



MENTERI KEUANGAN
REPUBLIK INDONESIA

SALINAN

PERATURAN MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 85 TAHUN 2023
TENTANG
JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK
YANG BERSIFAT VOLATIL YANG BERLAKU
PADA KEMENTERIAN PERTANIAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 8 ayat (1) dan ayat (2) huruf a Peraturan Pemerintah Nomor 69 Tahun 2020 tentang Tata Cara Penetapan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak, dalam hal tertentu tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang bersifat volatil dapat diatur dengan Peraturan Menteri Keuangan;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Menteri Keuangan tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Bersifat Volatil yang Berlaku pada Kementerian Pertanian;
- Mengingat : 1. Pasal 17 ayat (3) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 166, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4916);
3. Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2018 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 147, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6245);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 69 Tahun 2020 tentang tata Cara Penetapan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 268, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6584);
5. Peraturan Presiden Nomor 57 Tahun 2020 tentang Kementerian Keuangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 98);

4

6. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 113/PMK.02/2021 tentang Tata Cara Penyusunan Usulan, Evaluasi Usulan, dan Penetapan Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 970);
7. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 118/PMK.01/2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Keuangan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 1031) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Keuangan Nomor 141/PMK.01/2022 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Keuangan Nomor 118/PMK.01/2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Keuangan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 954);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : **PERATURAN MENTERI KEUANGAN TENTANG JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK YANG BERSIFAT VOLATIL YANG BERLAKU PADA KEMENTERIAN PERTANIAN.**

Pasal 1

- (1) Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang bersifat volatil yang berlaku pada Kementerian Pertanian meliputi penerimaan dari:
 - a. jasa layanan pengujian dan analisis serta sertifikasi;
 - b. jasa pengolahan data dan reproduksi peta;
 - c. jasa standardisasi dan diseminasi teknologi;
 - d. jasa pelatihan sumber daya manusia petanian; dan
 - e. perolehan dari hasil pertanian.
- (2) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a sampai dengan huruf d tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Menteri ini.
- (3) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf e dilaksanakan berdasarkan kontrak kerja sama.
- (4) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (3) sebesar nilai nominal yang tercantum dalam kontrak kerja sama sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (5) Penyusunan kontrak kerja sama perolehan dari hasil pertanian sebagaimana dimaksud pada ayat (4) dilakukan berdasarkan harga pasar dan kualitas hasil pertanian.
- (6) Dalam hal perolehan dari hasil pertanian dihasilkan secara eksklusif oleh satuan kerja, penyusunan kontrak kerja sama dilakukan berdasarkan harga perkiraan sendiri.

Pasal 2

- (1) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 ayat (1) huruf a sampai dengan huruf d, selain yang tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari

h

Peraturan Menteri ini, dapat dilaksanakan berdasarkan kontrak kerja sama.

- (2) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) sebesar nilai nominal yang tercantum dalam kontrak kerja sama.
- (3) Kontrak kerja sama sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 3

- (1) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 ayat (2) yang dilakukan di luar wilayah kantor tidak termasuk biaya perjalanan dinas petugas.
- (2) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 ayat (1) huruf d tidak termasuk biaya transportasi, akomodasi dan konsumsi peserta.
- (3) Biaya perjalanan dinas petugas sebagaimana dimaksud pada ayat (1) merupakan bagian dari Penerimaan Negara Bukan Pajak dan dibebankan kepada Wajib Bayar sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (4) Biaya transportasi, akomodasi dan konsumsi peserta sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dibebankan kepada wajib bayar.

Pasal 4

- (1) Dengan pertimbangan tertentu, tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 ayat (1) dapat ditetapkan sampai dengan Rp0,00 (nol rupiah) atau 0% (nol persen).
- (2) Ketentuan lebih lanjut mengenai besaran, persyaratan dan tata cara pengenaan tarif sampai dengan Rp0,00 (nol rupiah) atau 0% (nol persen) sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 5

Seluruh Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Kementerian Pertanian wajib disetor ke Kas Negara.

Pasal 6

Peraturan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

6

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

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 31 Agustus 2023

MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA,
ttd.
SRI MULYANI INDRAWATI

Diundangkan di Jakarta
pada tanggal 1 September 2023

DIREKTUR JENDERAL
PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA,
ttd.
ASEP N. MULYANA

BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2023 NOMOR 692

Salinan sesuai dengan aslinya,
Kepala Biro Umum
u.b.
Plt. Kepala Bagian Administrasi Kementerian



Ditandatangani secara elektronik
DEWI SURIANI HASLAM

LAMPIRAN
PERATURAN MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 85 TAHUN 2023
TENTANG
JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA
BUKAN PAJAK YANG BERSIFAT VOLATIL YANG BERLAKU
PADA KEMENTERIAN PERTANIAN

