Potong (<i>Grab/Cut Strip Test</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
b)	Pengambilan Satu Inchi (<i>One Inch Grab</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
c)	Pemotongan Sulu Inchi (<i>One Inch Cut Strip</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
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 30.000,00
31)	Properti Klem Pelipit (<i>Seam Properties</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
32)	Pembaham Setelah Laundry (<i>Appearance After Laundering</i>)	per contoh	Rp 210.000,00
33)	Kestabilan Dimensi Setelah Pencucian (<i>Dimensional Stability to Dry Cleaning</i>)	per contoh	Rp 90.000,00
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 55.000,00
36)	Cetakan dan Perlindungan Pencucian Bersama (<i>Print and Flock Security Wash</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
37)	Kestabilan Dimensi pada Uap Bebas (<i>Dimensional Stability to Free Steam</i>)	per contoh	Rp 45.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
38)	Kestabilan Dimensi pada Panas (<i>Dimensional Stability to Heating</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
39)	Perubahan Setelah Penyotrikaan (<i>Appearance After Ironing</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
40)	Perubahan Setelah Penyimpanan (<i>Appearance After Storing</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
41)	Kestabilan Dimensi pada Pencucian (<i>Dimensional Stability to Washing</i>)	per contoh	Rp 200.000,00
42)	Perlakuan Beberapa Siklus Pencucian (<i>Each Additional Wash Cycle</i>)	per contoh	Rp 50.000,00
43)	Perubahan Setelah Laundry atau Pencucian Manual (<i>Appearance After Laundering/Hand Wash</i>)	per contoh	Rp 45.000,00
44)	Pencampuran Klorinasi dengan Air (<i>Chlorinated Pool Water</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
45)	Air Asin (<i>Sea Water</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
46)	Tekanan Panas (<i>Hot Pressing</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
47)	Panas Kering (<i>Dry Heat</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
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>Perforate</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
53)	Peluh (<i>Perspiration</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
54)	Cuci Kering (<i>Dry Cleaning</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
55)	Cahaya (<i>Light</i>)	per contoh	Rp 130.000,00
56)	Air (<i>Water</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
57)	Noda Pengelantangan Klorida (<i>Chloride Bleach Spotting</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
58)	Pengelantangan (<i>Bleaching</i>)	per contoh	Rp 105.000,00
59)	Pencucian Nyata (<i>Actual Laundering</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
60)	Air Klorinasi (<i>Chlorinated Water</i>)	per contoh	Rp 60.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
61)	Pencucian (<i>Washing</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
62)	Menggosok/Wadah (<i>Rubbing / Crocking</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
63)	Perubahan Setelah Laundry (<i>Appearance After Laundering</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
64)	Ketahanan Terhadap Setrika (<i>Resistance to Ironing</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
65)	Ketahanan Terhadap Karat (<i>Resistance to Rusting</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
66)	Kekuatan Ritsleting (<i>Zipper Strength</i>)	per contoh	Rp 30.000,00
67)	Aman dari Kancing Logam. Revis dll (<i>Security of Metallic Buttons, Revis, etc.</i>)	per contoh	Rp 20.000,00
68)	Kekuatan Kancing (<i>Strength of Buttons</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
11. Pengujian Listrik dan Peralatan Rumah Tangga (<i>Electricity Home Appliances Test</i>)			
a. Tarif Untuk Umum			
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 (<i>Temperature Rise</i>)	per contoh	Rp 300.000,00
6)	Penyerapan Air	per contoh	Rp 100.000,00
7)	Daya Tahan Retak	per contoh	Rp 75.000,00
8)	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 Putar	per contoh	Rp 40.000,00
14)	Tahanan Isolasi	per contoh	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 660.000,00
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 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)	Kondisikan 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)	Akus 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)	Akus Bocor dan Kuat Listrik	per contoh	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
40)	Proteksi Dahan Lebih pada Transformator dan Sirkuit Terkait	per contoh	Rp 150.000,00
41)	Kerja Abnormal	per contoh	Rp 300.000,00
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 Semur Fleksibel Eksternal	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 Rambut, 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 Pengkarutan	per contoh	Rp 150.000,00
53)	Terminal	per contoh	Rp 100.000,00
54)	Konstruksi Rumah Kontak Pasangun Tetap	per contoh	Rp 200.000,00
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 Permaan 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)	Kondisi 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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 Rambal	per contoh	Rp 250.000,00
66)	Pengujian pada Pin yang Dilengkapi Selubung Isolasi	per contoh	Rp 250.000,00
67)	Pengujian Penentuan Sifat Mekanis Isolasi dan Selubung	per contoh	Rp 100.000,00
68)	Penyusutan Berut	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 Tahel Listrik Vertikal Tunggul	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 Risiko Mekanis (<i>Stability and Mechanical Hazards</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 Bangkai dan Pemeriksaan (<i>Creep Age and Clearance</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
80)	Uji Tekanan Bola (<i>Ball Pressure Test</i>)	per contoh	Rp 75.000,00
81)	Uji Keahlian Layanan Datarai	per contoh	Rp 1.100.000,00
82)	Identifikasi dan Label	per contoh	Rp 50.000,00
83)	Penandaan Polaritas	per contoh	Rp 50.000,00
84)	Pemeriksaan Kapasitas	per contoh	Rp 250.000,00
85)	Pengecekan Kapasitas Halik	per contoh	Rp 250.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
86)	Pengujian Pencapaian Operasi	per contoh	Rp 150.000,00
87)	Pengujian Kemampuan Pengisian Muatan	per contoh	Rp 450.000,00
88)	Pengujian Penyimpunan Muatan	per contoh	Rp 150.000,00
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 Acan	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
97)	Tegangan Transient	per contoh	Rp 500.000,00
98)	<i>Index Protection Test (IPX)</i> Debu	per contoh	Rp 750.000,00
99)	<i>Surge Test</i>	per contoh	Rp 500.000,00
100)	Uji Rpan	per contoh	Rp 50.000,00
101)	Ketahanan Terhadap Pemuaan Tusuk Kontak, Kotak Kontak dan Saklar	per contoh	Rp 500.000,00
b. Tarif untuk Mahasiswa, instansi Pemerintah, dan Lembaga Swadaya Masyarakat			
1)	Penandaan	per contoh	Rp 25.000,00
2)	Tegangan pada Kabel Utuh	per contoh	Rp 40.000,00
3)	Dimensi	per contoh	Rp 25.000,00
4)	Penentuan Sifat Mekanis Isolasi	per contoh	Rp 75.000,00
5)	Tekanan pada Suhu Tinggi (<i>Temperature Rise</i>)	per contoh	Rp 250.000,00
6)	Penyerapan Air	per contoh	Rp 50.000,00
7)	Daya Tahan Retak	per contoh	Rp 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
8)	Gejala pada Suhu Tinggi	per contoh	Rp 75.000,00
9)	Tahanan Pengantar	per contoh	Rp 40.000,00
10)	Hambatan Api	per contoh	Rp 75.000,00
11)	Daya Masuk dan Arus	per contoh	Rp 40.000,00
12)	Pemanas	per contoh	Rp 40.000,00
13)	Momen Putir	per contoh	Rp 20.000,00
14)	Tahanan Isolasi	per contoh	Rp 40.000,00
15)	Umur Lampu	per contoh	Rp 150.000,00
16)	Kuat Cahaya	per contoh	Rp 125.000,00
17)	Tagangan Terbuka	per contoh	Rp 50.000,00
18)	Kebocoran Elektrolit	per contoh	Rp 330.000,00
19)	Pengukuran Panjang Kabel	per contoh	Rp 15.000,00
20)	Pengukuran Daya Masuk	per contoh	Rp 15.000,00
21)	Pengukuran Waktu Pemanasan	per contoh	Rp 40.000,00
22)	Titik Tempas	per contoh	Rp 65.000,00
23)	Pengukuran Distribusi Panas	per contoh	Rp 50.000,00
24)	Pengukuran Suhu Pelat Sol	per contoh	Rp 50.000,00
25)	Pementuan Daya Lekat	per contoh	Rp 65.000,00
26)	Silih Tukar Kaki Lampu	per contoh	Rp 50.000,00
27)	Perlindungan Terhadap Kejut Listrik	per contoh	Rp 125.000,00
28)	Resistensi Isolasi	per contoh	Rp 250.000,00
29)	Kekuatan Listrik	per contoh	Rp 250.000,00
30)	Kuat Mekanis	per contoh	Rp 75.000,00
31)	Kensikan Suhu Kaki Lampu	per contoh	Rp 100.000,00
32)	Ketahanan Terhadap Panas	per contoh	Rp 75.000,00
33)	Ketahanan Terhadap Api dan Percikan Api	per contoh	Rp 300.000,00
34)	Kondisi Gangguan	per contoh	Rp 150.000,00
35)	Resistensi Isolasi dan Kekuatan Listrik Setelah Kelembahan	per contoh	Rp 350.000,00
36)	Berlindungan Terhadap Bagian yang Mudah Tersentuh	per contoh	Rp 125.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 350.000,00
39)	Arus Bocor dan Kuat Listrik	per contoh	Rp 50.000,00
40)	Protaksi Habis Lebih pada Transformator dan Sirkuit Terkait	per contoh	Rp 75.000,00
41)	Kerja Abnormal	per contoh	Rp 250.000,00
42)	Stabilitas dan Bahaya Mekanis	per contoh	Rp 65.000,00
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 Supply dan Kabel Sesuai Fleksibel Eksternal	per contoh	Rp 75.000,00
47)	Terminal untuk Konduktor Eksternal	per contoh	Rp 50.000,00
48)	Ketentuan untuk Pembumian	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 Telap	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 Penurunan Terhadap Masuknya Air yang Membahayakan dan Terhadap Kelembaban	per contoh	Rp 100.000,00
58)	Operasi Kontak Pembumian	per contoh	Rp 75.000,00
59)	Kemungkinan Suhu Tusuk Kontak dan Rumah Kontak	per contoh	Rp 100.000,00
60)	Kapasitas Pemutusan	per contoh	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 Mekanis Isolasi dan Selubung	per contoh	Rp 50.000,00
68)	Penyuntan Herat	per contoh	Rp 50.000,00
69)	Pengujian Daya Tahan Rotasi 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 Teknik 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 dan Risiko Mekanis (<i>Stability and Mechanical Hazard</i>)	per contoh	Rp 25.000,00
76)	Uji Dampak (<i>Impact Test</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
77)	Kebocoran Arus	per contoh	Rp 50.000,00
78)	Abnormal Operasi	per contoh	Rp 75.000,00
79)	Umur Rangkaian dan Pemeriksaan (<i>Creep Age and Clearance</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
80)	Uji Tekanan Bola (<i>Ball Pressure Test</i>)	per contoh	Rp 40.000,00