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
I. JASA LAYANAN PENGUJIAN DAN ANALISIS SERTA SERTIFIKASI		
A. Pengujian Mutu Pestisida		
1. Kadar bahan aktif pestisida	per bahan aktif per sampel	Rp 500.000,00
2. Kadar bipiridil	per sampel	Rp 500.000,00
3. Kadar terpiridil	per sampel	Rp 500.000,00
4. Pengujian Kadar Emetik	per sampel	Rp 1.500.000,00
5. Sifat fisika kimia formula:		
a. pH/ Keasaman/ kebasaaan/ Bobot jenis/ kerapatan jenis	per sampel	Rp 75.000,00
b. Indek bias/ Kekentalan/ Ukuran partikel/ Kepadatan tepung (Tap/ <i>bulk density</i>)	per sampel	Rp 50.000,00
c. Kadar air (metode karl fischer)	per sampel	Rp 200.000,00
B. Pengujian Residu Pestisida		
1. Hasil pertanian		
a. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode Gas Chromatograph (GC))	per bahan aktif per sampel	Rp 500.000,00
b. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode <i>High Performance Liquid Chromatograph</i> (HPLC))	per bahan aktif per sampel	Rp 900.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. Pengujian kadar bahan aktif pestisida (Metode <i>Gas Chromatograph Mass Spectrometry</i> /GCMSMS)	per bahan aktif per sampel	Rp 1.100.000,00
2. Tanah		
a. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode <i>Gas Chromatograph</i> (GC))	per bahan aktif per sampel	Rp 500.000,00
b. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode <i>High Performance Liquid Chromatograph</i> (HPLC))	per bahan aktif per sampel	Rp 900.000,00
c. Pengujian kadar bahan aktif pestisida (Metode <i>Gas Chromatograph Mass Spectrometry</i> /GCMSMS)	per bahan aktif per sampel	Rp 1.100.000,00
3. Kayu		
a. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode <i>Gas Chromatograph</i> (GC))	per bahan aktif per sampel	Rp 500.000,00
b. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode <i>High Performance Liquid Chromatograph</i> (HPLC))	per bahan aktif per sampel	Rp 900.000,00
c. Pengujian kadar bahan aktif pestisida (Metode <i>Gas Chromatograph Mass Spectrometry</i> /GCMSMS)	per bahan aktif per sampel	Rp 1.100.000,00
4. Air		
a. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode <i>Gas Chromatograph</i> (GC))	per bahan aktif per sampel	Rp 500.000,00
b. Pengujian Kadar Bahan Aktif Pestisida (Metode <i>High Performance Liquid Chromatograph</i> (HPLC))	per bahan aktif per sampel	Rp 900.000,00
c. Pengujian kadar bahan aktif pestisida (Metode <i>Gas Chromatograph Mass Spectrometry</i> /GCMSMS)	per bahan aktif per sampel	Rp 1.100.000,00
5. Metode <i>Screening</i> dengan Mass Spectrometri - Mass Spectrometri (MS - MS)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Preparasi dan <i>Screening</i> dengan MS-MS	per sampel	Rp 1.000.000,00
b. Penetapan setelah <i>Screening</i>	per bahan aktif per sampel	Rp 250.000,00
C. Pengujian Aflatoksin		
1. Metode <i>High Performance Liquid Chromatograph</i> (HPLC)		
a. Preparasi (<i>Immuno Affinity Coloum/IAC</i>)	per sampel	Rp 1.000.000,00
b. Penetapan Kadar Aflatoksin	per sampel	Rp 600.000,00
2. Metode Fluorometer		
a. Preparasi (<i>Immuno Affinity Coloum/IAC</i>)	per sampel	Rp 1.000.000,00
b. Penetapan Kadar Aflatoksin Total	per sampel	Rp 175.000,00
D. Pengujian Cemarkan Logam pada Produk Tanaman		
1. Cemarkan Logam Berat	per unsur per sampel	Rp 125.000,00
2. Cemarkan Mineral	per unsur per sampel	Rp 100.000,00
E. Pengujian Pupuk		
1. Pengujian Pupuk Kimia (Anorganik)		
a. Ukuran Partikel	per sampel	Rp 50.000,00
b. Setara CaCO_3	per sampel	Rp 50.000,00
c. pH	per sampel	Rp 75.000,00
d. Kadar Air (metode oven)	per sampel	Rp 50.000,00
e. Kadar Air (metode karl fischer)	per sampel	Rp 200.000,00
f. Unsur N-NH_5	per sampel	Rp 75.000,00
g. Unsur N-NO_4	per sampel	Rp 50.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
h. Unsur N-NH ₂ (kjeldahl)	per sampel	Rp 75.000,00
i. Nitrogen Total	per sampel	Rp 200.000,00
j. Unsur makro dan mikro metode Spektro fotometri Serapan Atom (AAS) P, K, Ca, Mg, Na, S, Fe, Mn, Zn, Mo, Cu, Al, B, Pd, Cd, Cr, Ni, Ag, Zn, dan Co	per sampel	Rp 100.000,00
k. Unsur Logam Berat Metode Hybride System dengan Atomic Absorption Spectrophotometri (AAS)	per sampel	Rp 125.000,00
l. Analisis S (Sulfur) Metode Grafimetri	per sampel	Rp 100.000,00
2. Pupuk organik/ kompos/ cair :		
a. Persiapan sampel	per sampel	Rp 27.000,00
b. pH H ₂ O + KCl (pH Meter)	per sampel	Rp 20.000,00
c. Kadar air (Oven)	per sampel	Rp 10.000,00
d. C-organik	per sampel	Rp 24.000,00
e. Ekstrak perkhlorat	per sampel	Rp 30.000,00
f. K, Ca, S, Fe, Al, Mn, Zn (Flame, AAS, Spektro FM)	per sampel	Rp 20.000,00
g. Ekstrak perhidrol	per sampel	Rp 30.000,00
h. P, Mg, Na (Spektro FM, AAS)	per sampel	Rp 20.000,00
i. N-total (Kyeldahl)	per sampel	Rp 40.000,00
j. N-NH ₄ & N-NO ₄	per sampel	Rp 80.000,00
k. Ekstrak pengabuan	per sampel	Rp 28.000,00
l. B	per sampel	Rp 44.000,00
m. Cu	per sampel	Rp 20.000,00
n. Cl	per sampel	Rp 44.000,00
o. Kadar abu/ silikat kasar	per sampel	Rp 39.000,00
p. Analisis La (Lanthanum)	per sampel	Rp 45.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
q. Analisis Ce (Cerium)	per sampel	Rp 45.000,00
3. Batuan mineral, terak baja, pirit, talk, semen		
a. Persiapan sampel	per sampel	Rp 30.000,00
b. Biaya ekstrak total	per sampel	Rp 60.000,00
c. Kadar air	per sampel	Rp 10.000,00
d. P, K, Ca, Mg, S, Na	per sampel per unsur	Rp 20.000,00
e. Fe, Mn, Cu, Zn, Al	per sampel per unsur	Rp 20.000,00
f. Boron (B), Khlor (Cl)	per sampel per unsur	Rp 40.000,00
g. Kadar abu/ silikat kasar	per sampel	Rp 33.000,00
F. Pengujian Hama dan Penyakit Sayuran pada Benih Kentang		
1. Kesehatan benih kentang :		
a. Ralstonia solana cearum/10 umbi	per paket	Rp 250.000,00
b. Fusarium sp/umbi	per sampel	Rp 9.000,00
c. Erwinia sp/umbi	per sampel	Rp 13.000,00
2. Resistensi (Ketahanan) hama	per serangga	Rp 300.000,00
G. Pengujian Air :		
1. Kadar lumpur	per sampel	Rp 11.000,00
2. pH (pH meter)	per sampel	Rp 12.000,00
3. Daya Hantar Listrik (DHL)	per sampel	Rp 12.000,00
4. NH ₄ , P, K, Na, Ca, Mg	per sampel per unsur	Rp 16.000,00
5. Fe, Mn, Cu, Zn, Al, S	per sampel per unsur	Rp 16.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
6. Boron (B), Khlor (Cl)	per sampel per unsur	Rp 60.000,00
7. Karbonat (CO ₃), Bikarbonat (H ₂ CO ₃)	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
8. Anion :		
a. PO ₄ , SO ₄ , Cl	per unsur	Rp 12.000,00
b. NO ₃ dan BO ₃	per unsur	Rp 15.000,00
9. Pengukuran Logam Berat (ppm) (Pb, Cd, Co, Cr, Ni, Mo, Ag, As, Sn, Se)	per unsur	Rp 15.000,00
10. Pengukuran Logam Berat (ppb) (Pb, Cd, Co, Cr, Ni, Mo, Ag, As, Sn, Se)	per unsur	Rp 60.000,00
H. Pengujian Benih Padi dan Sayuran		
1. Kemurnian fisik benih	per sampel	Rp 10.000,00
2. Kadar air benih	per sampel	Rp 20.000,00
3. Daya kecambah benih	per sampel	Rp 20.000,00
4. Kecepatan berkecambah	per sampel	Rp 20.000,00
I. Pengujian Laboratorium Virologi		
1. Resistensi terhadap CMV (<i>Cucumber Mosaic Virus</i> / Virus Mosaik Mentimun) :		
a. Persiapan inokulum (Sumber Infeksi)	per inokulum	Rp 60.000,00
b. Hayati (16 indikator)	per sampel	Rp 400.000,00
c. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum CMV / per 30 sampel	per paket	Rp 500.000,00
d. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum CMV / per 20 sampel	per paket	Rp 400.000,00
e. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum CMV / per 10 sampel	per paket	Rp 300.000,00