81)	Uji Kelelahan Linyaman Baterai	per contoh	Rp 350.000,00
82)	Identifikasi dan Label	per contoh	Rp 25.000,00
83)	Penandaan Polaritas	per contoh	Rp 25.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 Acura	per contoh	Rp 40.000,00
95)	Pengujian Terhadap Bagian Aktif Statika	per contoh	Rp 25.000,00
96)	Pengujian Terhadap Bagian Aktif Lemari Pendingin	per contoh	Rp 125.000,00
97)	Tegangan Transient	per contoh	Rp 250.000,00
98)	<i>Index Protection Test (IPX) Debu</i>	per contoh	Rp 375.000,00
99)	<i>Sturge Test</i>	per contoh	Rp 250.000,00
100)	Uji Rpm	per contoh	Rp 25.000,00
101)	Ketahanan Terhadap Penusukan Tusuk Kontak, Kotak Kontak, dan Solder	per contoh	Rp 250.000,00
c. Tarif Untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah			
1)	Penandaan	per contoh	Rp 35.000,00
2)	Tegangan pada Kabel Utuh	per contoh	Rp 55.000,00
3)	Dimensi	per contoh	Rp 35.000,00
4)	Penentuan Sifat Mekanis Isolasi	per contoh	Rp 105.000,00
5)	Tekanan pada Suhu Tinggi (<i>Temperature Rise</i>)	per contoh	Rp 350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
6)	Penyerupan Air	per contoh	Rp 70.000,00
7)	Daya Tahan Retak	per contoh	Rp 55.000,00
8)	Gejala pada Suhu Tinggi	per contoh	Rp 105.000,00
9)	Tahanan Pengantar	per contoh	Rp 55.000,00
10)	Hamhahan Api	per contoh	Rp 105.000,00
11)	Daya Masukan dan Arus	per contoh	Rp 55.000,00
12)	Pemanas	per contoh	Rp 55.000,00
13)	Momen Puntir	per contoh	Rp 30.000,00
14)	Tahanan Isolasi	per contoh	Rp 55.000,00
15)	Umur Lampu	per contoh	Rp 210.000,00
16)	Kuat Cukunya	per contoh	Rp 175.000,00
17)	Tegangan Terbuka	per contoh	Rp 70.000,00
18)	Kebocoran Elektrolit	per contoh	Rp 465.000,00
19)	Pengukuran Panjang Kabel	per contoh	Rp 30.000,00
20)	Pengukuran Daya Masukan	per contoh	Rp 20.000,00
21)	Pengukuran Waktu Pemamanasan	per contoh	Rp 55.000,00
22)	Titik Terpanas	per contoh	Rp 90.000,00
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 90.000,00
26)	Silih Tukar Kaki Lampu	per contoh	Rp 70.000,00
27)	Perlindungan Terhadap Kejnt. Listrik	per contoh	Rp 175.000,00
28)	Resistansi Isolasi	per contoh	Rp 350.000,00
29)	Kekuatan Listrik	per contoh	Rp 350.000,00
30)	Kuat Mekanis	per contoh	Rp 105.000,00
31)	Konstansi Suhu Kaki Lampu	per contoh	Rp 140.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
32)	Ketahanan Terhadap Panas	per contoh	Rp 105.000,00
33)	Ketahanan Terhadap Api dan Percikan Api	per contoh	Rp 230.000,00
34)	Kondisi Gangguan	per contoh	Rp 210.000,00
35)	Resistansi Isolasi dan Kekuatan Listrik Setelah Kelembaban	per contoh	Rp 350.000,00
36)	Perlindungan Terhadap Daging 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 Abnormal	per contoh	Rp 350.000,00
42)	Stabilitas dan Dahaya Mekanis	per contoh	Rp 90.000,00
43)	Konstruksi	per contoh	Rp 210.000,00
44)	Penguwatan Internal	per contoh	Rp 70.000,00
45)	Komponen	per contoh	Rp 70.000,00
46)	Hubungan Supply dan Kabel Sewur Fleksibel Eksternal	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 Rambut, 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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
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 Sihil Kunci	per contoh	Rp 70.000,00
57)	Ketahanan Terhadap Pemaman Terhadap Musukayu Air yang Membahayakan dan Terhadap Kelembaban	per contoh	Rp 140.000,00
58)	Operasi Kontak Pembunian	per contoh	Rp 105.000,00
59)	Kemampuan 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 Mekanis Isolasi dan Selubung	per contoh	Rp 70.000,00
68)	Penyusutan Berat	per contoh	Rp 70.000,00
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

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
75)	Stabilitas dan Risiko Mekanis (<i>Stability and Mechanical Hazard</i>)	per contoh	Rp 35.000,00
76)	Uji Dimpuk (<i>Impact Test</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
77)	Kebocoran Arus	per contoh	Rp 70.000,00
78)	Abnormal Operasi	per contoh	Rp 105.000,00
79)	Umur Bangkai dan Pemeriksaan (<i>Creep Age and Clearance</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
80)	Uji Tekanan Bola (<i>Ball Pressure Test</i>)	per contoh	Rp 55.000,00
81)	Uji Kehadiran Layanan Haterai	per contoh	Rp 735.000,00
82)	Identifikasi dan Label	per contoh	Rp 35.000,00
83)	Pemantauan 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 Pemenuhan 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 120.000,00
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 55.000,00
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
97)	Tegangan Transient	per contoh	Rp 350.000,00
98)	<i>Index Protection Test (IPX)</i> Debu	per contoh	Rp 525.000,00
99)	<i>Surge Test</i>	per contoh	Rp 350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
100) Uji Rpm	per contoh	Rp 35.000,00
101) Ketahanan Terhadap Penunam Tusuk Kontak, Kotak Kontak, dan Saldar	per contoh	Rp 350.000,00
12. Pengambilan Contoh Produk Pertanian		
a. <i>Standard Indonesian Rubber</i>	per sampling per ton	Rp 2.000,00
b. Karet Konvensional	per sampling per ball	Rp 2.000,00
c. Kayu Lapis	Per sampling per panel	Rp 10.000,00
d. Biji Pinang	per sampling per ton	Rp 3.000,00
e. Gapelek	per sampling per ton	Rp 2.000,00
f. Minyak Serah	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
g. Minyak Nilam	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
h. Minyak Kemanga	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
i. Minyak Akar Wangi	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
j. Minyak Kayu Putih	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
k. Minyak Daun Cengkeh	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
l. Minyak Pala	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
m. Minyak Itali	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
n. Minyak Cendana	per sampling per 20 liter	Rp 2.000,00
o. Lada	per sampling per ton	Rp 5.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
p.	Pala	per sampling per ton	Rp 5.000,00
q.	Puli	per sampling per ton	Rp 5.000,00
r.	Cassia Indonesia	per sampling per ton	Rp 5.000,00
s.	Teh Hitam	per sampling per ton	Rp 5.000,00
t.	Purili	per sampling per ton	Rp 5.000,00
u.	Kakao	per sampling per ton	Rp 5.000,00
13.	Pengambilan Contoh Produk Padatan, Semi Padat, Cair, dan Bulk	per kemasan	Rp 3.000,00
14.	Jasa Kerjasama Pengujian/ Table of Testing		
a.	<i>Household Product (Packaging, Physical and Heavy Metal Content Pb, Cd)</i>	per contoh	Rp 375.000,00
b.	<i>Peralatan Rumah Tangga (Packaging)</i>	per contoh	Rp 125.000,00
c.	<i>Peralatan Rumah Tangga (Packaging and Physical)</i>	per contoh	Rp 375.000,00
d.	<i>Peralatan Rumah Tangga (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, Pul 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.	<i>Logam Berat Pada Makanan</i>	per contoh	Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
H. JASA PENGUJIAN DALAM RANGKA PERSYARATAN IZIN TANDA PABRIK DAN IZIN TIPE ALAT UKUR, TAKAR, TIMBANG DAN PERLENGKAPANNYA		
1. Meter HMM (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	per pengujian	Rp 1.000.000,00
c. Bahan	per pengujian	Rp 1.500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
5. Anak Timbangan Kelas E1, E2 dan F1		
a. Sifat Ukur		
1). sampai dengan 1 kg	per pengujian	Rp 3.000.000,00
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. <i>Performance</i>	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. <i>Performance</i>	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. <i>Performance</i>	per pengujian	Rp 1.500.000,00
9. Tungki Ukur Mobil		
a. Sifat Ukur	per pengujian	Rp 1.500.000,00
b. Konstruksi	per pengujian	Rp 750.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. Ketahanan	per pengujian	Rp 1.500.000,00
d. <i>Performance</i>	per pengujian	Rp 1.500.000,00
10. <i>Mass Flow Meter</i> 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. <i>Performance</i>	per pengujian	Rp 1.500.000,00
11. Meter kWh Dinamis		
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. <i>Performance</i>	per pengujian	Rp 1.500.000,00
12. Meter Kadar Air		
a. Sifat Ukur	per pengujian	Rp 1.000.000,00
b. Konstruksi	per pengujian	Rp 250.000,00
c. <i>Performance</i>	per pengujian	Rp 1.250.000,00
13. Pengujian Selain Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya (UTTP) yang Tercantum pada Angka 1 s.d 12 Pengujian Berdasarkan Lamanya Pengujian (Minimum 3 Jam Pengujian)	per jam	Rp 100.000,00
I. JASA PENERBITAN SURAT KETERANGAN ASAL		
Tarif Penerbitan dan Surat Keterangan Asal (Form SEA)	per set	Rp 5.000,00
J. JASA DI BIDANG PERDAGANGAN BERJANGKA KOMODITI		
1. Pemberian Pelayanan Serahlikasi Pendahuluan bagi Pedagang Berjangka :		
a. Parseorangan	per permohonan	Rp 500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	b. Perusahaan	per permohonan	Rp 1.000.000,00
2.	Pemberian Persetujuan Kepada Bank Penyimpan Margin, Dana Kompensasi, dan Dana Jaminan	per permohonan	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	per permohonan	Rp 1.000.000,00
4.	Pelayanan Ujian dalam Rangka Sertifikasi bagi Wakil Pialang Berjangka, Wakil Penasihat Berjangka dan Wakil Pengelola Sentra Dana Berjangka	per permohonan	Rp 500.000,00
5.	Izin Usaha Bursa Berjangka	per permohonan	Rp 15.000.000,00
6.	Izin Usaha Lembaga Kliring Berjangka	per permohonan	Rp 15.000.000,00
7.	Izin Usaha Pialang Berjangka	per permohonan	Rp 6.000.000,00
8.	Izin Usaha Penasihat Berjangka	per permohonan	Rp 6.000.000,00
9.	Izin Usaha Pengelola Sentra Dana Berjangka	per permohonan	Rp 6.000.000,00
10.	Izin Wakil Pialang Berjangka	per permohonan	Rp 1.500.000,00
11.	Izin Wakil Penasihat Berjangka	per permohonan	Rp 1.500.000,00
12.	Izin Wakil Pengelola Sentra Dana Berjangka	per permohonan	Rp 1.500.000,00
13.	Pembukaan Kantor Cabang Pialang Berjangka	per permohonan	Rp 6.000.000,00
K. JASA KALIBRASI DAN VERIFIKASI			
1. Jasa Kalibrasi Besaran Dimensi			
a. Tarif Untuk Umum			
	1) <i>Blending Mill</i>	per alat	Rp 200.000,00
	2) <i>Caliper/ Digital Caliper/ Micrometer/ Height Gauge</i>		
	a) 0-150 mm	per alat	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b) 0-200 mm	per alat	Rp 175.000,00
c) 0-300 mm	per alat	Rp 200.000,00
d) 0-400 mm	per alat	Rp 225.000,00
e) 0-500 mm	per alat	Rp 250.000,00
f) 0-600 mm	per alat	Rp 275.000,00
g) 0-800 mm	per alat	Rp 350.000,00
h) 0-1000 mm	per alat	Rp 425.000,00
3) <i>Dirid Indicator, Dial Gauge, dan Thickness Gauge</i>	per alat	Rp 150.000,00
4) Mistar Raja, Meteran		
a) 0 - 1000 mm	per alat	Rp 150.000,00
b) 0 - 2000 mm	per alat	Rp 200.000,00
5) <i>Pruller Gauge</i>	lembar pertama	Rp 150.000,00
setiap penambahan berikutnya	per lembar	Rp 25.000,00
6) <i>Counter Meter</i>	per alat	Rp 200.000,00
7) <i>Test Sieve</i>	per alat	Rp 200.000,00
8) Bonjoe	per alat	Rp 65.000,00
9) Acuan Anak Timbangan	per alat	Rp 65.000,00
10) Alat Ukur Tinggi Orang	per alat	Rp 30.000,00
11) Ban Ukur L ≤ 20 m	per alat	Rp 95.000,00
12) Ban Ukur L > 20 m	per alat	Rp 175.000,00
13) <i>Depth Tape</i> L ≤ 20 m	per alat	Rp 95.000,00
14) <i>Depth Tape</i> L > 20 m	per alat	Rp 175.000,00
15) Tongkat Ukur	per alat	Rp 30.000,00
16) Sakib Ukur	per alat	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
17)	Roda Ukur	per alat	Rp 125.000,00
18)	Meter Presisi dan Komparator	per alat	Rp 175.000,00
19)	Komparator Gauge Block	per alat	Rp 315.000,00
20)	Gauge Block Kelas (AA atau 00)	per alat	Rp 80.000,00
21)	Gauge Block Kelas (A / 01, (B / 1), (C / 2) dan (D / 3)	per alat	Rp 45.000,00
22)	Dial Calibration Tester	per alat	Rp 175.000,00
23)	Ultra Sonic Thickness Meter	per alat	Rp 90.000,00
24)	Magnetic Thickness Meter	per alat	Rp 105.000,00
25)	Pin Gauge	per alat	Rp 45.000,00
26)	Ring Gauge Standar	per alat	Rp 105.000,00
27)	Bore Gauge	per alat	Rp 90.000,00
28)	Phi Tape	per alat	Rp 90.000,00
29)	Planimeter	per alat	Rp 90.000,00
30)	Toolscope	per alat	Rp 65.000,00
31)	Roughness Tester	per alat	Rp 175.000,00
32)	Niveau Prover	per alat	Rp 175.000,00
33)	Water Pass	per alat	Rp 30.000,00
34)	Penyikat	per alat	Rp 900.000,00
35)	Busur Derajat	per alat	Rp 200.000,00
36)	Bevel Protactor	per alat	Rp 200.000,00
37)	Clinometer	per alat	Rp 260.000,00
38)	Automatic Level / Automatic Level Mechanic	per alat	Rp 345.000,00
39)	Theodolite	per alat	Rp 420.000,00
40)	Laser Distance	per alat	Rp 210.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
41) <i>Ultrasonic Block</i>	per alat	Rp 35.000,00
42) <i>Bus Apikular</i>	per alat	Rp 85.000,00
b. Tarif Untuk Instansi Pemerintah dan LSM		
1) <i>Bleending Mill</i>	per alat	Rp 100.000,00
2) <i>Caliper/Digital Caliper/Micrometer/Height Gauge</i>		
a) 0-150 mm	per alat	Rp 75.000,00
b) 0-200 mm	per alat	Rp 90.000,00
c) 0-300 mm	per alat	Rp 100.000,00
d) 0-400 mm	per alat	Rp 115.000,00
e) 0-500 mm	per alat	Rp 125.000,00
f) 0-600 mm	per alat	Rp 140.000,00
g) 0-800 mm	per alat	Rp 175.000,00
h) 0-1000 mm	per alat	Rp 220.000,00
3) <i>Dial Indicator, Dial Gauge, dan Thickness Gauge</i>	per alat	Rp 75.000,00
4) <i>Mistar Baja, Meteran</i>		
a) 0 - 1000 mm	per alat	Rp 75.000,00
b) 0 - 2000 mm	per alat	Rp 100.000,00
5) <i>Pruller Gauge</i>	lembar pertama	Rp 75.000,00
sebagi penambahannya berikutnya	per lembar	Rp 15.000,00
6) <i>Counter Meter</i>	per alat	Rp 100.000,00
7) <i>Test Sinter</i>	per alat	Rp 100.000,00
8) <i>Bourjo</i>	per alat	Rp 35.000,00
9) <i>Acuan Anak Timbangan</i>	per alat	Rp 35.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
10)	Alat Ukur Tinggi Orang	per alat	Rp 15.000,00
11)	Ban Ukur L ≤ 20 m	per alat	Rp 50.000,00
12)	Ban Ukur L > 20 m	per alat	Rp 90.000,00
13)	Depth Tape L ≤ 20 m	per alat	Rp 50.000,00
14)	Depth Tape L > 20 m	per alat	Rp 90.000,00
15)	Tongkat Ukur	per alat	Rp 15.000,00
16)	Sabit Ukur	per alat	Rp 25.000,00
17)	Roda Ukur	per alat	Rp 65.000,00
18)	Meter Presisi & Komparator	per alat	Rp 90.000,00
19)	Komparator Gauge Block	per alat	Rp 160.000,00
20)	Gauge Block Kelas (AA atau G0)	per alat	Rp 40.000,00
21)	Gauge Block Kelas (A/0), (B/1), (C/2) dan (D/3)	per alat	Rp 25.000,00
22)	Dial Calibration Tester	per alat	Rp 90.000,00
23)	Ultra Sonic Thickness Meter	per alat	Rp 45.000,00
24)	Magnetic Thickness Meter	per alat	Rp 55.000,00
25)	Pin Gauge	per alat	Rp 25.000,00
26)	Ring Gauge Standar	per alat	Rp 55.000,00
27)	Bore Gauge	per alat	Rp 45.000,00
28)	Phi Tape	per alat	Rp 45.000,00
29)	Planimeter	per alat	Rp 45.000,00
30)	Toolscope	per alat	Rp 35.000,00
31)	Roughness Tester	per alat	Rp 90.000,00
32)	Niveau Prover	per alat	Rp 90.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
33)	<i>Water Pass</i>	per alat	Rp 15.000,00
34)	Penyikon	per alat	Rp 100.000,00
35)	Busur Derajat	per alat	Rp 100.000,00
36)	<i>Bevel Protaktor</i>	per alat	Rp 100.000,00
37)	<i>Clinometer</i>	per alat	Rp 130.000,00
38)	<i>Automatic Level/ Automatic Level Mechanic</i>	per alat	Rp 175.000,00
39)	<i>Theodolite</i>	per alat	Rp 210.000,00
40)	<i>Laser Distance</i>	per alat	Rp 105.000,00
41)	<i>Ultrasonic Block</i>	per alat	Rp 45.000,00
42)	Bar Aplicator	per alat	Rp 45.000,00
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan			
1)	<i>Blending Mill</i>	per alat	Rp 50.000,00
2)	<i>Caliper/ Digital Caliper/ Micrometer/ Height Gauge</i>		
a)	0-150 mm	per alat	Rp 40.000,00
b)	0-200 mm	per alat	Rp 45.000,00
c)	0-300 mm	per alat	Rp 50.000,00
d)	0-400 mm	per alat	Rp 60.000,00
e)	0-500 mm	per alat	Rp 65.000,00
f)	0-600 mm	per alat	Rp 70.000,00
g)	0-800 mm	per alat	Rp 90.000,00
h)	0-1000 mm	per alat	Rp 105.000,00
3)	<i>Dial Indicator, Dial Gauge, dan Thickness Gauge</i>	per alat	Rp 40.000,00
4)	Mistar Baja, Meteran		
a)	0 - 1000 mm	per alat	Rp 40.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b) 0 - 2000 mm	per alat	Rp 50.000,00
5) <i>Fuller Gauge</i> selang penumbuhan berikutnya	lembar pertama per lembar	Rp 40.000,00 Rp 7.000,00
6) <i>Couder Meter</i>	per alat	Rp 50.000,00
7) <i>Test Sieve</i>	per alat	Rp 50.000,00
8) Honje	per alat	Rp 15.000,00
9) <i>Acum Anak Timbangan</i>	per alat	Rp 15.000,00
10) <i>Alat Ukur Tinggi Orang</i>	per alat	Rp 10.000,00
11) <i>Ban Ukur L ≤ 20 m</i>	per alat	Rp 25.000,00
12) <i>Ban Ukur L > 20 m</i>	per alat	Rp 45.000,00
13) <i>Depth Tape L ≤ 20 m</i>	per alat	Rp 25.000,00
14) <i>Depth Tape L > 20 m</i>	per alat	Rp 45.000,00
15) <i>Tongkat Ukur</i>	per alat	Rp 10.000,00
16) <i>Salib Ukur</i>	per alat	Rp 15.000,00
17) <i>Roda Ukur</i>	per alat	Rp 35.000,00
18) <i>Meter Presisi & Komparator</i>	per alat	Rp 45.000,00
19) <i>Komparator Gauge Block</i>	per alat	Rp 80.000,00
20) <i>Gauge Block Kelas (AA atau 00)</i>	per alat	Rp 20.000,00
21) <i>Gauge Block Kelas (A/01), (B/1), (C/2) dan (D/3)</i>	per alat	Rp 10.000,00
22) <i>Dial Calibration Tester</i>	per alat	Rp 45.000,00
23) <i>Ultra Sonic Thickness Meter</i>	per alat	Rp 25.000,00
24) <i>Magnetic Thickness Meter</i>	per alat	Rp 30.000,00
25) <i>Pin Gauge</i>	per alat	Rp 10.000,00
26) <i>Ring Gauge Standar</i>	per alat	Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
27)	<i>Bore Gauge</i>	per alat	Rp 25.000,00
28)	<i>Phi Tape</i>	per alat	Rp 25.000,00
29)	<i>Planimeter</i>	per alat	Rp 25.000,00
30)	<i>Toolscope</i>	per alat	Rp 15.000,00
31)	<i>Roughness Tester</i>	per alat	Rp 45.000,00
32)	<i>Niveau Prover</i>	per alat	Rp 45.000,00
33)	<i>Water Pass</i>	per alat	Rp 10.000,00
34)	Penyikon	per alat	Rp 50.000,00
35)	Busur Derajut	per alat	Rp 50.000,00
36)	<i>Bevel Protactor</i>	per alat	Rp 50.000,00
37)	<i>Clinometer</i>	per alat	Rp 65.000,00
38)	<i>Automatic Level/ Automatic Level Mechanic</i>	per alat	Rp 90.000,00
39)	<i>Theodolite</i>	per alat	Rp 105.000,00
40)	<i>Laser Distance</i>	per alat	Rp 55.000,00
41)	<i>Ultrasonic Block</i>	per alat	Rp 25.000,00
42)	Bar Aplicator	per alat	Rp 25.000,00
2. Jasa Kalibrasi Besaran Volumetric			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	Laba Ukur (<i>Volumetric Flask</i>)	per alat	Rp 125.000,00
2)	Gelas Ukur (<i>Measuring Cylinder</i>)	per alat	Rp 150.000,00
3)	Pipet Takar / Skala (<i>Graduated Pipette</i>)	per alat	Rp 150.000,00
4)	Pipet Gondok (<i>Volumetric Pipette</i>)	per alat	Rp 125.000,00
5)	Burette	per alat	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
6)	Buret Otomatis (<i>Titration</i>)	per alat	Rp 150.000,00
7)	Diknometer (<i>Densimeter</i>)	per alat	Rp 100.000,00
8)	Micro Pipette	per alat	Rp 150.000,00
9)	Micro Pipette Multi Chanel	per alat	Rp 250.000,00
10)	Digital Micro Pipette	per alat	Rp 200.000,00
11)	Trap	per alat	Rp 200.000,00
12)	Bejana Ukur Kelas I	per alat	Rp 315.000,00
13)	Bejana Ukur Kelas II	per alat	Rp 260.000,00
14)	Bejana Ukur Kelas III	per alat	Rp 190.000,00
15)	Bejana Ukur Kelas IV	per alat	Rp 160.000,00
16)	Takaran	per alat	Rp 50.000,00
17)	Meter Air	per alat	Rp 175.000,00
18)	Meter DDM	per alat	Rp 160.000,00
19)	Master Meter BEM	per alat	Rp 315.000,00
20)	Rotameter (Air, Gas, BBM)	per alat	Rp 190.000,00
b. Tarif Untuk Instansi Pemerintah dan LSM			
1)	Labu Ukur (<i>Volumetric flask</i>)	per alat	Rp 65.000,00
2)	Gelas Ukur (<i>Measuring Cylinder</i>)	per alat	Rp 75.000,00
3)	Pipet Takar (Skala) (<i>Graduated Pipette</i>)	per alat	Rp 75.000,00
4)	Pipet Gendek (<i>Volumetric Pipette</i>)	per alat	Rp 65.000,00
5)	Burette	per alat	Rp 75.000,00
6)	Buret Otomatis (<i>Titration</i>)	per alat	Rp 75.000,00
7)	Diknometer (<i>Densimeter</i>)	per alat	Rp 50.000,00
8)	Micro Pipette	per alat	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
9)	<i>Micro Pipette Multi Channel</i>	per alat	Rp 125.000,00
10)	<i>Digital Micro Pipette</i>	per alat	Rp 100.000,00
11)	<i>Trap</i>	per alat	Rp 100.000,00
12)	Bejana Ukur Kelas I	per alat	Rp 160.000,00
13)	Bejana Ukur Kelas II	per alat	Rp 130.000,00
14)	Bejana Ukur Kelas III	per alat	Rp 100.000,00
15)	Bejana Ukur Kelas IV	per alat	Rp 80.000,00
16)	Takaran	per alat	Rp 35.000,00
17)	Meter Air	per alat	Rp 90.000,00
18)	Meter BBM	per alat	Rp 130.000,00
19)	Master Meter BBM	per alat	Rp 160.000,00
20)	Kotameter (Air, Gas, HBM)	per alat	Rp 95.000,00
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan			
1)	Labu Ukur (<i>Volumetric Flask</i>)	per alat	Rp 35.000,00
2)	Gelas Ukur (<i>Measuring Cylinder</i>)	per alat	Rp 40.000,00
3)	Pipet Takar / Skala (<i>Graduated Pipette</i>)	per alat	Rp 40.000,00
4)	Pipet Gondok (<i>Volumetric Pipette</i>)	per alat	Rp 35.000,00
5)	Burette	per alat	Rp 35.000,00
6)	Buret Otomatis (<i>Titrator</i>)	per alat	Rp 35.000,00
7)	Piknometer (<i>Densimeter</i>)	per alat	Rp 25.000,00
8)	<i>Micro Pipette</i>	per alat	Rp 35.000,00
9)	<i>Micro Pipette Multi Channel</i>	per alat	Rp 65.000,00
10)	<i>Digital Micro Pipette</i>	per alat	Rp 50.000,00
11)	<i>Trap</i>	per alat	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
12)	Bejana Ukur Kelas I	per alat	Rp 80.000,00
13)	Bejana Ukur Kelas II	per alat	Rp 65.000,00
14)	Bejana Ukur Kelas III	per alat	Rp 50.000,00
15)	Bejana Ukur Kelas IV	per alat	Rp 40.000,00
16)	Takarasi	per alat	Rp 15.000,00
17)	Meter Air	per alat	Rp 45.000,00
18)	Meter BBM	per alat	Rp 65.000,00
19)	Master Meter UUM	per alat	Rp 30.000,00
20)	Rotameter (Air, Gas, BBM)	per alat	Rp 50.000,00