3

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2. Kesehatan benih kentang terhadap kandungan virus		
a. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per antiserum 30 sampel	per paket	Rp 500.000,00
b. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per antiserum 20 sampel	per paket	Rp 400.000,00
c. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per antiserum 10 sampel	per paket	Rp 300.000,00
d. Uji hayati/virus PLRV, PVY, PVX dan PVS dengan 16 indikator	per sampel	Rp 400.000,00
3. Kesehatan Benih tomat atau cabai terhadap virus TMV (Virus Mosaik Tembakau/ <i>Tobacco Mosaic Virus</i>)		
a. Hayati (16 indikator)	per sampel	Rp 400.000,00
b. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum TMV/30 sampel	per paket	Rp 500.000,00
c. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum TMV/20 sampel	per paket	Rp 400.000,00
d. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum TMV/10 sampel	per paket	Rp 300.000,00
4. Kesehatan Benih tomat atau cabai terhadap virus ToMV		
a. Hayati (16 indikator)	per sampel	Rp 400.000,00
b. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum ToMV (<i>Tomato Mosaic Virus/ Virus MosaikTomat</i>)/30 sampel	per paket	Rp 500.000,00
c. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum ToMV/20 sampel	per paket	Rp 400.000,00
d. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum ToMV/10 sampel	per paket	Rp 300.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
5. Kesehatan Benih tomat atau cabai terhadap virus CMV (<i>Cucumber Mosaic Virus</i> /Virus Mosaik Mentimun)		
a. Hayati (16 indikator)	per sampel	Rp 400.000,00
b. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum CMV/30 sampel	per paket	Rp 500.000,00
c. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum CMV/20 sampel	per paket	Rp 400.000,00
d. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) per Antiserum CMV/10 sampel	per paket	Rp 300.000,00
J. Analisis Pakan Ternak dan Produk Pangan		
1. Analisis Protein (<i>Auto Analyzer III Bran Luebbe</i>)	per sampel	Rp 25.000,00
2. Analisis Lemak (Gravimetri)	per sampel	Rp 60.000,00
3. Analisis Serat Kasar (Ekstraksi asam - basa)	per sampel	Rp 50.000,00
4. Analisis Kadar Air (Oven Gravimetri)	per sampel	Rp 20.000,00
5. Analisis Energi (gross energi) (Bom Calorimetri)	per sampel	Rp 40.000,00
6. Analisis Abu (Tanur Gravimetri)	per sampel	Rp 25.000,00
7. Analisis Mineral Ca,P,NaCL,Mg,Na,K,Cu,Mn,Fe,Zn	per sampel per unsur	Rp 75.000,00
8. Analisis <i>Volatile Fatty Acid</i> (C2, C3, C4, C5) (gas Chromatografi)	per sampel	Rp 100.000,00
9. Analisis <i>Long Chain Fatty Acid</i> (C8, C10, C14) (gas Chromatografi)	per sampel	Rp 150.000,00
10. <i>Netral Detergent Fiber</i> (NDF) (Ekstraksi Larutan Detergen Netral)	per sampel	Rp 60.000,00
11. <i>Acid Detergent Fiber</i> (ADF) (Ekstraksi Larutan Detergen Asem)	per sampel	Rp 60.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
12. Selulosa (Gravimetri)	per sampel	Rp 40.000,00
13. Lignin (Gravimetri)	per sampel	Rp 45.000,00
14. Tanin	per sampel	Rp 40.000,00
15. Saponin	per sampel	Rp 22.500,00
16. Asam Phytate	per sampel	Rp 22.500,00
17. Parameter asam amino	per sampel	Rp 800.000,00
18. Parameter Ph	per sampel	Rp 25.000,00
19. Parameter NH ₃	per sampel	Rp 25.000,00
20. Parameter KCBK/ KCBO	per sampel	Rp 100.000,00
21. Parameter Kolesterol	per sampel	Rp 100.000,00
22. Parameter Total Bakteri Rumen An Aerob	per sampel	Rp 280.000,00
23. Parameter Invitro Gas Methane	per sampel	Rp 300.000,00
24. Parameter Protozoa	per sampel	Rp 130.000,00
25. Daya Cerna Protein (DCP)	per sampel	Rp 350.000,00
K. Pengujian Virus	per sampel	Rp 25.000,00
L. Pengujian Viroid	per sampel	Rp 50.000,00
M. Pengujian Semen		
1. Semen beku, Semen Segar	per sampel	Rp 40.000,00
2. pH Semen	per sampel	Rp 20.000,00
N. Diagnosis Penyakit Hewan		
1. Unggas		
a. Pemeriksaan Serum		
1) Uji <i>Haemoglutinine inhibition Test</i> (HI) (Uji Inhibisi Hemoglutinin)	per serum	Rp 7.500,00
2) Uji Aglutinasi	per serum	Rp 5.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
3) Uji Presipitasi Agar Gel (<i>Agar Gell Precipitation Test</i>)	per serum	Rp 25.000,00
4) Uji Netralisasi Serum (<i>Serum Netralisation Test</i> (SNT))	per serum	Rp 50.000,00
b. Isolasi Penyebab Penyakit		
1) Uji Bakteri		
a) Kultur dan Jaringan, tinja, usap hidung (<i>nassal swab</i>)	per sampel	Rp 30.000,00
b) Uji sensitifitas terhadap antibiotika	per sampel	Rp 30.000,00
c) Isolasi Salmonella	per sampel	Rp 75.000,00
2) Kultur dan Identifikasi Jamur	per sampel	Rp 75.000,00
3) Uji Virus		
a) Telur Ayam berembrio (TAB) Spesifik Antibodi Negatif (SAN)	per sampel	Rp 150.000,00
b) Telur Ayam berembrio <i>Spesifik pathogen Free</i> (SPF)	per sampel	Rp 240.000,00
c) Indentifikasi Virus <i>Infectious Bursal Discase</i> (IBD) dan <i>Infectious Laryngo Tracheitis</i> (ILT)	per sampel	Rp 280.000,00
d) Uji Antigen Cartography AI	per sampel	Rp 9.000.000,00
e) Uji HI pada Telur	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pemeriksaan Parasit Darah		
1) Hematokrit (<i>Hematocrite</i>)	per sampel	Rp 5.000,00
2) Ulas darah	per sampel	Rp 5.000,00
3) Identifikasi telur cacing metode Apung	per sampel	Rp 3.000,00
4) Coccidiosis metode Whitlock	per sampel	Rp 5.000,00
5) Coccidiosis metode Apung	per sampel	Rp 3.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
6) Pemeriksaan Protozoa (coccidia)	per sampel	Rp 3.000,00
7) Identifikasi parasit darah metode pewarnaan	per sampel	Rp 5.000,00
8) Identifikasi parasitif darah metode HTC	per sampel	Rp 4.000,00
9) Toxoplasmosis metode latex Aglutinasi	per sampel	Rp 65.000,00
10) Toxoplasmosis metode sedimentasi	per sampel	Rp 10.000,00
11) Identifikasi parasit telur cacing (sedimentasi)	per sampel	Rp 10.000,00
12) Identifikasi parasit telur cacing (whitlock)	per sampel	Rp 10.000,00
d. Pemeriksaan Hematologi (Lengkap) - (WBC, LYm, MON, NEUT,EO, BA,m RBC, MCV, HCT, MCH, MCHC, RDW, Hb)	per sampel	Rp 30.000,00
e. Diffrensial Leukosit	per sampel	Rp 5.000,00
2. Hewan Kecil / Hewan Besar		
a. Pengujian Serum / Jaringan		
1) Uji Netralisasi Serum . (<i>Serum Netralisation Test</i> (SNT))	per sampel	Rp 50.000,00
2) Uji Presipitasi Agar Gel (<i>Agar Gell Precipitation Test</i> (AGPT))	per sampel	Rp 50.000,00
3) Serum Netralisasi Rabies (RFFIT)	per sampel	Rp 500.000,00
4) Uji Rose Bengal (<i>Rose Bengal Test</i> (RBT))	per sampel	Rp 5.000,00
5) Uji Fiksasi Komplemen (<i>Complement Fixation Test</i> (CFT))	per sampel	Rp 40.000,00
6) Teknik Fluoresensi Antibodi (<i>Flourescent Antibody Technique</i> (FAT))	per sampel	Rp 140.000,00

42

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
7) Uji Aglutinasi Serum (Serum Aglutinasi Test (SAT))	per sampel	Rp 25.000,00
8) Western Blotting	per sampel	Rp 40.000,00
9) Imunohistokimia (IHK) dan Jaringan	per sampel	Rp 75.000,00
10) Uji Inokulasi pada mencit (MIT) uji biologis	per sampel	Rp 90.000,00
11) Pewarnaan Sellers		
a) Rabies	per sampel	Rp 32.000,00
b) Penyakit Viral pada babi menyerang sel darah putih (<i>Enzootic Bovine Leucosis/EBL</i>)	per sampel	Rp 4.000,00
c) Toksoplasma	per sampel	Rp 50.000,00
12) IHK (BRSV, AI, ND, HC, Jembrana, Mycoplasma bovis, Manhaemia haemolytica, Pasteurella Multocida)	per sampel	Rp 340.000,00
b. Pengambilan darah	per sampel	Rp 30.000,00
c. Jemput Pengambilan Specimen Ke Konsumen	per kali pengambilan	Rp 120.000,00
d. Morfologi Anthrax (PBM)	per sampel	Rp 5.000,00
e. Pemeriksaan Darah (Hematologi)		
1) Volume sel total (<i>Packed Cell Volume/PCV</i>)	per sampel	Rp 5.000,00
2) Haemoglobin (<i>Haemoglobine/HB</i>)	per sampel	Rp 5.000,00
3) Sel Darah Merah (<i>Red Blood Cell/RBC</i>)	per sampel	Rp 10.000,00
4) Sel Darah Putih (<i>White Blood Cell(WBC)</i>)	per sampel	Rp 10.000,00
5) Nitrogen Ureum Darah (<i>Blood Ureum Nitrogen (BUN)</i>)	per sampel	Rp 20.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
6) <i>Glutamat Pirofat Transaminase Serum (GPTS)/ Glutamat Oksaloasetat Transaminase Serum (GOTS)/ Serum Glutamic Pyruvic Transaminase (SGPT)/ Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminase (SGOT)</i>	per sampel	Rp 20.000,00
7) Total Protein	per sampel	Rp 20.000,00
8) Kolesterol (<i>Cholesterol</i>)	per sampel	Rp 20.000,00
f. Pemeriksaan lengkap (RBC,WBC, MCV,HCV, PLT, HGB, MCHC, RDW)	per sampel	Rp 30.000,00
g. Isolasi Penyebab Penyakit		
1) Bakteri		
a) Kultur dan Jaringan/ usap (swab)/air susu	per sampel	Rp 30.000,00
b) Uji sensitifikasi Antibiotika	per antibiotika	Rp 30.000,00
c) Isolasi Salmonella	per sampel	Rp 75.000,00
d) Paratuberkulosis (Johnes Disease/ Paratuberculosis)	per sampel	Rp 90.000,00
e) Uji Staphylococcus aureus	per sampel	Rp 50.000,00
f) Uji Kultur Champhylobacter	per sampel	Rp 90.000,00
g) Pewarnaan Bakteri Tahan Asam Paratuberkulosis (TBC/ Paratuberculosis)	per sampel	Rp 10.000,00
h) Uji identifikasi morfologi antraks dengan pewarnaan <i>Polychrom Methylene Blue</i> (PMB)	per sampel	Rp 5.000,00
i) Kultur Brucella	per sampel	Rp 100.000,00
j) <i>California Mastitis Test</i> (CMT)	per sampel	Rp 3.500,00
k) Identifikasi cacing (Identifikasi telur cacing) metode Whitlock	per sampel	Rp 4.000,00