3. Jasa Kalibrasi Besaran Massa			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	<i>Analytical Balance</i> , kapasitas $C \leq 300$ g ketelitian	per set	Rp 250.000,00
2)	<i>Top Loading Balance</i>		
a)	Kapasitas 1-60 kg	per alat	Rp 250.000,00
b)	Kapasitas 60-250 kg	per alat	Rp 300.000,00
c)	Kapasitas 250-500 kg	per alat	Rp 400.000,00
3)	<i>Trippl/Double/Single Beam Balance</i> , Kapasitas 0-10 kg	per alat	Rp 225.000,00
4)	Timbangan Kasar		
a)	Kapasitas 1-60 kg	per alat	Rp 250.000,00
b)	Kapasitas 60-250 kg	per alat	Rp 350.000,00
c)	Kapasitas 250-500 kg	per alat	Rp 500.000,00
5)	Anak Timbangan Kelas E1	per alat	Rp 210.000,00
6)	Anak Timbangan Kelas E2	per alat	Rp 160.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
7)	Anak Timbangan Kelas F1	per alat	Rp 130.000,00
8)	Anak Timbangan Kelas F2	per alat	Rp 130.000,00
9)	Anak Timbangan Kelas M1	per alat	Rp 95.000,00
10)	Anak Timbangan Kelas M1-2	per alat	Rp 65.000,00
11)	Anak Timbangan Kelas M2	per alat	Rp 65.000,00
12)	Anak Timbangan Kelas M2-3	per alat	Rp 50.000,00
13)	Anak Timbangan Kelas M3	per alat	Rp 50.000,00
14)	Unit Weight/Pemberat	per alat	Rp 65.000,00
15)	Mass Comparator	per alat	Rp 525.000,00
16)	Timbangan Kelas I	per alat	Rp 420.000,00
17)	Timbangan Kelas II	per alat	Rp 345.000,00
18)	Timbangan Kelas III $m \leq 500$ kg	per alat	Rp 345.000,00
19)	Timbangan Kelas III $m : 500 < m < 1000$ kg	per alat	Rp 750.000,00
20)	Timbangan Kelas III $m \geq 1000$ kg	per alat	Rp 1.000.000,00
21)	Neraca A, H, C dan D	per alat	Rp 430.000,00
22)	Neraca E	per alat	Rp 840.000,00
b. Tarif Untuk Instansi Pemerintah dan LSM			
1)	Analytical Balance, kapasitas ≤ 300 g ketelitian	per set	Rp 130.000,00
2)	Top Loading Balance		
a)	Kapasitas 1-60 kg	per alat	Rp 125.000,00
b)	Kapasitas 60-250 kg	per alat	Rp 150.000,00
c)	Kapasitas 250-500 kg	per alat	Rp 200.000,00

JEMIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
3)	<i>Tripple/ Double/ Single Beam Balance</i> , Kapasitas 0-10 kg	per alat	Rp 115.000,00
4)	Timbangan Kasar		
a)	Kapasitas 1-60 kg	per alat	Rp 125.000,00
b)	Kapasitas 60-250 kg	per alat	Rp 175.000,00
c)	Kapasitas 250-500 kg	per alat	Rp 250.000,00
5)	Anak Timbangan Kelas E1	per alat	Rp 105.000,00
6)	Anak Timbangan Kelas E2	per alat	Rp 80.000,00
7)	Anak Timbangan Kelas F1	per alat	Rp 65.000,00
8)	Anak Timbangan Kelas F2	per alat	Rp 65.000,00
9)	Anak Timbangan Kelas M1	per alat	Rp 50.000,00
10)	Anak Timbangan Kelas M1-2	per alat	Rp 35.000,00
11)	Anak Timbangan Kelas M2	per alat	Rp 35.000,00
12)	Anak Timbangan Kelas M2-3	per alat	Rp 25.000,00
13)	Anak Timbangan Kelas M3	per alat	Rp 25.000,00
14)	<i>Unit Weight/ Pamberat</i>	per alat	Rp 35.000,00
15)	<i>Mass Comparator</i>	per alat	Rp 265.000,00
16)	Timbangan Kelas I	per alat	Rp 210.000,00
17)	Timbangan Kelas II	per alat	Rp 175.000,00
18)	Timbangan Kelas III $m \leq 500$ kg	per alat	Rp 175.000,00
19)	Timbangan Kelas III $m > 500 < m < 1000$ kg	per alat	Rp 375.000,00
20)	Timbangan Kelas III $m \geq 1000$ kg	per alat	Rp 500.000,00
21)	Neraca A, B, C dan D	per alat	Rp 215.000,00
22)	Neraca G	per alat	Rp 420.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan		
1) <i>Analytical Balance</i> , Kapasitas 0-300 g Ketelitian 0,0001 g	per alat	Rp 50.000,00
2) Top Loading Balance		
a) Kapasitas 1-60 kg	per alat	Rp 65.000,00
b) Kapasitas 60-250 kg	per alat	Rp 75.000,00
c) Kapasitas 250-500 kg	per alat	Rp 100.000,00
3) <i>Tripple/Double/Singls Beam Balance</i> , Kapasitas 0-10 kg	per alat	Rp 60.000,00
4) Timbangan Kasar		
a) Kapasitas 1-60 kg	per alat	Rp 65.000,00
b) Kapasitas 60-250 kg	per alat	Rp 90.000,00
c) Kapasitas 250-500 kg	per alat	Rp 125.000,00
5) Anak Timbangan Kelas E1	per alat	Rp 55.000,00
6) Anak Timbangan Kelas K2	per alat	Rp 40.000,00
7) Anak Timbangan Kelas F1	per alat	Rp 35.000,00
8) Anak Timbangan Kelas F2	per alat	Rp 35.000,00
9) Anak Timbangan Kelas M1	per alat	Rp 25.000,00
10) Anak Timbangan Kelas M1-2	per alat	Rp 15.000,00
11) Anak Timbangan Kelas M2	per alat	Rp 15.000,00
12) Anak Timbangan Kelas M2-3	per alat	Rp 15.000,00
13) Anak Timbangan Kelas M3	per alat	Rp 15.000,00
14) <i>Unit Weight/Pemberat</i>	per alat	Rp 15.000,00
15) <i>Mass Comparator</i>	per alat	Rp 135.000,00
16) Timbangan Kelas I	per alat	Rp 105.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
17)	Timbangan Kelas II	per alat	Rp 90.000,00
18)	Timbangan Kelas III $m \leq 500$ kg	per alat	Rp 90.000,00
19)	Timbangan Kelas III $500 < m < 1000$ kg	per alat	Rp 95.000,00
20)	Timbangan Kelas III $m \geq 1000$ kg	per alat	Rp 125.000,00
21)	Neraca A, B, C dan D	per alat	Rp 110.000,00
22)	Neraca I:	per alat	Rp 210.000,00
4. Jasa Kalibrasi Besaran Gaya dan Tekanan			
Pada Balai Kalibrasi			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	<i>Tensile Machine/Hardness Machine/Compression Testing Meter Kap. 0 - 2000 kgf</i>	per alat	Rp 300.000,00
2)	<i>Push Pull</i>		
a)	Kapasitas 0 - 5 kgf	per alat	Rp 175.000,00
b)	Kapasitas 0 - 10 kgf	per alat	Rp 200.000,00
c)	Kapasitas 0 - 20 kgf	per alat	Rp 225.000,00
d)	Kapasitas 0 - 30 kgf	per alat	Rp 250.000,00
e)	Kapasitas 0 - 40 kgf	per alat	Rp 275.000,00
f)	Kapasitas 0 - 50 kgf	per alat	Rp 300.000,00
3)	<i>Hardness Durometer, Kapasitas 0 - 100 Skala</i>	per alat	Rp 200.000,00
4)	<i>Vacuum gauge</i>		
	<i>Vacuum Gauge Kapasitas 0 - (14) psi</i>	per alat	Rp 250.000,00
5)	<i>Test Gauge</i>		
	- Kapasitas 0 - 10000 psi	per alat	Rp 250.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
6) <i>Digital Pressure Gauge/ Manometer</i> Kapasitas 0 - 10000 psi	per alat	Rp 225.000,00
7) <i>Recorder Pressure Gauge</i> - Kapasitas 0 - 10000 psi	per alat	Rp 300.000,00
8) <i>Torque Meter</i> a) 0 - 500 kgf-m	per alat	Rp 300.000,00
b) 0 - 1000 kgf-m	per alat	Rp 250.000,00
9) <i>Digital Torque Meter</i> a) 0 - 500 kgf-m	per alat	Rp 225.000,00
b) 0 - 1000 kgf-m	per alat	Rp 275.000,00
10) <i>Pneumatic Calibrator</i>	per alat	Rp 345.000,00
11) <i>Pressure Transmitter</i>	per alat	Rp 345.000,00
12) <i>Pressure Module</i>	per alat	Rp 345.000,00
13) <i>Pressure Calibrator</i>	per alat	Rp 345.000,00
14) <i>Manometer Pipa U</i>	per alat	Rp 210.000,00
15) <i>Sphygmomanometer</i>	per alat	Rp 130.000,00
16) <i>Dead Weight Tester</i>	per piston	Rp 325.000,00
17) <i>Proving Ring</i>	per alat	Rp 345.000,00
18) <i>Load Cell</i>	per alat	Rp 345.000,00
b. Tarif Untuk Instansi Pemerintah dan LSM		
1) <i>Tensile Machine/ Hardness Machine/ Compression Testing Meter Kap. 0 - 2000 kgf</i>	per alat	Rp 150.000,00
2) <i>Push Pull</i> a) Kapasitas 0 - 5 kgf	per alat	Rp 90.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b) Kapasitas 0 - 10 kgf	per alat	Rp 100.000,00
c) Kapasitas 0 - 20 kgf	per alat	Rp 115.000,00
d) Kapasitas 0 - 30 kgf	per alat	Rp 125.000,00
e) Kapasitas 0 - 40 kgf	per alat	Rp 140.000,00
f) Kapasitas 0 - 50 kgf	per alat	Rp 150.000,00
3) <i>Hardness Durometer</i> , Kapasitas 0 - 100 Skala	per alat	Rp 100.000,00
4) <i>Vacuum gauge</i>		
- <i>Vacuum Gauge</i> Kapasitas 0 - (14) psi	per alat	Rp 125.000,00
5) <i>Test Gauge</i>		
- Kapasitas 0 - 10000 psi	per alat	Rp 125.000,00
6) <i>Digital Pressure Gauge/Manometer</i>		
- Kapasitas 0 - 10000 psi	per alat	Rp 115.000,00
7) <i>Recorder Pressure Gauge</i>		
- Kapasitas 0 - 10000 psi	per alat	Rp 150.000,00
8) <i>Torque Meter</i>		
a) 0 - 500 kgf-m	per alat	Rp 100.000,00
b) 0 - 1000 kgf-m	per alat	Rp 100.000,00
9) <i>Digital Torque Meter</i>		
a) 0 - 500 kgf-m	per alat	Rp 115.000,00
b) 0 - 1000 kgf-m	per alat	Rp 140.000,00
10) <i>Pneumatic Calibrator</i>	per alat	Rp 175.000,00
11) <i>Pressure Transmitter</i>	per alat	Rp 175.000,00
12) <i>Pressure Module</i>	per alat	Rp 175.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
13) <i>Pressure Calibrator</i>	per alat	Rp 175.000,00
14) <i>Manometer Pipa U</i>	per alat	Rp 105.000,00
15) <i>Sphygmomanometer</i>	per alat	Rp 65.000,00
16) <i>Dead Weight Tester</i>	per piston	Rp 265.000,00
17) <i>Proving Ring</i>	per alat	Rp 175.000,00
18) <i>Load Cell</i>	per alat	Rp 175.000,00
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan		
1) <i>Tensile Machine/ Hardness Machine/ Compression Testing Meter Kap. 0 - 2000 kgf</i>	per alat	Rp 75.000,00
2) <i>Push Pull</i>		
a) Kapasitas 0 - 5 kgf	per alat	Rp 45.000,00
b) Kapasitas 0 - 10 kgf	per alat	Rp 50.000,00
c) Kapasitas 0 - 20 kgf	per alat	Rp 60.000,00
d) Kapasitas 0 - 30 kgf	per alat	Rp 65.000,00
e) Kapasitas 0 - 40 kgf	per alat	Rp 70.000,00
f) Kapasitas 0 - 50 kgf	per alat	Rp 75.000,00
3) <i>Hardness Durometer, Kapasitas 0 - 100 Skala</i>	per alat	Rp 50.000,00
4) <i>Vacuum gauge</i>		
<i>Vacuum Gauge Kapasitas 0 - (14) psi</i>	per alat	Rp 65.000,00
5) <i>Test Gauge</i>		
- Kapasitas 0 - 10.000 psi	per alat	Rp 65.000,00
6) <i>Digital Pressure Gauge/ Manometer</i>		
- Kapasitas 0 - 10.000 psi	per alat	Rp 60.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
7)	<i>Recorder Pressure Gauge</i> Kapasitas 0 - 10000 psi	per alat	Rp 75.000,00
8)	<i>Torque Meter</i>		
a).	0 - 500 kgf-m	per alat	Rp 50.000,00
b).	0 - 1000 kgf-m	per alat	Rp 50.000,00
9)	<i>Digital Torque Meter</i>		
a)	0 - 500 kgf-m	per alat	Rp 60.000,00
b)	0 - 1000 kgf-m	per alat	Rp 70.000,00
10)	<i>Automatic Calibrator</i>	per alat	Rp 90.000,00
11)	<i>Pressure Transmitter</i>	per alat	Rp 90.000,00
12)	<i>Pressure Module</i>	per alat	Rp 90.000,00
13)	<i>Pressure Calibrator</i>	per alat	Rp 90.000,00
14)	<i>Manometer Pipa U</i>	per alat	Rp 55.000,00
15)	<i>Sphygmomanometer</i>	per alat	Rp 35.000,00
16)	<i>Dead Weight Tester</i>	per piston	Rp 135.000,00
17)	<i>Proving Ring</i>	per alat	Rp 90.000,00
18)	<i>Load Cell</i>	per alat	Rp 90.000,00
5. Jasa Kalibrasi Besaran Listrik			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	Amperemeter	per alat	Rp 175.000,00
2)	Tang Ampere	per alat	Rp 125.000,00
3)	Generator Arus	per alat	Rp 175.000,00
4)	Voltmeter, 0 V ≤ 1 kV	per alat	Rp 125.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
5)	Voltmeter, $V > 1 \text{ Kv}$	per alat	Rp 175.000,00
6)	Generator Tegangan, $V \leq 1 \text{ kV}$	per alat	Rp 175.000,00
7)	Generator Tegangan, $V > 1 \text{ Kv}$	per alat	Rp 210.000,00
8)	Ohm Meter	per alat	Rp 125.000,00
9)	Resistor, $R \leq 10 \text{ M Ohm}$	per alat	Rp 105.000,00
10)	Resistor, $10 \text{ M Ohm} < R \leq 1 \text{ G Ohm}$	per alat	Rp 125.000,00
11)	Resistor, $R > 1 \text{ G Ohm}$	per alat	Rp 175.000,00
12)	Bridge	per alat	Rp 260.000,00
13)	Insulation Tester, $\leq 2,5 \text{ kV}$	per alat	Rp 190.000,00
14)	Insulation Tester, $V > 2,5 \text{ kV}$	per alat	Rp 260.000,00
15)	Induktansi, $H \leq 1 \text{ H}$	per alat	Rp 260.000,00
16)	Induktansi, $1 \text{ H} < H \leq 10 \text{ H}$	per alat	Rp 190.000,00
17)	Induktansi, $H > 10 \text{ H}$	per alat	Rp 155.000,00
18)	Capasitor, $C \leq 1 \text{ nF}$	per alat	Rp 260.000,00
19)	Capasitor, $1 \text{ nF} < C \leq 1 \text{ mF}$	per alat	Rp 190.000,00
20)	Capasitor, $C > 1 \text{ mF}$	per alat	Rp 155.000,00
21)	Energy Meter 1 Phase Kelas 2	per alat	Rp 85.000,00
22)	Energy Meter 1 Phase Kelas 0,5 - kelas 1	per alat	Rp 95.000,00
23)	Energy Meter 3 Phase Kelas 0,008 - Kelas 0,05	per alat	Rp 345.000,00
24)	Energy Meter 3 Phase Kelas 0,1 - Kelas 0,2	per alat	Rp 260.000,00
25)	Energy Meter 3 Phase Kelas 0,5 - Kelas 2	per alat	Rp 175.000,00
26)	Oscilloscope	per alat	Rp 345.000,00
27)	Analyzer Frekuensi	per alat	Rp 345.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
28) Wattmeter	per alat	Rp 190.000,00
b. Tarif Untuk Instansi Pemerintah dan LSM		
1) Amperemeter	per alat	Rp 90.000,00
2) Tang Ampere	per alat	Rp 65.000,00
3) Generator Arus	per alat	Rp 90.000,00
4) Voltmeter, $0 \text{ V} \leq 1 \text{ Kv}$	per alat	Rp 65.000,00
5) Voltmeter, $V > 1 \text{ Kv}$	per alat	Rp 90.000,00
6) Generator Tegangan, $V \leq 1 \text{ kV}$	per alat	Rp 90.000,00
7) Generator Tegangan, $V > 1 \text{ kV}$	per alat	Rp 105.000,00
8) Ohm Meter	per alat	Rp 65.000,00
9) Resistor, $R \leq 10 \text{ M Ohm}$	per alat	Rp 55.000,00
10) Resistor, $10 \text{ M Ohm} < R \leq 1 \text{ G Ohm}$	per alat	Rp 65.000,00
11) Resistor, $R > 1 \text{ G Ohm}$	per alat	Rp 90.000,00
12) Bridge	per alat	Rp 130.000,00
13) <i>Insulation Tester</i> , $\leq 2,5 \text{ kV}$	per alat	Rp 95.000,00
14) <i>Insulation Tester</i> , $V > 2,5 \text{ kV}$	per alat	Rp 130.000,00
15) Induktansi, $H \leq 1 \text{ H}$	per alat	Rp 130.000,00
16) Induktansi, $1 \text{ H} < H \leq 10 \text{ H}$	per alat	Rp 95.000,00
17) Induktansi, $H > 10 \text{ H}$	per alat	Rp 30.000,00
18) Capacitor, $C \leq 1 \text{ nF}$	per alat	Rp 130.000,00
19) Capacitor, $1 \text{ nF} < C \leq 1 \text{ mF}$	per alat	Rp 95.000,00
20) Capacitor, $C > 1 \text{ mF}$	per alat	Rp 30.000,00
21) <i>Energy Meter 1 Phase Kelas 2</i>	per alat	Rp 45.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
22) <i>Energy Meter 1 Phase</i> Kelas 0,5 - Kelas 1	per alat	Rp 50.000,00
23) <i>Energy Meter 3 Phase</i> Kelas 0,008 - Kelas 0,05	per alat	Rp 175.000,00
24) <i>Energy Meter 3 Phase</i> Kelas 0,1 - Kelas 0,2	per alat	Rp 130.000,00
25) <i>Energy Meter 3 Phase</i> Kelas 0,5 - Kelas 2	per alat	Rp 90.000,00
26) Oscilloscope	per alat	Rp 175.000,00
27) Analyzer Frekuensi	per alat	Rp 175.000,00
28) Wattmeter	per alat	Rp 95.000,00
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan		
1) Amperemeter	per alat	Rp 45.000,00
2) Tang Ampere	per alat	Rp 35.000,00
3) Generator Arus	per alat	Rp 45.000,00
4) Voltmeter, $V \leq 1$ kV	per alat	Rp 35.000,00
5) Voltmeter, $V > 1$ kV	per alat	Rp 45.000,00
6) Generator Tegangan, $V \leq 1$ kV	per alat	Rp 45.000,00
7) Generator Tegangan, $V > 1$ kV	per alat	Rp 55.000,00
8) Ohm Meter	per alat	Rp 35.000,00
9) Resistor, $R \leq 10$ M Ohm	per alat	Rp 25.000,00
10) Resistor, 10 M Ohm $< R \leq 1$ G Ohm	per alat	Rp 35.000,00
11) Resistor, $R > 1$ G Ohm	per alat	Rp 45.000,00
12) <i>Bridges</i>	per alat	Rp 65.000,00
13) <i>Insulation Tester</i> , $\leq 2,5$ kV	per alat	Rp 50.000,00
14) <i>Insulation Tester</i> , $V > 2,5$ kV	per alat	Rp 65.000,00
15) Induktansi, $L \leq 1$ H	per alat	Rp 65.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
16)	Induktansi, $1 \text{ H} < \text{H} \leq 10 \text{ H}$	per alat	Rp 50.000,00
17)	Induktansi, $\text{H} > 10 \text{ H}$	per alat	Rp 40.000,00
18)	Capasitor, $C \leq 1 \text{ nF}$	per alat	Rp 65.000,00
19)	Capasitor, $1 \text{ nF} < C \leq 1 \text{ mF}$	per alat	Rp 50.000,00
20)	Capasitor, $C > 1 \text{ mF}$	per alat	Rp 40.000,00
21)	<i>Energy Meter 1 Phase</i> Kelas 2	per alat	Rp 25.000,00
22)	<i>Energy Meter 1 Phase</i> Kelas 0,5 - Kelas 1	per alat	Rp 25.000,00
23)	<i>Energy Meter 3 Phase</i> Kelas 0,038 - Kelas 0,05	per alat	Rp 90.000,00
24)	<i>Energy Meter 3 Phase</i> Kelas 0,1 - Kelas 0,2	per alat	Rp 65.000,00
25)	<i>Energy Meter 3 Phase</i> Kelas 0,5 - Kelas 2	per alat	Rp 45.000,00
26)	Oscilloscope	per alat	Rp 90.000,00
27)	Analyzer Frekuensi	per alat	Rp 90.000,00
28)	Wattmeter	per alat	Rp 50.000,00
6. Jasa Kalibrasi Besaran Suhu			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	<i>Temperature Indicator</i>		
a.	Kapasitas $40 - 0^{\circ}\text{C}$	per alat	Rp 300.000,00
b.	Kapasitas $0 - 250^{\circ}\text{C}$	per alat	Rp 275.000,00
c.	Kapasitas $0 - 500^{\circ}\text{C}$	per alat	Rp 350.000,00
d.	Kapasitas $0 - 750^{\circ}\text{C}$	per alat	Rp 425.000,00
e.	Kapasitas $0 - 1.000^{\circ}\text{C}$	per alat	Rp 500.000,00
f.	Kapasitas $0 - 1.250^{\circ}\text{C}$	per alat	Rp 575.000,00
2)	<i>Thermometer Glass</i> Kelas 1°C		
a.	Kapasitas $-40 - 0^{\circ}\text{C}$	per alat	Rp 275.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 225.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 250.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 275.000,00
e. Kapasitas 0 – 350°C	per alat	Rp 325.000,00
f. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 350.000,00
3) <i>Thermometer Glass Ket. 0,1 °C</i>		
a. Kapasitas -40 – 0°C	per alat	Rp 300.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 250.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 275.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 300.000,00
e. Kapasitas 0 – 350°C	per alat	Rp 325.000,00
f. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 350.000,00
4) <i>Thermometer Bukam Glass Ket. 1 °C</i>		
a. Kapasitas -40 – 0°C	per alat	Rp 275.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 225.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 250.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 275.000,00
e. Kapasitas 0 – 400°C	per alat	Rp 300.000,00
f. Kapasitas 0 – 500°C	per alat	Rp 325.000,00
g. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 350.000,00
h. Kapasitas 0 – 700°C	per alat	Rp 375.000,00
i. Kapasitas 0 – 800°C	per alat	Rp 400.000,00
j. Kapasitas 0 – 900°C	per alat	Rp 425.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
k. Kapasitas 0 – 1000°C	per alat	Rp 450.000,00
5) <i>Thermometer</i> (tukan Glass Ket. 0.1°C)		
a. Kapasitas -40 – 0°C	per alat	Rp 300.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 250.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 275.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 300.000,00
e. Kapasitas 0 – 400°C	per alat	Rp 325.000,00
f. Kapasitas 0 – 500°C	per alat	Rp 350.000,00
g. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 375.000,00
h. Kapasitas 0 – 700°C	per alat	Rp 400.000,00
i. Kapasitas 0 – 800°C	per alat	Rp 425.000,00
j. Kapasitas 0 – 900°C	per alat	Rp 450.000,00
k. Kapasitas 0 – 1000°C	per alat	Rp 475.000,00
6) <i>Thermometer</i> (tukan Glass Ket. 0.01°C)		
a. Kapasitas -40 – 0°C	per alat	Rp 350.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 300.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 350.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 400.000,00
e. Kapasitas 0 – 400°C	per alat	Rp 450.000,00
f. Kapasitas 0 – 500°C	per alat	Rp 500.000,00
g. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 550.000,00
h. Kapasitas 0 – 700°C	per alat	Rp 600.000,00
i. Kapasitas 0 – 800°C	per alat	Rp 650.000,00
j. Kapasitas 0 – 900°C	per alat	Rp 700.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	k. Kapasitas 0 - 1000°C	per alat	Rp 750.000,00
7)	<i>Thermometer Multi Channel</i> (Satu CII)		
	a. Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 300.000,00
	b. Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 250.000,00
	c. Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 275.000,00
	d. Kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 300.000,00
	e. Kapasitas 0 - 400°C	per alat	Rp 325.000,00
	f. Kapasitas 0 - 500°C	per alat	Rp 350.000,00
	g. Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 375.000,00
	h. Kapasitas 0 - 700°C	per alat	Rp 400.000,00
	i. Kapasitas 0 - 800°C	per alat	Rp 425.000,00
	j. Kapasitas 0 - 900°C	per alat	Rp 450.000,00
	k. Kapasitas 0 - 1000°C	per alat	Rp 475.000,00
	Tambahan channel berikutnya	per channel	Rp 75.000,00
8)	<i>Thermocouple</i>		
	a. Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 250.000,00
	b. Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 300.000,00
	c. Kapasitas 0 - 1.000°C	per alat	Rp 350.000,00
	d. Kapasitas 0 - 1.200°C	per alat	Rp 400.000,00
9)	<i>Oven</i>		
	a. Kapasitas 0 - 250°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
	b. Kapasitas 0 - 250°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 250.000,00
	c. Kapasitas 0 - 250°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 300.000,00
	d. Kapasitas 0 - 250°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
e. Kapasitas 0 - 250°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 400.000,00
f. Kapasitas 0 - 250°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 450.000,00
10) <i>Muffle Furnace</i>		
a. Kapasitas 0 - 1.000°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 900.000,00
b. Kapasitas 0 - 1.000°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 950.000,00
c. Kapasitas 0 - 1.000°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 300.000,00
d. Kapasitas 0 - 1.000°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 350.000,00
e. Kapasitas 0 - 1.000°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 400.000,00
f. Kapasitas 0 - 1.000°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 450.000,00
11) <i>Waterbath</i>		
a. Kapasitas 0 - 100°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 250.000,00
c. Kapasitas 0 - 100°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 300.000,00
d. Kapasitas 0 - 100°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 350.000,00
e. Kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 400.000,00
12) <i>Autoclave</i>		
a. Suhu, 0 - 200°C	per alat	Rp 205.000,00
b. Suhu, 0 - 200°C + Tekanan 0-2,5 kg/cm ²	per alat	Rp 335.000,00
13) <i>Incubator</i>		
a. Kapasitas 0 - 100°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 250.000,00
c. Kapasitas 0 - 100°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 300.000,00
d. Kapasitas 0 - 100°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
e. Kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 400.000,00