48

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
l) Identifikasi telur cacing metode sedimentasi	per sampel	Rp 3.000,00
m) Identifikasi telur cacing metode Apung	per sampel	Rp 3.000,00
n) Identifikasi parasit darah metode pewarnaan	per sampel	Rp 5.000,00
o) Identifikasi parasit darah metode HTC	per sampel	Rp 4.000,00
p) Toxoplasmosis metode latex Aglutinasi	per sampel	Rp 65.000,00
q) Toxoplasmosis metode sedimentasi	per sampel	Rp 10.000,00
r) Trichinellosis metode pengepresan	per sampel	Rp 5.000,00
s) Cysticercosis metode pengepresan	per sampel	Rp 5.000,00
t) Identifikasi Cryptosporidium	per sampel	Rp 10.000,00
u) Kultur Bakteri Umum	per sampel	Rp 56.000,00
v) Kultur Clostridium	per sampel	Rp 60.000,00
w) Pengujian Parasit Gastro Metode Mc. Master	per sampel	Rp 10.000,00
x) Pengujian Parasit Gastro Metode Sedimentasi	per sampel	Rp 5.000,00
y) <i>Toxoplasma Modified Agglutination Test (To-MAT)</i>	per sampel	Rp 67.000,00
z) Kultur Mycobacterium	per sampel	Rp 75.000,00
2) Isolasi dan Identifikasi Jamur	per sampel	Rp 50.000,00
3) Pengujian PAS Jamur	per sampel	Rp 11.000,00
4) Isolasi dan Identifikasi Virus		
a) Jaringan dan identifikasi		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
(1) Kultur Jaringan Indentifikasi	per sampel	Rp 65.000,00
(2) Diagnosa Rabies	per sampel	Rp 40.000,00
5) Uji biologis	per sampel	Rp 50.000,00
6) Pewarna Bakteri (Ulas Darah, Tahan Asam, Eksudat, dll)	per sampel	Rp 3.000,00
7) Uji Cincin Susu (<i>Milk Ring Test/ MRT</i>)	per sampel	Rp 3.000,00
h. Bedah Bangkai di Luar Tindakan Karantina Hewan dan Tumbuhan		
1) Hewan Besar (Sapi, Kerbau, Kuda, Ikan besar)	per ekor	Rp 70.000,00
2) Hewan Kecil (Domba, kambing, Babi, Ikan sedang)	per ekor	Rp 30.000,00
3) Kepala anjing dan ikan kecil	per ekor	Rp 15.000,00
i. Pemeriksaan Parasit		
1) Parasit Darah		
a) Hematokrit	per sampel	Rp 5.000,00
b) Ulas Darah	per sampel	Rp 5.000,00
2) Parasit usus	per sampel	Rp 7.000,00
3) Ekto parasit	per sampel	Rp 7.000,00
4) Identifikasi cacing	per sampel	Rp 7.000,00
5) Kultur terhadap telur/larva dalam tinja	per sampel	Rp 80.000,00
6) Toksoplasma	per sampel	Rp 50.000,00
7) Kultur Trikomonas	per sampel	Rp 30.000,00
8) Sedimentasi Trikomonas (Trichomonas)	per sampel	Rp 10.000,00
j. Pemeriksaan toksin (Bakteri)	per sampel	Rp 10.000,00

4

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
k. Uji mineral/ protein dengan spektrofotometer		
1) Kalsium	per sampel	Rp 20.000,00
2) Fosfor	per sampel	Rp 20.000,00
3) Tembaga	per sampel	Rp 15.000,00
4) Magnesium	per sampel	Rp 20.000,00
l. Pengujian Residu, Cemarkan Kimia, Cemarkan Mikroba		
1) Toksin / Aflatoksin dengan Uji Cepat (<i>Rapid Test</i>)	per sampel	Rp 50.000,00
2) Sianida dengan Uji Cepat (<i>Rapid Test</i>)	per sampel	Rp 30.000,00
3) Cemarkan Mikroba		
a) Perhitungan Cawan Total (<i>Total Plate Count</i>)	per sampel	Rp 30.000,00
b) <i>Escherichia Coli</i>	per sampel	Rp 30.000,00
c) Koliform	per sampel	Rp 30.000,00
d) <i>Salmonella Sp</i>	per sampel	Rp 75.000,00
e) <i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	Rp 50.000,00
4) Antibiotik / Golongan Sulfonamida		
a) Kualitatif (<i>Screening Test</i>)	per sampel	Rp 150.000,00
b) Kuantitatif (Kromatografi Cair Kinerja Tinggi)	per sampel	Rp 375.000,00
5) Hormon (semi kuantitatif)	per sampel	Rp 300.000,00
6) Pestisida	per bahan aktif per sampel	Rp 500.000,00
7) Bahan Pengawet		
a) Formalin		