f. Kapasitas 0 - 100°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 450.000,00
14) <i>Refrigerator</i>		
a. Kapasitas -40- (+10)°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
b. Kapasitas -40- (+10)°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 250.000,00
c. Kapasitas -40- (+10)°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 300.000,00
d. Kapasitas -40- (+10)°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 350.000,00
e. Kapasitas -40- (+10)°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 400.000,00
15) <i>Thermometer Klinik</i>	per alat	Rp 125.000,00
16) <i>Thermometer Klinik Sensor Infrared</i>	per alat	Rp 175.000,00
17) <i>Thermo Gelas, 0 ≤ t ≤ 100; db ≤ 0,05 °C</i>	per alat	Rp 260.000,00
18) <i>Dry Block, t ≤ 0 °C; db ≥ 1 °C</i>	per alat	Rp 315.000,00
19) <i>Dry Block, t ≤ 0 °C; 0,1 ≤ db ≤ 1 °C</i>	per alat	Rp 315.000,00
20) <i>Dry Block, t ≤ 0 °C; db ≤ 0,1 °C</i>	per alat	Rp 430.000,00
21) <i>Dry Block, t ≤ 500 °C; db ≥ 1 °C</i>	per alat	Rp 315.000,00
22) <i>Dry Block, t ≤ 500 °C; db < 1°C</i>	per alat	Rp 430.000,00
23) <i>Dry Block, t ≥ 500 °C; db ≥ 1°C</i>	per alat	Rp 315.000,00
24) <i>Dry Block, t ≥ 500 °C; db < 1°C</i>	per alat	Rp 430.000,00
25) <i>Resistance Thermal Device (RTD) Sensor</i>	per alat	Rp 260.000,00
26) <i>TC Indicator (Thermo Couple Indicator)</i>	per alat	Rp 125.000,00
27) <i>Resistance Thermal Device (RTD) Indicator</i>	per alat	Rp 260.000,00
28) <i>Temperature Controller</i>	per alat	Rp 260.000,00
29) <i>Temperature Transmitter</i>	per alat	Rp 260.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
30) <i>Temperature Recorder</i>	per alat	Rp 190.000,00
31) <i>Solder Thermometer</i>	per alat	Rp 105.000,00
32) <i>Oil Bath</i>	per alat	Rp 320.000,00
33) <i>Non-Contact / Infra Red thermometer, t ≤ 600°C</i>	per alat	Rp 250.000,00
34) <i>Non-Contact / Infra Red thermometer, t > 600°C</i>	per alat	Rp 430.000,00
35) <i>Area Heat Stress Monitor</i>	per alat	Rp 250.000,00
b. Tarif Untuk Instansi Pemerintah dan LSM		
1) <i>Temperature Indicator</i>		
a. Kapasitas 40 - 0°C	per alat	Rp 150.000,00
b. Kapasitas 0 - 250°C	per alat	Rp 140.000,00
c. Kapasitas 0 - 500°C	per alat	Rp 175.000,00
d. Kapasitas 0 - 750°C	per alat	Rp 215.000,00
e. Kapasitas 0 - 1.000°C	per alat	Rp 250.000,00
f. Kapasitas 0 - 1.250°C	per alat	Rp 230.000,00
2) <i>Thermometer Glass Ket. 1 °C</i>		
a. Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 140.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 115.000,00
c. Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 125.000,00
d. Kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 140.000,00
e. Kapasitas 0 - 350°C	per alat	Rp 165.000,00
f. Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 175.000,00
3) <i>Thermometer Glass Ket. 0,1 °C</i>		
a. Kapasitas 40 - 0°C	per alat	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 125.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 140.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 150.000,00
e. Kapasitas 0 – 350°C	per alat	Rp 165.000,00
f. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 175.000,00
4) <i>Thermometer Bukan Glass Ket. 1 °C</i>		
a. Kapasitas -10 – 0°C	per alat	Rp 140.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 115.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 125.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 140.000,00
e. Kapasitas 0 – 400°C	per alat	Rp 150.000,00
f. Kapasitas 0 – 500°C	per alat	Rp 165.000,00
g. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 175.000,00
h. Kapasitas 0 – 700°C	per alat	Rp 190.000,00
i. Kapasitas 0 – 800°C	per alat	Rp 200.000,00
j. Kapasitas 0 – 900°C	per alat	Rp 215.000,00
k. Kapasitas 0 – 1000°C	per alat	Rp 225.000,00
5) <i>Thermometer Bukan Glass Ket. 0,1 °C</i>		
a. Kapasitas -40 – 0°C	per alat	Rp 150.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 125.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 140.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 150.000,00
e. Kapasitas 0 – 400°C	per alat	Rp 165.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
f. Kapasitas 0 - 500°C	per alat	Rp 175.000,00
g. Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 190.000,00
h. Kapasitas 0 - 700°C	per alat	Rp 200.000,00
i. Kapasitas 0 - 800°C	per alat	Rp 215.000,00
j. Kapasitas 0 - 900°C	per alat	Rp 225.000,00
k. Kapasitas 0 - 1000°C	per alat	Rp 240.000,00
6) <i>Thermometer Baku Glass Kot. 0.01 °C</i>		
a. Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 175.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 150.000,00
c. Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 175.000,00
d. Kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 200.000,00
e. Kapasitas 0 - 400°C	per alat	Rp 225.000,00
f. Kapasitas 0 - 500°C	per alat	Rp 250.000,00
g. Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 275.000,00
h. Kapasitas 0 - 700°C	per alat	Rp 300.000,00
i. Kapasitas 0 - 800°C	per alat	Rp 325.000,00
j. Kapasitas 0 - 900°C	per alat	Rp 350.000,00
k. Kapasitas 0 - 1000°C	per alat	Rp 375.000,00
7) <i>Thermometer Multi Channel (Sutu CH)</i>		
a. Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 150.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 125.000,00
c. Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 135.000,00
d. Kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 150.000,00
e. Kapasitas 0 - 400°C	per alat	Rp 165.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
f. Kapasitas 0 – 500°C	per alat	Rp 175.000,00
g. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 190.000,00
h. Kapasitas 0 – 700°C	per alat	Rp 200.000,00
i. Kapasitas 0 – 800°C	per alat	Rp 215.000,00
j. Kapasitas 0 – 900°C	per alat	Rp 225.000,00
k. Kapasitas 0 – 1000°C	per alat	Rp 240.000,00
Tumbukan channel berikutnya	per channel	Rp 40.000,00
8) <i>Thermocouple</i>		
a. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 125.000,00
b. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 150.000,00
c. Kapasitas 0 – 1.000°C	per alat	Rp 175.000,00
d. Kapasitas 0 – 1.200°C	per alat	Rp 200.000,00
9) <i>Oven</i>		
a. Kapasitas 0 – 250°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
b. Kapasitas 0 – 250°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 125.000,00
c. Kapasitas 0 – 250°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 150.000,00
d. Kapasitas 0 – 250°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 175.000,00
e. Kapasitas 0 – 250°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
f. Kapasitas 0 – 250°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 225.000,00
10) <i>Muffle Furnace</i>		
a. Kapasitas 0 – 1.000°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
b. Kapasitas 0 – 1.000°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 125.000,00
c. Kapasitas 0 – 1.000°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 150.000,00
d. Kapasitas 0 – 1.000°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 175.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
e. Kapasitas 0 - 1.000°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
f. Kapasitas 0 - 1.000°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 225.000,00
11) <i>Waterbath</i>		
a. Kapasitas 0 - 100°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 125.000,00
c. Kapasitas 0 - 100°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 150.000,00
d. Kapasitas 0 - 100°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 175.000,00
e. Kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
12) <i>Autoclave</i>		
a. Suhu, 0 - 200°C	per alat	Rp 115.000,00
b. Suhu, 0 - 200°C + Tekanan 0-0,5 kg/cm ²	per alat	Rp 170.000,00
13) <i>Incubator</i>		
a. kapasitas 0 - 100°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 125.000,00
c. Kapasitas 0 - 100°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 150.000,00
d. Kapasitas 0 - 100°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 175.000,00
e. kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
f. Kapasitas 0 - 100°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 225.000,00
14) <i>Refrigerator</i>		
a. Kapasitas -40- (+10)°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
b. Kapasitas -40 - (+10)°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 125.000,00
c. kapasitas -40- (+10)°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
d. Kapasitas 40 (+10)°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 175.000,00
e. Kapasitas 40 (+10)°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 200.000,00
15) Thermometer Klinik	per alat	Rp 65.000,00
16) Thermometer Klinik Sensor Infrared	per alat	Rp 90.000,00
17) Thermo Galus, $0 \leq t \leq 100$; $db \leq 0,05$ °C	per alat	Rp 130.000,00
18) Dry Block, $t \leq 0$ °C; $db \geq 1$ °C	per alat	Rp 160.000,00
19) Dry Block, $t \leq 0$ °C; $0,1 \leq db < 1$ °C	per alat	Rp 160.000,00
20) Dry Block, $t < 0$ °C; $db < 0,1$ °C	per alat	Rp 215.000,00
21) Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db \geq 1$ °C	per alat	Rp 160.000,00
22) Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db < 1$ °C	per alat	Rp 215.000,00
23) Dry Block, $t > 600$ °C; $db \geq 1$ °C	per alat	Rp 160.000,00
24) Dry Block, $t > 600$ °C; $db < 1$ °C	per alat	Rp 215.000,00
25) Resistance Thermal Device (RTD) Sensor	per alat	Rp 215.000,00
26) TC Indicator (Thermo Couple Indicator)	per alat	Rp 65.000,00
27) Resistance Thermal Device (RTD) Indicator	per alat	Rp 130.000,00
28) Temperature Controller	per alat	Rp 130.000,00
29) Temperature Transmitter	per alat	Rp 130.000,00
30) Temperature Recorder	per alat	Rp 95.000,00
31) Solder Thermometer	per alat	Rp 55.000,00
32) Oil Bath	per alat	Rp 260.000,00
33) Non-Contact / Infra Red Thermometer, $t < 600$ °C	per alat	Rp 215.000,00
34) Non-Contact / Infra Red thermometer, $t > 600$ °C	per alat	Rp 215.000,00
35) Area Heat Stress Monitor	per alat	Rp 420.000,00

JEMIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan			
1)	<i>Temperature Indicator</i>		
a.	Kapasitas 40 - 0°C	per alat	Rp 75.000,00
b.	kapasitas 0 - 250°C	per alat	Rp 70.000,00
c.	Kapasitas 0 - 500°C	per alat	Rp 90.000,00
d.	Kapasitas 0 - 750°C	per alat	Rp 110.000,00
e.	kapasitas 0 - 1.000°C	per alat	Rp 125.000,00
f.	kapasitas 0 - 1.250°C	per alat	Rp 145.000,00
2)	<i>Thermometer Glass Ket. 1 °C</i>		
a.	Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 70.000,00
b.	Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 60.000,00
c.	kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 65.000,00
d.	Kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 70.000,00
e.	Kapasitas 0 - 350°C	per alat	Rp 85.000,00
f.	Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 90.000,00
3)	<i>Thermometer Glass Ket. 0.1 °C</i>		
a.	Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 75.000,00
b.	Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 65.000,00
c.	Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 70.000,00
d.	kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 75.000,00
e.	Kapasitas 0 - 350°C	per alat	Rp 85.000,00
f.	Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 90.000,00
4)	<i>Thermometer Bukan Glass Ket. 1 °C</i>		
a.	Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 70.000,00
b.	Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 60.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 65.000,00
d. Kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 70.000,00
e. Kapasitas 0 - 400°C	per alat	Rp 75.000,00
f. Kapasitas 0 - 500°C	per alat	Rp 85.000,00
g. Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 90.000,00
h. Kapasitas 0 - 700°C	per alat	Rp 95.000,00
i. Kapasitas 0 - 800°C	per alat	Rp 100.000,00
j. Kapasitas 0 - 900°C	per alat	Rp 110.000,00
k. Kapasitas 0 - 1000°C	per alat	Rp 115.000,00
5) <i>Thermometer</i> Bukaan Glass Ket. 0.1 °C		
a. Kapasitas -40 - 0°C	per alat	Rp 75.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C	per alat	Rp 65.000,00
c. Kapasitas 0 - 200°C	per alat	Rp 70.000,00
d. Kapasitas 0 - 300°C	per alat	Rp 75.000,00
e. Kapasitas 0 - 400°C	per alat	Rp 85.000,00
f. Kapasitas 0 - 500°C	per alat	Rp 90.000,00
g. Kapasitas 0 - 600°C	per alat	Rp 95.000,00
h. Kapasitas 0 - 700°C	per alat	Rp 100.000,00
i. Kapasitas 0 - 800°C	per alat	Rp 110.000,00
j. Kapasitas 0 - 900°C	per alat	Rp 115.000,00
k. Kapasitas 0 - 1000°C	per alat	Rp 120.000,00
6) <i>Thermometer</i> Bukaan Glass Ket. 0.01 °C		
a. Kapasitas -10 - 0°C	per alat	Rp 90.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 75.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 90.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 100.000,00
e. Kapasitas 0 – 400°C	per alat	Rp 115.000,00
f. Kapasitas 0 – 500°C	per alat	Rp 125.000,00
g. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 140.000,00
h. Kapasitas 0 – 700°C	per alat	Rp 150.000,00
i. Kapasitas 0 – 800°C	per alat	Rp 165.000,00
j. Kapasitas 0 – 900°C	per alat	Rp 175.000,00
k. Kapasitas 0 – 1000°C	per alat	Rp 190.000,00
7) <i>Thermometer Multi Channel</i> (Satu CH)		
a. Kapasitas -40 – 0°C	per alat	Rp 75.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C	per alat	Rp 65.000,00
c. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 70.000,00
d. Kapasitas 0 – 300°C	per alat	Rp 75.000,00
e. Kapasitas 0 – 400°C	per alat	Rp 85.000,00
f. Kapasitas 0 – 500°C	per alat	Rp 90.000,00
g. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 95.000,00
h. Kapasitas 0 – 700°C	per alat	Rp 100.000,00
i. Kapasitas 0 – 800°C	per alat	Rp 110.000,00
j. Kapasitas 0 – 900°C	per alat	Rp 115.000,00
k. Kapasitas 0 – 1000°C	per alat	Rp 130.000,00
Tambahan <i>channel</i> berikutnya	per <i>channel</i>	Rp 20.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
8) <i>Thermocouple</i>		
a. Kapasitas 0 – 200°C	per alat	Rp 65.000,00
b. Kapasitas 0 – 600°C	per alat	Rp 75.000,00
c. Kapasitas 0 – 1.000°C	per alat	Rp 90.000,00
d. Kapasitas 0 – 1.200°C	per alat	Rp 100.000,00
9) <i>Oven</i>		
a. Kapasitas 0 – 250°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 50.000,00
b. Kapasitas 0 – 250°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 65.000,00
c. Kapasitas 0 – 250°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 75.000,00
d. Kapasitas 0 – 250°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 90.000,00
e. Kapasitas 0 – 250°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
f. Kapasitas 0 – 250°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 115.000,00
10) <i>Muffle Furnace</i>		
a. Kapasitas 0 – 1.000°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 50.000,00
b. Kapasitas 0 – 1.000°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 65.000,00
c. Kapasitas 0 – 1.000°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 75.000,00
d. Kapasitas 0 – 1.000°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 90.000,00
e. Kapasitas 0 – 1.000°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
f. Kapasitas 0 – 1.000°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 115.000,00
11) <i>Waterbath</i>		
a. Kapasitas 0 – 100°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 50.000,00
b. Kapasitas 0 – 100°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 65.000,00
c. Kapasitas 0 – 100°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 75.000,00
d. Kapasitas 0 – 100°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 90.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
e. Kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
12) Autoclave		
a. Suhu, 0 - 200°C	per alat	Rp 57.000,00
b. Suhu, 0 - 200°C + Tekanan 0-2,5 kg/cm ²	per alat	Rp 35.000,00
13) Incubator		
a. Kapasitas 0 - 100°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 50.000,00
b. Kapasitas 0 - 100°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 65.000,00
c. Kapasitas 0 - 100°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 75.000,00
d. Kapasitas 0 - 100°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 90.000,00
e. Kapasitas 0 - 100°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
f. Kapasitas 0 - 100°C, 6 Titik Ukur	per alat	Rp 115.000,00
14) Refrigerator		
a. Kapasitas -40- (+10)°C, 1 Titik Ukur	per alat	Rp 50.000,00
b. Kapasitas -40- (+10)°C, 2 Titik Ukur	per alat	Rp 65.000,00
c. Kapasitas -40- (+10)°C, 3 Titik Ukur	per alat	Rp 75.000,00
d. Kapasitas -40- (+10)°C, 4 Titik Ukur	per alat	Rp 90.000,00
e. Kapasitas -40- (+10)°C, 5 Titik Ukur	per alat	Rp 100.000,00
15) Thermometer Klinik	per alat	Rp 35.000,00
16) Thermometer Klinik Sensor Infrared	per alat	Rp 45.000,00
17) Thermo Gelas. 0 ≤ t ≤ 100; db ≤ 0,05 °C	per alat	Rp 65.000,00
18) Dry Block, t ≤ 0 °C; db ≥ 1 °C	per alat	Rp 80.000,00
19) Dry Block, t ≤ 0 °C; 0,1 ≤ db ≤ 1 °C	per alat	Rp 80.000,00
20) Dry Block, t ≤ 0 °C; db ≤ 0,1 °C	per alat	Rp 110.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
21)	<i>Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db \geq 1$ °C</i>	per alat	Rp 80.000,00
22)	<i>Dry Block, $t \leq 600$ °C; $db < 1$°C</i>	per alat	Rp 110.000,00
23)	<i>Dry Block, $t > 600$ °C; $db \geq 1$°C</i>	per alat	Rp 80.000,00
24)	<i>Dry Block, $t > 600$ °C; $db < 1$°C</i>	per alat	Rp 110.000,00
25)	<i>Resistance Thermal Device (RTD) Sensor</i>	per alat	Rp 65.000,00
26)	<i>TC Indicator (Thermo Couple Indicator)</i>	per alat	Rp 35.000,00
27)	<i>Resistance Thermal Device (RTD) Indicator</i>	per alat	Rp 65.000,00
28)	<i>Temperature Controller</i>	per alat	Rp 65.000,00
29)	<i>Temperature Transmitter</i>	per alat	Rp 65.000,00
30)	<i>Temperature Recorder</i>	per alat	Rp 50.000,00
31)	<i>Solder Thermometer</i>	per alat	Rp 25.000,00
32)	<i>Oil Bath</i>	per alat	Rp 130.000,00
33)	<i>Non-Contact / Infra Red thermometer, $t \leq 600$°C</i>	per alat	Rp 65.000,00
34)	<i>Non-Contact / Infra Red thermometer, $t > 600$°C</i>	per alat	Rp 110.000,00
35)	<i>Area Heat Stress Monitor</i>	per alat	Rp 65.000,00
7. Jasa Kalibrasi Besaran lainnya			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	<i>Meter Udara Air/Moisture Meter</i>	per alat	Rp 260.000,00
2)	<i>Moisture Balance</i>	per alat	Rp 430.000,00
3)	<i>Dew Point Meter</i>	per alat	Rp 325.000,00
4)	<i>pH Meter</i>	per alat	Rp 190.000,00
5)	<i>Conductivity Meter</i>	per alat	Rp 260.000,00
6)	<i>Spectrophotometer</i>	per alat	Rp 535.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
7)	<i>Climatic Chamber</i>	per alat	Rp 345.000,00
8)	<i>Psychrometer</i>	per alat	Rp 175.000,00
9)	<i>Sound Level Meter</i>	per alat	Rp 345.000,00
10)	<i>Vibration Meter</i>	per alat	Rp 345.000,00
11)	<i>Lux Meter</i>	per alat	Rp 345.000,00
12)	<i>Turbidity/Turbidimeter</i>	per alat	Rp 360.000,00
13)	<i>Glass Filter</i>	per alat	Rp 315.000,00
14)	<i>Refractometer</i>	per alat	Rp 225.000,00
15)	<i>Polarimeter</i>	per alat	Rp 335.000,00
16)	<i>Flexing Tester, Kapasitas 0 – 30000 rpm</i>	per alat	Rp 300.000,00
17)	<i>Akron Abrasion Tester, Kapasitas 0 – 20000 rpm</i>	per alat	Rp 350.000,00
18)	<i>Tachometer/Stroboscope, Kapasitas 0 – 50000 rpm</i>	per alat	Rp 200.000,00
19)	<i>Mutindale Abrasion Tester, Kapasitas 0 – 20000 rpm</i>	per alat	Rp 650.000,00
20)	<i>Viscometer, Kapasitas 0 – 10000 cps/spindel</i>	per alat	Rp 100.000,00
21)	<i>Viscopip, Kapasitas 0 – 10000 cps</i>	per alat	Rp 200.000,00
22)	<i>Viscometer Kapiler</i>	per alat	Rp 210.000,00
23)	<i>Viscosity Liquid</i>	per alat	Rp 359.000,00
24)	<i>Stopwatch, Kapasitas 0-1 jam</i>	per alat	Rp 150.000,00
25)	<i>Internal Timer, Kapasitas 0-1 jam</i>	per alat	Rp 150.000,00
26)	<i>Hydrometer, Kapasitas 0,8-1,7 g/cm³</i>	per alat	Rp 225.000,00
27)	<i>Alcoholmeter, Kapasitas 0,8-1,0 g/cm³</i>	per alat	Rp 225.000,00
28)	<i>Saccharimeter, Kapasitas 1,1-1,8 g/cm³</i>	per alat	Rp 225.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
29) <i>Densitometer</i> , Kapasitas 0,6-1,6 g/cm ³	per alat	Rp 225.000,00
30) <i>Thermohygrometer/recorder</i> , Kapasitas 0-100 %	per alat	Rp 250.000,00
31) <i>Higrometer</i>	per alat	Rp 250.000,00
32) <i>Washing Machine</i> , 0-200°C, 0-10.000 rpm	per alat	Rp 600.000,00
33) <i>Rupimeter</i> , Kapasitas 0-1.0000 g	per alat	Rp 400.000,00
34) <i>Crimping Tester</i> , 0-100 mm	per alat	Rp 250.000,00
35) <i>Laundrer O meter</i> , 0-100oC	per alat	Rp 300.000,00
36) <i>Tumbler Dyer</i>	per alat	Rp 350.000,00
37) <i>Plusimeter</i>	per alat	Rp 250.000,00
b. Tarif Untuk LSM dan Instansi Pemerintah		
1) <i>Meter Eada Air/Moisture Meter</i>	per alat	Rp 130.000,00
2) <i>Moisture Balance</i>	per alat	Rp 210.000,00
3) <i>Dew Point Meter</i>	per alat	Rp 265.000,00
4) <i>pH Meter</i>	per alat	Rp 95.000,00
5) <i>Conductivity Meter</i>	per alat	Rp 130.000,00
6) <i>Spectrophotometer</i>	per alat	Rp 365.000,00
7) <i>Climatic Chamber</i>	per alat	Rp 175.000,00
8) <i>Psychrometer</i>	per alat	Rp 90.000,00
9) <i>Sound Level Meter</i>	per alat	Rp 175.000,00
10) <i>Vibration Meter</i>	per alat	Rp 175.000,00
11) <i>Lux Meter</i>	per alat	Rp 175.000,00
12) <i>Turbidity/Turbidimeter</i>	per alat	Rp 130.000,00