12

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
(1) Kualitatif (Uji Cepat/Rapid Test)	per sampel	Rp 15.000,00
(2) Kualitatif dengan spektrofotometer	per sampel	Rp 50.000,00
b) Boraks		
(1) Kualitatif (Uji Cepat/Rapid Test)	per sampel	Rp 15.000,00
(2) Kualitatif dengan spektrofotometer	per sampel	Rp 50.000,00
8) Cemarkan Logam Berat (Hg, Pb, As, Cd, Sn)	per unsur per sampel	Rp 125.000,00
9) Cemarkan Mineral (Kromium, Fe, Cu, K, P, Ca, Mg, Zn dan lain-lain)	per unsur per sampel	Rp 100.000,00
m. Uji Pakan		
1) Kadar Lemak	per sampel	Rp 60.000,00
2) Kadar Protein Kasar	per sampel	Rp 75.000,00
3) Kadar Air	per sampel	Rp 15.000,00
n. Pemeriksaan Daging		
1) Uji Fisik (warna, bau, konsistensi)	per sampel	Rp 10.000,00
2) Uji Kimia (pembusukan: eber, postma, H ₂ S)	per sampel	Rp 20.000,00
3) pH	per sampel	Rp 10.000,00
4) Uji Daging Bangkai / tiren	per sampel	Rp 15.000,00
o. Pemeriksaan Air Susu		
1) Fisik (pH, warna, bau, kebersihan)	per sampel	Rp 3.000,00
2) Kimiawi		
a) Uji didih	per sampel	Rp 5.000,00
b) Uji Alkohol	per sampel	Rp 5.000,00
c) Reduktase	per sampel	Rp 10.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
d) Kadar Lemak	per sampel	Rp 25.000,00
e) Katalase	per sampel	Rp 10.000,00
f) Uji Peroksida (H ₂ O ₂)	per sampel	Rp 25.000,00
g) Uji protein susu	per sampel	Rp 100.000,00
h) Asam lemak	per sampel	Rp 370.000,00
i) Bahan kering tanpa lemak susu	per sampel	Rp 10.000,00
p. Pembuatan Slide Histopathologi	per sampel	Rp 15.000,00
q. Pembacaan Slide Histopath	per sampel	Rp 15.000,00
r. Uji Parasit Lebah	per sampel	Rp 10.000,00
s. Kultur Micoplasma	per sampel	Rp 40.000,00
t. Kultur Para Tuberculosis	per sampel	Rp 100.000,00
u. Uji Tuberkulin	per sampel	Rp 20.000,00
v. Identifikasi Bakteriologi Komputerisasi	per sampel	Rp 500.000,00
w. <i>Toxoplasma Modified Agglutination Test (To-MAT)</i>	per sampel	Rp 67.000,00
x. Uji biologis Trypanosoma Evansi	per sampel	Rp 90.000,00
y. CATT Trypanosoma Evansi	per sampel	Rp 20.000,00
z. Isolasi dan Identifikasi Anthrax	per sampel	Rp 75.000,00
aa.Uji Histopatologi	per sampel	Rp 40.000,00
bb. Antibody Anthrax	per sampel	Rp 100.000,00
O. Pengujian Mutu Obat Hewan, Vaksin Hewan dan Sarana Biologik		
1. Pengujian Vaksin Hewan Besar/Hewan Kecil/ Unggas		kontraktual
2. Pengujian Antigen dan Kit		
a. Antigen Bakterial	per sampel per strain	Rp 1.250.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Antigen Viral	per sampel per strain	Rp 1.500.000,00
c. KIT Antigen Bakterial	per sampel per strain	Rp 2.360.000,00
d. KIT Antigen Viral	per sampel per strain	Rp 2.360.000,00
3. Pengujian Probiotik	per sampel per strain	Rp 600.000,00
4. Pengujian Sediaan Farmasetik Mengandung dan Tidak Mengandung Antibiotika		
a. Bentuk Oral	per sampel per zat aktif e	Rp 625.000,00
b. Penambahan per zat aktif	per zat aktif	Rp 100.000,00
c. Bentuk Injeksi	per sampel per zat aktif	Rp 1.485.000,00
d. Penambahan per zat aktif	per zat aktif	Rp 120.000,00
e. Bentuk Suppositoria	per sampel per zat aktif	Rp 625.000,00
f. Penambahan per zat aktif	per zat aktif	Rp 182.000,00
g. Bentuk Topikal	per sampel per zat aktif	Rp 705.000,00
h. Penambahan per zat aktif	per zata ktif	Rp 155.000,00
i. Premiks	per sampel per zat aktif	Rp 1.485.000,00
j. Penambahan per zat aktif	per zataktif	Rp 120.000,00
k. Disinfektan	per sampel per zataktif	Rp 705.000,00
l. Penambahan per zataktif	per zataktif	Rp 155.000,00
m. Herbal	per sampel per zataktif	Rp 625.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
n. Penambahan per zataktif	per sampel per zataktif	Rp 175.000,00
P. Pengujian Mutu Produk Hewan		
1. Cemarkan Microba		
a. TPC (<i>Total Plate Count</i>)	per sampel	Rp 40.000,00
b. <i>Escherichia Coli</i>	per sampel	Rp 75.000,00
c. Fecal Coliform	per sampel	Rp 40.000,00
d. <i>Salmonella Sp.</i>	per sampel	Rp 75.000,00
e. <i>Staphylococcus sp.</i>	per sampel	Rp 75.000,00
f. <i>Streptococcus sp.</i>	per sampel	Rp 75.000,00
g. Kapang	per sampel	Rp 50.000,00
h. Uji Khamir	per sampel	Rp 50.000,00
i. <i>Salmonella Enteritidis</i>	per sampel	Rp 200.000,00
j. <i>Chlostridium perfringen</i>	per sampel	Rp 400.000,00
k. <i>Cronobacter sakazaki</i>	per sampel	Rp 200.000,00
l. <i>Lesteria Monocytogenes</i>	per sampel	Rp 200.000,00
m. <i>Bacillus cereus</i>	per sampel	Rp 175.000,00
n. Bakteri termofilik anaerob	per sampel	Rp 200.000,00
o. <i>Vibrio cholera</i>	per sampel	Rp 200.000,00
p. <i>Camphilobacter</i>	per sampel	Rp 175.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
q. Escherichia Coli 0157	per sampel	Rp 150.000,00
r. Brucella	per sampel	Rp 200.000,00
s. Fungisida	per sampel	Rp 50.000,00
t. Selsomatis	per sampel	Rp 50.000,00
2. Residu Obat		
a. Antibiotika-Antimikroba		
1) Uji Tapis Screening (PC'S,TC'S,ML'S,MG'S)	per sampel	Rp 150.000,00
2) Konfirmasi Golongan Penisilin	per sampel	Rp 200.000,00
3) Konfirmasi Golongan Tetracilin	per sampel	Rp 300.000,00
4) Konfirmasi Golongan Macrolida	per sampel	Rp 200.000,00
5) Konfirmasi Golongan Amino Glikosida	per sampel	Rp 200.000,00
6) Sulfa (Screening)	per sampel	Rp 250.000,00
7) Konfirmasi Golongan Sulfa	per sampel	Rp 300.000,00
8) Konfirmasi Klopido	per sampel	Rp 250.000,00
9) Konfirmasi Enrofloksasin	per sampel	Rp 250.000,00
10) Konfirmasi Nicarbasina	per sampel	Rp 250.000,00
11) Chloramphenicol	per sampel	Rp 300.000,00
12) Nitrofuron (AOZ,AMAZ)	per sampel	Rp 250.000,00
b. Anthelmintics	per sampel	Rp 1.000.000,00
c. Multi Drugs Residu	per sampel	Rp 1.000.000,00
d. Uji Fisik (Bau, Warna, Rasa)		
1) Bau, Warna dan Rasa	per sampel	Rp 42.500,00
2) Konsistensi	per sampel	Rp 10.000,00
3) Candling	per sampel	Rp 10.000,00
4) Tinggi kantung hawa	per sampel	Rp 10.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
5) Indeks KuningTelur	per sampel	Rp 10.000,00
6) Indeks albumin	per sampel	Rp 10.000,00
e. Kimia		
1) pH	per sampel	Rp 10.000,00
2) Uji didih	per sampel	Rp 10.000,00
3) Alkohol	per sampel	Rp 10.000,00
4) Kesempurnaan pengeluaran darah	per sampel	Rp 10.000,00
5) Awal pembusukan	per sampel	Rp 10.000,00
f. Residu Hormon dan Beta Agonis		
1) Uji Residu Hormon Trenbolon Asetat (HPLC)	per sampel	Rp 375.000,00
2) Uji Residu Hormon Diethyl stilbesterol	per sampel	Rp 375.000,00
3) Melengesterol Asetat	per sampel	Rp 375.000,00
3. Pestisida		
a. Organiklorin	per sampel	Rp 500.000,00
b. Organofosfat	per sampel	Rp 500.000,00
4. Kolesterol	per sampel	Rp 210.000,00
5. Asam Lemak	per sampel	Rp 460.000,00
6. Keasaman (<i>Acidity</i>)	per sampel	Rp 66.000,00
7. Insolubility Index	per sampel	Rp 40.000,00
8. Uji Kadar Lemak	per sampel	Rp 210.000,00
9. Uji Kadar Air (<i>Moisture Content</i>)	per sampel	Rp 100.000,00
10. Uji Kadar Abu (<i>Ash Content</i>)	per sampel	Rp 20.000,00
11. Uji Kadar Protein	per sampel	Rp 132.000,00
12. Residu Logam Berat (Per jenis logam)	per sampel	Rp 125.000,00
13. Total Mineral	per sampel	Rp 350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
14. Laktosa	per sampel	Rp 150.000,00
15. Pengawet/ <i>Addictive</i>		
a. Formalin	per sampel	Rp 50.000,00
b. Formalin Rapid Test	per sampel	Rp 20.000,00
c. Boraks	per sampel	Rp 60.000,00
d. Pewarna Sintetik Kualitatif	per sampel	Rp 60.000,00
e. Pewarna Sintetik Kuantitatif (Per jenis)	per sampel	Rp 100.000,00
f. Nitrit Spectrofotometer	per sampel	Rp 150.000,00
g. Nitrat Spectrofotometer	per sampel	Rp 150.000,00
16. Uji Vitamin (HPLC)	per sampel per unsur	Rp 500.000,00
17. Malachite Green/Hijau Malasit	per sampel	Rp 450.000,00
18. Kadar Melamin	per sampel	Rp 300.000,00
19. Protein, Karbohidrat, Lemak	per sampel	Rp 250.000,00
20. Logam Berat dengan ICP-MS (<i>Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry</i>)		
a. 1 s.d. 4 Unsur	per sampel	Rp 550.000,00
b. Setiap Tambahan Unsur	per unsur	Rp 100.000,00
21. Resistensi Anti mikroba		
a. Metode <i>Agar Dilution</i> (1 Jenis Antibiotik)	per isolat	Rp 75.000,00
b. Metode <i>Broth Dilution</i> (14 Jenis Antibiotik)	11W	Rp 350.000,00
22. Enterococci	per sampel	Rp 200.000,00
23. Hidrogen Peroksida (H ₂ O ₂)	per sampel	Rp 60.000,00
24. Klorin	per sampel	Rp 50.000,00
Q. Pengujian Mutu Pakan		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1. Proksimat		
a. Kadar Air	per sampel	Rp 20.000,00
b. Kadar Abu (tanur)	per sampel	Rp 25.000,00
c. Kadar Abu (<i>Near Infra Red</i>)	per sampel	Rp 20.000,00
d. Kadar Protein Kasar (Kjeldahl)	per sampel	Rp 75.000,00
e. Kadar Protein Kasar (<i>Near Infra Red</i>)	per sampel	Rp 20.000,00
f. Kadar Lemak Kasar	per sampel	Rp 60.000,00
g. Kadar Lemak Kasar (<i>Near Infra Red</i>)	per sampel	Rp 20.000,00
h. Kadar Serat Kasar	per sampel	Rp 50.000,00
i. Kadar Serat Kasar (<i>Near Infra Red</i>)	per sampel	Rp 20.000,00
j. Proksimat, Ca dan P	per sampel	Rp 355.000,00
k. Proksimat (kadar air, Kadar Abu (tanur), Kadar protein kasar(Kjeldahl), Kadar lemak kasar, kadar serat kasar)	per sampel paket	Rp 270.000,00
l. Kadar Protein Kasar (DUMAS)	per sampel	Rp 110.000,00
m. Kadar air (Karl Fisher)	per sampel	Rp 200.000,00
n. Kadar lemak (Hidrolisis)	per sampel	Rp 150.000,00
2. Mineral		
a. Kadar Kalsium	per sampel	Rp 75.000,00
b. Kadar Kalsium (<i>Near Infra Red</i>)	per sampel	Rp 25.000,00
c. Kadar Posfor	per sampel	Rp 75.000,00
d. Kadar Posfor (<i>Near Infra Red</i>)	per sampel	Rp 25.000,00
e. Kadar Nitrogen Bebas	per sampel	Rp 45.000,00
f. Kadar Urea	per sampel	Rp 35.000,00
g. Kadar Natrium (Na)	per sampel	Rp 75.000,00
h. Kadar Kalium (K)	per sampel	Rp 75.000,00
i. Kadar Magnesium (Mg)	per sampel	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
j. Kadar Cadmium (Cd)	per sampel	Rp 75.000,00
k. Kadar Seng (Zn)	per sampel	Rp 75.000,00
l. Kadar Tembaga (Cu)	per sampel	Rp 75.000,00
m. Kadar Mangan (Mn)	per sampel	Rp 75.000,00
n. Kadar Besi (Fe)	per sampel	Rp 75.000,00
o. Kadar NaCl	per sampel	Rp 40.000,00
p. Kadar Karbohidrat	per sampel	Rp 60.000,00
q. pH	per sampel	Rp 20.000,00
r. Kelarutan Total	per sampel	Rp 30.000,00
s. Makroskopis	per sampel	Rp 30.000,00
t. Kadar Timbal (Pb)	per sampel	Rp 75.000,00
u. Unsur logam lainnya/per unsur (AAS)	per sampel	Rp 75.000,00
v. Logam berat dengan ICP-MS (<i>Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry</i>)		
1) 1 s.d. 4 unsur	per sampel	Rp 550.000,00
2) Setiap tambahan unsur	per unsur	Rp 100.000,00
3. Gross Energi	per sampel	Rp 40.000,00
4. Mycotoksin		
a. Kuantitatif (HPLC) per jenis toksin	per sampel	Rp 800.000,00
b. Kuantitatif (ELISA) per jenis toksin	per sampel	Rp 300.000,00
5. Mikrokospis	per sampel	Rp 30.000,00
6. Asam Amino dengan HPLC		
a. Asam Amino (Hidrolisis Asam) dengan HPLC	per sampel	Rp 750.000,00
b. Asam Amino (Hidrolisis Basa) dengan HPLC	per sampel	Rp 750.000,00
c. Asam Amino (Oksidasi) dengan HPLC	per sampel	Rp 750.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
7. Asam Amino dengan LC MSMS		
a. Asam Amino (Hidrolisis Asam) dengan LC MSMS	per sampel	Rp 1.000.000,00
b. Asam Amino (Hidrolisis Basa) dengan LC MSMS	per sampel	Rp 1.000.000,00
c. Asam Amino (Oksidasi) dengan LC MSMS	per sampel	Rp 1.000.000,00
8. Residu/ <i>Feed Supplement/ Feed Additive/</i> Antibiotik/ Antinutrisi per jenis		
a. Spektrofotometer	per sampel	Rp 100.000,00
b. ELISA	per sampel	Rp 300.000,00
c. HPLC	per sampel	Rp 750.000,00
d. LCMSMS	per sampel	Rp 1.000.000,00
9. Identifikasi spesies		
a. ELISA	per sampel	Rp 300.000,00
b. PCR	per sampel	Rp 500.000,00
10. Vitamin HPLC	per sampel	Rp 750.000,00
11. Vitamin LCMS MSMS	per sampel	Rp 1.000.000,00
12. ADF	per sampel	Rp 60.000,00
13. NDF (Van Soest)	per sampel	Rp 60.000,00
14. aNDF (AOAC)	per sampel	Rp 100.000,00
15. Lignin	per sampel	Rp 60.000,00
16. Metabolisme Energi (ME) pada Unggas	per sampel	Rp 2.500.000,00
17. Fosfor tersedia pada unggas	per sampel	Rp 6.000.000,00
18. <i>Total Digestible Nutrient</i> (TDN)	per sampel	Rp 30.000,00
19. Kecernaan/ Gas In Vitro	per sampel	Rp 300.000,00
20. <i>Total Volatile Base Nitrogen</i> (TVBN)	per sampel	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
21. Kadar Nitrogen	per sampel	Rp 75.000,00
22. Non Protein Nitrogen (NPN)	per sampel	Rp 150.000,00
23. Bahan Kering	per sampel	Rp 15.000,00
24. Bahan Ekstraks tanpa Nitrogen (BETN) (Perhitungan)	per sampel	Rp 30.000,00
25. Uji Profisiensi	per komoditi	Rp 1.500.000,00
26. Sertifikasi Mutu Pakan	per sampel	Rp 50.000,00
27. Pengambilan Sampel	per sampel	Rp 50.000,00
28. Kontrol Sampel / Bahan Acuan	per kemasan	Rp 500.000,00
29. Aktivitas Enzyme (spektrofotometer)	per sampel	Rp 100.000,00
30. Uji Kadar Air (Benih)	per sampel	Rp 30.000,00
31. Uji Kemurnian Fisik (Benih)	per sampel	Rp 25.000,00
32. Daya Kecambah (Benih Kecil)	per sampel	Rp 40.000,00
33. Daya Kecambah (Benih Besar)	per sampel	Rp 70.000,00
34. Daya Berkecambah (Benih)	per sampel	Rp 25.000,00
35. Berat 1000 Butir (benih)	per sampel	Rp 15.000,00
36. Viabilitas benih (Benih Kecil)	per sampel	Rp 250.000,00
37. Viabilitas benih (Benih Besar)	per sampel	Rp 450.000,00
38. Registrasi Label (benih)	per label	Rp 50,00
39. Pemeriksaan Lapangan Tanaman Pakan Ternak (benih)	per sampel	Rp 20.000,00
40. Pemeriksaan di Gudang/Lot Tanaman Pakan Ternak (benih)	per stek/pols/polybag	Rp 25,00
R. Jasa Analisis Laboratorium Kimia, Biologi, Fisika, dan Mineral		
1. Analisis Kimia Tanah Rutin		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Persiapan contoh (Contoh siap analisis dan penetapan kadar air)	per sampel	Rp 18.000,00
b. Tekstur 3 Fraksi (pasir, debu, dan liat) Pipet	per sampel	Rp 30.000,00
c. pH - H ₂ O dan KCl 1 M	per sampel	Rp 24.000,00
d. C - Organik (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 24.000,00
e. N - Kjeldahl (Auto Analyzeer)	per sampel	Rp 30.000,00
f. P - tersedia (Olsen atau Bray)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00
2) Pengukuran (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 12.000,00
g. K - tersedia (Morgan)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00
2) Pengukuran (SSA)	per sampel	Rp 12.000,00
h. P dan K - Potensial (HCl 25 %)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00
2) Pengukuran P (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 18.000,00
3) Pengukuran K (SSA)	per sampel	Rp 12.000,00
i. KapasitasTukar Kation (KTK)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 24.000,00
2) Pengukuran (<i>Auto Analyzeer</i>)	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
j. Kation dapat tukar (K.Na.Ca,Mg-dd)		
1) Ekstraksi	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
2) pengukuran K, Na	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
3) Pengukuran Ca, Mg	per sampel per unsur	Rp 18.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
k. Kemasaman dapat tukar (Al dan H-dd)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 12.000,00
2) Pengukuran (Titrimetri)	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
3) Ekstrak KCl 1M	trimetri	Rp 60.000,00
l. Pengukuran KTK (Destilasi)	per sampel	Rp 25.000,00
m. Pengukuran EC (<i>Electrical Conductivity</i>) Meter	per sampel	Rp 12.000,00
2. Analisis Kimia Tanah Khusus		
a. pH – NaF	per sampel	Rp 18.000,00
b. CaCO ₃ (Titrimetri)	per sampel	Rp 18.000,00
c. CaSO ₄ (Gips)	per sampel	Rp 18.000,00
d. Salinitas/EC (DHL)	per sampel	Rp 12.000,00
e. Kemasaman terekstrak (BaCl ₂ - TEA)	per sampel	Rp 24.000,00
f. P – Retensi		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 12.000,00
2) Pengukuran (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 18.000,00
g. Serapan P (p-Sorption) (Fox and Kamprath, 1970)	per sampel	Rp 108.000,00
h. P-CaCl ₂ 0,01 M (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 24.000,00
i. Fraksionasi P		
1) Al-P	per sampel	Rp 30.000,00
2) Fe, Mn, Ca, Mg-P	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
3) RS-P	per sampel	Rp 36.000,00
j. Ekstrakditonitsitrat (Al, Fe, dan Mn)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00

kg

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2) Pengukuran (SSA)		
a) Al	per sampel	Rp 24.000,00
b) Fe, Mn	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
k. Ekstrakoksalat (Al, Fe, Si)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00
2) Pengukuran (SSA)		
a) Fe	per sampel	Rp 12.000,00
b) Al, Si	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
l. Ekstrakpirofosfat (Al, Fe, Si dan C-organik)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00
2) Pengukuran (SSA & Spektro)		
a) Fe	per sampel	Rp 12.000,00
b) Al, Si, C organik	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
m. Ekstrak total unsur makro dan mikro		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 30.000,00
2) Pengukuran (SSA)		
a) P, K, Na, Ca, Mg, S, Fe, Mn, Cu, Zn	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
b) Al, Pb, Cd, Co, Cr, Ni, dan B	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
n. Tekstur 4 fraksi (3 fraksi + liat halus) Pipet	per sampel	Rp 31.500,00
o. Tekstur 10 fraksi (Pipet)	per sampel	Rp 55.000,00
p. Tekstur 7 fraksi (Pipet)	per sampel	Rp 42.000,00
q. Ca dan Mg potensial HCl 25 %		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 12.000,00
2) Pengukuran Ca, Mg (SSA)	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
r. Kemasaman aktual total	per sampel	Rp 18.000,00
s. Kemasaman potensial total	per sampel	Rp 18.000,00
t. Kadar abu dan Silikat kasar (Gravimetri)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 12.000,00
2) Pengukuran abu dan silikat (Spektrofotometer)	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
u. Kadar Serat	per sampel	Rp 12.000,00
v. Kadar C-asam humat dan asam fulfat		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 24.000,00
2) Pengukuran	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
w. Kebutuhan kapur cara titrasi	per sampel	Rp 60.000,00
x. Redoks	per sampel	Rp 18.000,00
y. Ekstrak total logam berat (ppm)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 42.000,00
2) Pengukuran Pb,Cd,Co,Cr,Ni,Mo,Ad,Sn,Se,As	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
z. Ekstrak total logam berat (ppb)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 36.000,00
2) Pengukuran Pb,Cd,Co,Cr,Ni,Mo,Ag,Sn,Se,As,Hg	per sampel per unsur	Rp 72.000,00
aa.Pirit FeS ₂ (AAS dan Spektro)	per sampel	Rp 48.000,00
bb. Uji Profisiensi		
1) Tanah	per jenis sampel	Rp 500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2) Tanaman	per jenis sampel	Rp 500.000,00
3) Pupuk Organik	per jenis sampel	Rp 500.000,00
cc. Total C,N (CNS Analyzer)	per sampel	Rp 71.000,00
dd. Total S (CNS Analyzer)	per sampel	Rp 35.000,00
3. Analisis Uji Kimia Tanah		
a. Tekstur 3 fraksicarahidrometer	per sampel	Rp 24.000,00
b. Ekstrak NH ₄ - asetat (Ca, Mg, K dan Na)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00
2) Pengukuran K, Na	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
3) Pengukuran Ca.Mg	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
c. Ekstrak DTPA (Fe, Mn, Cu dan Zn)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 18.000,00
2) Pengukuran (SSA)	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
d. Sulfat terekstrak dalam Ca (H ₂ PO ₄) ₂	per sampel	Rp 30.000,00
e. Ekstrak unsur makro dan mikro tersedia (Morgan)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 24.000,00
2) Pengukuran K, Fe, Mn, Cu, Zn	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
3) Pengukuran NO ₃ , NH ₄ , PO ₄ , Cl, Ca, Mg, SO ₄	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
4) Pengukuran Pb, Cd, Co, Cr, Ni dan B	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
f. Ekstrak air 1 : 5 unsur makro dan mikro Terlarut		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 12.000,00
2) Pengukuran K, Fe, Mn, Cu, Zn	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
3) Pengukuran NO ₃ , NH ₄ , PO ₄ , Cl, Ca, Mg, SO ₄	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
4) Pengukuran Pb, Cd, Co, Cr, Ni dan B	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
g. Pengukuran logam berat dalam ekstrak ppm (SSA): Pb, Cd, Co, Cr, Ni, Ag, As, Mo, Se, dan Sn	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
h. Pengukuran logam berat dalam ekstrak ppb (SSA): Pb, Cd, Co, Cr, Ni, Ag, As, Mo, Se, Sn, dan Hg	per sampel per unsur	Rp 72.000,00
i. Analisis Silika Tersedia Tanah	per sampel	Rp 47.000,00
j. Analisis Silika Tersedia Pupuk	per sampel	Rp 60.000,00
k. Analisis Silika Gel Pupuk Tersedia	per sampel	Rp 60.000,00
4. Analisis Jaringan / Tanaman		
a. Persiapan contoh (contoh siap analisis dan penetapan kadar air)	per sampel	Rp 18.000,00
b. Penetapan unsur makro dan mikro (Spektro dan SSA)		
1) Destruksi dan ekstraksi (Total)	per sampel	Rp 30.000,00
2) Pengukuran P, K, Na, Fe, Mn, Cu, dan Zn	per sampel per unsur	Rp 12.000,00
3) Pengukuran Ca, Mg, S	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
4) Pengukuran Al, Pb, Cd, Co, B, Cr dan Ni	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
c. N-Kjeldahl (<i>Auto Analyzer</i>)	per sampel	Rp 30.000,00
d. C - Organik (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 24.000,00
e. Kadar abu dan silikat kasar (Gravimetri)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) ekstraksi	per sampel	Rp 12.000,00
2) Pengukuran	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
f. Total N (protein)	per sampel	Rp 45.000,00
g. Silika	per sampel	Rp 15.000,00
h. Total karbohidrat	per sampel	Rp 20.000,00
i. Total gula bebas	per sampel	Rp 20.000,00
j. Total Pati	per sampel	Rp 70.000,00
k. Amilosa	per sampel	Rp 20.000,00
l. Serat Kasar	per sampel	Rp 20.000,00
m. Lemak	per sampel	Rp 15.000,00
n. Kolesterol	per sampel	Rp 225.000,00
o. Vitamin A, B, C	per sampel	Rp 225.000,00
p. Aflatoxin	per sampel	Rp 225.000,00
q. Asam lemak	per sampel	Rp 150.000,00
r. Aroma	per sampel	Rp 150.000,00
s. ABE (Aseton/Butanol/ Etanol) produksi fermentasi	per sampel	Rp 150.000,00
t. Fraksi karbohidrat	per sampel	Rp 225.000,00
u. Klorofil	per sampel	Rp 15.000,00
v. Lignin	per sampel	Rp 21.750,00
w. Residu pestisida	per sampel	Rp 200.000,00
x. Asam amino	per sampel	Rp 225.000,00
y. HCN (kuantitatif dengan spektrofotometer)	per sampel	Rp 15.500,00
z. Pengukuran Al dan B	per sampel per unsur	Rp 15.000,00
aa.Ekstrak total logam berat (ppm)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 42.000,00
2) Pengukuran (Pb,Cd,Co,Cr, Ni, Mo, Ag, Sa, Se, As)	per contoh per unsur	Rp 29.000,00
bb. Ekstrak total logam berat (ppb)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 42.000,00
2) Pengukuran (Pb,Cd,Co,Cr, Ni, Mo, Ag, Sa, Se, As)	per sampel per unsur	Rp 83.000,00
cc. Analisis unsur Makro dan mikro		
1) Persiapan sampel	per sampel	Rp 13.000,00
2) Berat kering (BK), kadar air (KA) tanaman	per sampel	Rp 7.000,00
3) Ekstrak perhidrol	per sampel	Rp 30.000,00
4) N (Nitrogen)	per sampel	Rp 28.000,00
5) P, Mg, Na	per sampel	Rp 42.000,00
6) Ekstrak perkhlorat	per sampel	Rp 30.000,00
7) K, Ca, S, Fe, Al, Mn, Zn	per sampel	Rp 100.000,00
8) Ekstrak pengabuan	per sampel	Rp 30.000,00
9) B (Boron)	per sampel	Rp 24.000,00
10) Cu	per sampel	Rp 14.000,00
11) Cl	per sampel	Rp 24.000,00
12) Ekstrak total	per sampel	Rp 30.000,00
13) Ag, Pb, C	per sampel	Rp 118.000,00
14) Total unsur makro + mikro (a-m)	per sampel	Rp 470.000,00
dd. Analisis Unsur tambahan		
1) Berat kering bagian bawah	per sampel	Rp 11.000,00
2) Berat kering bagian atas	per sampel	Rp 20.000,00
3) Berat kering akar, batang, daun	per sampel	Rp 18.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
ee. Hormon Auxin (TLC Scanner)	per sampel	Rp 350.000,00
ff. Hormon Giberelin Acid (TLC Scanner)	per sampel	Rp 350.000,00
5. Biologi		
a. Makro fauna		
1) Jumlah Cacing Tanah	per sampel	Rp 75.000,00
b. Mikrobiologi		
1) Bakteri		
a) Total perhitungan cawan total (plate count) mikroba (aerob)	per sampel	Rp 150.000,00
b) Total perhitungancawan total (plate count) mikroba (unaerob)	per sampel	Rp 250.000,00
c) Jumlah Rhizobium/ Bradirhizobium	per sampel	Rp 150.000,00
d) Jumlah Azospirillum sp	per sampel	Rp 150.000,00
e) Jumlah Azotobacter sp	per sampel	Rp 125.000,00
f) Jumlah Pseudomonas sp	per sampel	Rp 125.000,00
g) Jumlah Bacillus sp	per sampel	Rp 125.000,00
h) Jumlah Lactobacillus sp	per sampel	Rp 125.000,00
i) Total coliform	per sampel	Rp 125.000,00
j) Jumlah E.Coli	per sampel	Rp 150.000,00
k) Jumlah Salmonella sp	per sampel	Rp 150.000,00
l) Jumlah Bakteri Penambat Nitrogen	per sampel	Rp 125.000,00
m) Jumlah Bakteri Pelarut Fosfat	per sampel	Rp 125.000,00
n) Jumlah Bakteri Selulolitik	per sampel	Rp 125.000,00
o) Jumlah Bakteri Kitinolitik	per sampel	Rp 125.000,00
p) Jumlah Bakteri Lipolitik	per sampel	Rp 125.000,00
q) Jumlah Bakteri Proteolitik	per sampel	Rp 125.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2) Fungi		
a) Total Fungi	per sampel	Rp 125.000,00
b) Jumlah Mikoriza (vesicular dan arbuskular)	per sampel	Rp 125.000,00
c) Jumlah Trichoderma sp	per sampel	Rp 125.000,00
d) Jumlah Aspergillus sp	per sampel	Rp 125.000,00
e) Jumlah Saccharomyces sp	per sampel	Rp 125.000,00
f) Jumlah Fungi Pelarut Fosfat	per sampel	Rp 125.000,00
g) Jumlah Fungi Selulolitik	per sampel	Rp 125.000,00
h) Jumlah Bakteri Kitinolitik	per sampel	Rp 125.000,00
i) Jumlah Fungi Lipolitik	per sampel	Rp 125.000,00
j) Jumlah Fungi Proteolitik	per sampel	Rp 125.000,00
k) Jumlah Fungi Lignolitik	per sampel	Rp 125.000,00
3) Aktinomiset		
a) Total Actinomycetes	per sampel	Rp 125.000,00
b) Jumlah Streptomyces sp	per sampel	Rp 125.000,00
c) Uji Patogenisitas terhadap tanaman	per sampel	Rp 150.000,00
d) Aktivitas Mikroba		
(1) Aktivitas Reduksi Asetilen (ARA)	per sampel	Rp 200.000,00
(2) Aktivitas Dehidrogenase	per sampel	Rp 150.000,00
(3) Aktivitas β -glukosidase	per sampel	Rp 150.000,00
(4) Aktivitas Amilase	per sampel	Rp 150.000,00
(5) Aktivitas Selulase	per sampel	Rp 150.000,00
(6) Aktivitas Fosfatase	per sampel	Rp 150.000,00
(7) Aktivitas Kitinase	per sampel	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
(8) Aktivitas Lipase	per sampel	Rp 150.000,00
(9) Aktivitas pelarutan Fosfat	per sampel	Rp 150.000,00
(10) Kandungan Asam indole Asetat (IAA)	per sampel	Rp 150.000,00
(11) Respirasi tanah	per sampel	Rp 50.000,00
c. Identifikasi Bakteri Menggunakan BIOLOG	per sampel	Rp 800.000,00
d. Identifikasi Fungi Menggunakan BIOLOG	per sampel	Rp 1.000.000,00
e. Persentase Infeksi Akar oleh Mikoriza	per sampel	Rp 350.000,00
f. Biomassa C Mikrob	per sampel	Rp 125.000,00
g. Perbanyak Mikroba dalam Fermentor Kapasitas 10 Liter dengan Masa Fermentasi Hingga 5 Hari	per 10 liter	Rp 500.000,00
h. Perbanyak Mikroba dalam Fermentor Kapasitas 10 Liter dengan Masa Fermentasi 2 Hari	per 10 liter	Rp 390.000,00
i. Perbanyak Inokulan, Volume Suntikan 10–12 ml/sachet	per 1000 sachet	Rp 500.000,00
j. Jumlah Methylobacterium, TCP Media spesifik	per sampel	Rp 175.000,00
k. Jumlah Micrococcus, TCP Media spesifik	per sampel	Rp 150.000,00
l. Jumlah Gliocladium, TCP Media PDA	per sampel	Rp 150.000,00
m. Jumlah Beuveria bassian, TCP Media PDA	per sampel	Rp 150.000,00
n. Jumlah bakteri Nitrifikasi, MPN Media spesifik	per sampel	Rp 175.000,00
o. Jumlah bakteri denitrifikasi, MPN media spesifik	per sampel	Rp 175.000,00
p. Uji hemodialisa kualitatif pada agar darah	per sampel	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
6. Pengolahan Hasil Keteknikan		
a. Analisa Kadar Nikotin	per sampel	Rp 37.500,00
b. Analisa gula total dengan spectrophotometer	per sampel	Rp 30.000,00
c. Analisa gula reduksi dengan spectrophotometer	per sampel	Rp 25.000,00
d. Analisis kadar Protein	per sampel	Rp 42.500,00
e. Analisis Kadar Minyak Lemak		
1) Bilangan Asam	per sampel	Rp 10.000,00
2) Bilangan ion	per sampel	Rp 25.000,00
3) Bilangan hidroksil	per sampel	Rp 20.000,00
4) Asam lemak bebas	per sampel	Rp 20.000,00
f. Analisa kadar Chlor	per sampel	Rp 37.500,00
g. Analisis Fisik Suku Kapas (panjang, kekuatan, kedewasaan, dan kehalusan serat)	per sampel	Rp 55.000,00
h. Analisis fisik (kekuatan serat, kenaf, rosela, vine)	per sampel	Rp 19.500,00
i. Analisa kadar air tanaman atsiri	per sampel	Rp 30.000,00
j. Analisa kadar minyak atsiri	per sampel	Rp 30.000,00
k. Analisa Minyak atsiri		
1) Warna visual	per sampel	Rp 12.000,00
2) Bobot jenis	per sampel	Rp 12.000,00
3) Indeks bias	per sampel	Rp 12.000,00
4) Putaran optik	per sampel	Rp 12.000,00
5) Kelarutan dalam alkohol 95%	per sampel	Rp 18.000,00
6) Bilangan ester tanpa asetilasi	per sampel	Rp 36.000,00
7) Bilangan ester dengan asetilasi	per sampel	Rp 108.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
8) Analisa komponen dengan GC	per sampel	Rp 300.000,00
7. Plasma Nuftah dan Pemulian		
a. Pengujian kadar air benih	per sampel	Rp 5.000,00
b. Pengujian daya kecambah benih	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pengujian vigor benih	per sampel	Rp 5.000,00
8. Analisis Air Irigasi		
a. Kadar lumpur	per sampel	Rp 18.000,00
b. pH	per sampel	Rp 14.000,00
c. DHL (daya hantar listrik = <i>Electrical Conductivity</i>)	per sampel	Rp 14.000,00
d. Kation :		
1) K, Na, Fe, Mn, Cu, Zn (SAA)	per sampel per unsur	Rp 19.000,00
2) Ca, Mg, NH ₄	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
3) Kation : B dan Al (SAA)	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
e. Anion:		
1) NO ₃ dan BO ₃	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
2) PO ₄ , SO ₄ , Cl, CO ₃ , dan HCO ₃	per sampel per unsur	Rp 18.000,00
f. Pengukuran logam berat :		
1) Ppm = Pb, Cd, Co, Cr, Ni, Mo, Ag, As, Sn, Se	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
2) Ppb = Pb, Cd, Co, Cr, Ni, Mo, Ag, As, Sn, Se, Hg	per sampel per unsur	Rp 70.000,00
g. Pengukuran KTK (Destilasi)	per sampel	Rp 25.000,00
9. Analisis Pupuk Organik/Anorganik dan Batuan Mineral/ Amelioran		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Persiapan contoh (Contoh siapan alisis dan penetapan kadar air)	per sampel	Rp 30.000,00
b. Ukuran partikel	per sampel	Rp 24.000,00
c. Setara CaCO ₃ (titrimetri)	per sampel	Rp 30.000,00
d. pH-H ₂ O	per sampel	Rp 18.000,00
e. C-organik (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 24.000,00
f. Nitrogen total (N-NH ₄ , N-NO ₃ , dan N-Kjeldah)	per sampel	Rp 105.000,00
g. Ekstraksi air untuk unsur makro dan mikro	per sampel	Rp 24.000,00
h. Ekstraksi tersedia (asamsitrat 2%) untuk unsur makro dan mikro	per sampel	Rp 30.000,00
i. Ekstraksi total unsur makro dan mikro	per sampel	Rp 72.000,00
j. Pengukuran unsur makro dan mikro (Spektro dan AAS)		
1) K, Na, Fe, Mn, Zn, dan Cu	per sampel per unsur	Rp 24.000,00
2) P, Ca, Mg dan S	per sampel per unsur	Rp 30.000,00
3) Al dan B	per sampel per unsur	Rp 35.000,00
k. Kadar abu/ sisa pijar dan silikat kasar (Gravimetri)		
1) Ekstraksi	per sampel	Rp 24.000,00
2) Pengukuran	per sampel	Rp 24.000,00
l. Kadar serat	per sampel	Rp 24.000,00
m. Kadar asam bebas (Titrimetri)	per sampel	Rp 30.000,00
n. KapasitasTukar kation (<i>Auto Analyzer</i>)	per sampel	Rp 35.000,00
o. K, Na, Ca, Mg dapat ditukar (SSA)	per sampel	Rp 72.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
p. C Asam Humat dan Asam fulvat (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 60.000,00
q. Pengukuran logam berat (ppm) dalam ekstrak (SSA):		
1) Pb,Cd,Co,Cr,Ni,Mo,Ag,Sn,Se,As	per sampel per unsur	Rp 35.000,00
2) Hg, As (ppb)	per sampel per unsur	Rp 70.000,00
r. Kadar air (Karl Fischer)	per sampel	Rp 50.000,00
s. Humat (Gravimetri)	per sampel	Rp 50.000,00
10. Analisis Fisika Tanah		
a. pF (kadar air pada tekanan tertentu) pF 1