13) <i>Glass Filter</i>	per alat	Rp 160.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
14) <i>Refractometer</i>	per alat	Rp 115.000,00
15) <i>Polarimeter</i>	per alat	Rp 115.000,00
16) <i>Flexing Tester</i> , Kapasitas 0 - 30000 rpm	per alat	Rp 150.000,00
17) <i>Akron Abrasion Tester</i> , Kapasitas 0 - 20000 rpm	per alat	Rp 175.000,00
18) <i>Tachometer/Stroboscope</i> , Kapasitas 0 - 50000 rpm	per alat	Rp 100.000,00
19) <i>Mutimulde Abrasion Tester</i> , Kapasitas 0 - 20000 rpm	per alat	Rp 325.000,00
20) <i>Viscometer</i> , Kapasitas 0 - 10000 cps / spindle	per alat	Rp 50.000,00
21) <i>Viscocup</i> , Kapasitas 0 - 10000 cps	per alat	Rp 100.000,00
22) <i>Viscometer Kupiler</i>	per alat	Rp 105.000,00
23) <i>Viscosity Liquid</i>	per alat	Rp 130.000,00
24) <i>Stopwatch</i> , Kapasitas 0-1 jam	per alat	Rp 75.000,00
25) <i>Interval Timer</i> , Kapasitas 0-1 jam	per alat	Rp 75.000,00
26) <i>Hydrometer</i> , Kapasitas 0,8-1,7 g/cm ³	per alat	Rp 115.000,00
27) <i>Alcoholmeter</i> , Kapasitas 0,8-1,0 g/cm ³	per alat	Rp 115.000,00
28) <i>Saccharimeter</i> , Kapasitas 1,1 - 1,8 g/cm ³	per alat	Rp 115.000,00
29) <i>Densitymeter</i> , Kapasitas 0,6-1,6 g/cm ³	per alat	Rp 115.000,00
30) <i>Thermohygrometer/recorder</i> , Kapasitas 0-100 %	per alat	Rp 125.000,00
31) <i>Hygrometer</i>	per alat	Rp 125.000,00
32) <i>Washing Machine</i> , 0-200 °C, 0-10.000 rpm	per alat	Rp 300.000,00
33) <i>Rapimeter</i> , Kapasitas 0-1.0000 g	per alat	Rp 200.000,00
34) <i>Crimping Tester</i> , 0-100 mm	per alat	Rp 125.000,00
35) <i>Laundry O meter</i> 0-100°C	per alat	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
36) <i>Tumbler Dye</i>	per alat	Rp 175.000,00
37) <i>Plastimeter</i>	per alat	Rp 100.000,00
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan		
1) <i>Meter Kadar Air (Moisture Meter)</i>	per alat	Rp 65.000,00
2) <i>Moisture Balance</i>	per alat	Rp 105.000,00
3) <i>Drop Point Meter</i>	per alat	Rp 135.000,00
4) <i>pH Meter</i>	per alat	Rp 50.000,00
5) <i>Conductivity Meter</i>	per alat	Rp 65.000,00
6) <i>Spectrophotometer</i>	per alat	Rp 135.000,00
7) <i>Chamber Chamber</i>	per alat	Rp 90.000,00
8) <i>Psychrometer</i>	per alat	Rp 45.000,00
9) <i>Sound Level Meter</i>	per alat	Rp 90.000,00
10) <i>Vibration Meter</i>	per alat	Rp 90.000,00
11) <i>Lux Meter</i>	per alat	Rp 90.000,00
12) <i>Turbidity/ Turbidimeter</i>	per alat	Rp 65.000,00
13) <i>Glass Filter</i>	per alat	Rp 80.000,00
14) <i>Refractometer</i>	per alat	Rp 60.000,00
15) <i>Polarimeter</i>	per alat	Rp 60.000,00
16) <i>Flexing Tester, Kapasitas 0 – 30000 rpm</i>	per alat	Rp 75.000,00
17) <i>Akron Abrison Tester, Kapasitas 0 – 20000 rpm</i>	per alat	Rp 90.000,00
18) <i>Tachometer/ Stroboscope, Kapasitas 0 – 50000 rpm</i>	per alat	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
19)	<i>Martindale Abrasion Tester</i> , Kapasitas 0 - 20000 rpm	per alat	Rp 165.000,00
20)	<i>Viscometer</i> , Kapasitas 0 - 10000 cps/spindel	per alat	Rp 35.000,00
21)	<i>Viscosity</i> , Kapasitas 0 - 10000 cps	per alat	Rp 50.000,00
22)	<i>Viscometer Kapiler</i>	per alat	Rp 55.000,00
23)	<i>Viscosity liquid</i>	per alat	Rp 65.000,00
24)	<i>Stopwatch</i> , Kapasitas 0 - 1 jam	per alat	Rp 40.000,00
25)	<i>Interval Timer</i> , Kapasitas 0-1 jam	per alat	Rp 40.000,00
26)	<i>Hydrometer</i> , Kapasitas 0,8 - 1,7 g/cm ³	per alat	Rp 60.000,00
27)	<i>Alcoholmeter</i> , Kapasitas 0,8-1,0 g/cm ³	per alat	Rp 60.000,00
28)	<i>Saccharimeter</i> , Kapasitas 1,1 - 1,3 g/cm ³	per alat	Rp 60.000,00
29)	<i>Densitometer</i> , Kapasitas 0,6-1,6 g/cm ³	per alat	Rp 60.000,00
30)	<i>Thermohygrometer/recorder</i> , Kapasitas 0 - 100%	per alat	Rp 65.000,00
31)	<i>Hygrometer</i>	per alat	Rp 65.000,00
32)	<i>Washing Machine</i> , 0-200 °C, 0-10.000 rpm	per alat	Rp 150.000,00
33)	<i>Rapimeter</i> , Kapasitas 0-1.0000 g	per alat	Rp 100.000,00
34)	<i>Crimping Tester</i> , 0-100 mm	per alat	Rp 65.000,00
35)	<i>Loaender O meter</i> 0-100°C	per alat	Rp 75.000,00
36)	<i>Tumbler Dyer</i>	per alat	Rp 90.000,00
37)	<i>Pluximeter</i>	per alat	Rp 50.000,00
S. Jasa Penggunaan Alat/Standar Kalibrasi/Verifikasi			
a. Tarif Untuk Umum			
1)	Alat/Standar tingkat Kesulitan 1	per alat per hari	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2) Alat/Standar Tingkat Kesulitan II	per alat per hari	Rp 200.000,00
3) Alat/Standar Tingkat Kesulitan III	per alat per hari	Rp 250.000,00
4) Alat/Standar Tingkat Kesulitan IV	per alat per hari	Rp 300.000,00
b. Tarif Untuk Instansi Pemerintah dan LSM		
1) Alat/Standar Tingkat Kesulitan I	per alat per hari	Rp 75.000,00
2) Alat/Standar Tingkat Kesulitan II	per alat per hari	Rp 100.000,00
3) Alat/Standar Tingkat Kesulitan III	per alat per hari	Rp 125.000,00
4) Alat/Standar Tingkat Kesulitan IV	per alat per hari	Rp 150.000,00
c. Tarif Untuk Lembaga Pendidikan		
1) Alat/Standar Tingkat Kesulitan I	per alat per hari	Rp 40.000,00
2) Alat/Standar Tingkat Kesulitan II	per alat per hari	Rp 50.000,00
3) Alat/Standar Tingkat Kesulitan III	per alat per hari	Rp 65.000,00
4) Alat/Standar Tingkat Kesulitan IV	per alat per hari	Rp 75.000,00
L. JASA TERA, TERA ULANG ALAT UKUR, TAKAR, TIMBANG DAN PERLENGKAPANNYA YANG DILAKSANAKAN OLEH DIREKTORAT METROLOGI		
1. Ukuran Panjang (<i>Depth Tape dan Level Gauge</i>)		
a. 10 meter pertama selebihnya dari 10 m dihitung kelipatan 10 m	per alat	Rp 5.000,00
2. Timbangan untuk menimbang biasa		
a. Kekuatan 1000 kg s.d 3000 kg	per alat	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Kekuatan lebih dari 3000 kg Bagian-bagian dari 1000 kg dihitung menjadi 1000 kg	per 1000 kg	Rp 20.000,00
3. Meter Listrik (Meter Kerja)		
a. 3 phasa	per alat	Rp 15.000,00
b. 1 phasa	per alat	Rp 3.000,00
4. Meter Listrik (Meter Induk)	per alat	Rp 50.000,00
5. Meter Prover		
a. <i>Unidirectional</i> (1 arah)		
1) 2000 L pertama	per liter	Rp 100,00
2) Selebihnya dari 2000 L s.d 10.000 L	per liter	Rp 50,00
3) Selebihnya dari 10.000 L	per liter	Rp 25,00
Bagian-bagian dari liter dihitung menjadi satu L		
b. <i>Bidirectional</i> (2 arah)		
1) 2000 L pertama	per liter	Rp 100,00
2) Selebihnya dari 2000 s.d 10.000 L	per liter	Rp 50,00
3) Selebihnya dari 10.000 L	per liter	Rp 20,00
Yang mempunyai 3 seksi atau lebih dihitung berdasarkan jumlah seksi		
6. Bejana Ukur untuk menguji meter prover		
a. Kapasitas 50 liter atau kurang	per alat	Rp 15.000,00
b. Kapasitas lebih dari 50 liter s.d 200 liter	per alat	Rp 25.000,00
c. Kapasitas lebih dari 200 liter s.d 500 liter	per alat	Rp 50.000,00
d. Kapasitas lebih dari 500 liter s.d 1000 liter	per alat	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. Kapasitas lebih dari 10.000 liter bagian-bagian dari 1.000 liter dihitung 1.000 liter	per 1.000 L	Rp 25.000,00
7. Meter arus minyak bumi		
a. 100 m ³ /h pertama	m ³ /h	Rp 2.000,00
b. Selebihnya dari 100 m ³ /h s.d 500 m ³ /h	m ³ /h	Rp 1.000,00
c. Selebihnya dari 500 m ³ /h	m ³ /h	Rp 500,00
Bagian-bagian dari m ³ /h dihitung menjadi satu m ³ /h		
8. Meter air		
a. Kapasitas kurang atau sama dengan 10 m ³ /h	per alat	Rp 2.500,00
b. Kapasitas lebih dari 10 m ³ /h s.d 100 m ³ /h	per alat	Rp 5.000,00
c. Kapasitas lebih dari 100 m ³ /h	per alat	Rp 10.000,00
9. Meter Arus Gas		
a. Kapasitas kurang dari 10 m ³ /h	per alat	Rp 2.000,00
b. Kapasitas lebih dari 10 m ³ /h s.d 100 m ³ /h	per alat	Rp 3.000,00
c. Kapasitas lebih dari 100 m ³ /h s.d 500 m ³ /h	per alat	Rp 5.000,00
d. Kapasitas lebih dari 500 m ³ /h	per alat	Rp 10.000,00
10. H ₂ O Analyser	per alat	Rp 12.000,00
11. Automatic Temperature Compensator (ATC)/Automatic Temperature and Gravity (ATG)/CMOS Temperature Compensator (CTC)	per alat	Rp 12.000,00
12. Mass Flow Meter		
a. 100 ton/h pertama	per ton/h	Rp 2.000,00
b. Selebihnya dari 100 ton/h s.d 500 ton/h	per ton/h	Rp 1.000,00
c. Selebihnya dari 500 ton/h	per ton/h	Rp 500,00
Bagian - bagian dari ton/h dihitung menjadi satu ton/h		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
13. Conteyor Belt		
a. 100 ton/h pertama	per ton/h	Rp 5.000,00
b. Selebihnya dari 100 ton/h s.d 500 ton/h	per ton/h	Rp 500,00
c. Selebihnya dari 500 ton/h	per ton/h	Rp 30,00
Bagian - bagian dari ton/h dihitung menjadi satu ton/h		
14. Tangki Ukur Silinder Tegak untuk cairan minyak bumi dan gas		
a. 1.000 kl pertama	per kl.	Rp 1.000,00
b. Selebihnya dari 1.000 kL s.d 10.000 kL	per kL	Rp 100,00
c. Selebihnya dari 10.000 kL	per kL	Rp 50,00
15. Tangki Ukur Silinder Datar untuk cairan minyak bumi dan gas		
a. 1.000 kl pertama	per kl.	Rp 1.250,00
b. Selebihnya dari 1.000 kL s.d 10.000 kl	per kl.	Rp 125,00
c. Selebihnya dari 10.000 kL	per kL	Rp 15,00
16. Tangki Ukur Bola untuk cairan minyak bumi dan gas		
a. 1.000 kL pertama	per kL	Rp 1.500,00
b. Selebihnya dari 1.000 kL s.d 10.000 kL	per kL	Rp 150,00
c. Selebihnya dari 10.000 kL	per kL	Rp 15,00
17. Tangki Ukur Terapung untuk cairan minyak bumi dan gas		
a. 1.000 kl pertama	per kl.	Rp 1.000,00
b. Selebihnya dari 1.000 kL s.d 10.000 kL	per kL	Rp 100,00
c. Selebihnya dari 10.000 kL	per kL	Rp 10,00

JEMIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
18. Tangker <i>Liquefied Natural Gas</i> (LNG) untuk cairan minyak bumi dan gas a. 1.000 kl pertama b. Selebihnya dari 1.000 kL s.d 10.000 kL c. Selebihnya dari 10.000 kL	per kl. per kL per kl.	Rp 1.000,00 Rp 100,00 Rp 10,00
19. <i>Ultrasonic Flow Meter</i>	per komponen	Rp 40.000,00
20. <i>Meter Gas Orifis</i>	per komponen	Rp 40.000,00
21. <i>Pelat Orifis</i>	per alat	Rp 40.000,00
22. <i>Hell Prover</i>	per alat	Rp 450.000,00
23. <i>Gas Chromatograf</i>	per alat	Rp 150.000,00
24. Pengukur Pengembunan	per alat	Rp 265.000,00
M. JASA SALINAN RESMI ATAU PETIKAN RESMI DAFTAR PERUSAHAAN		
1. Salinan Resmi Daftar Perusahaan	per perusahaan	Rp 10.000,00
2. Petikan Resmi Daftar Perusahaan	per perusahaan	Rp 5.000,00
3. Buku Informasi Perusahaan Hasil Olahan	per buku	Rp 50.000,00
N. JASA DATA LAPORAN KEUANGAN TAHUNAN PERUSAHAAN [LKTP]		
1. Tarif Untuk Umum		
Permintaan Melalui Cetakam Kertas:		
a. Laporan Keuangan Tahunan Perusahaan [LKTP]	per lembar	Rp 5.000,00
b. Profil	per lembar	Rp 5.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF	
2. Tarif Untuk Mahasiswa			
Permintaan Melalui Cetaklan Kertas:			
a. Laporan Keuangan Tahunan Perusahaan (LKTP)	per lembar	Rp	2.500,00
b. Profil	per lembar	Rp	2.500,00
3. Buku Analisa Laporan Keuangan Tahunan Perusahaan (LKTP)	per buku	Rp	300.000,00
4. Buku Profil Perusahaan Laporan Keuangan Tahunan Perusahaan (LKTP)	per buku	Rp	75.000,00

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO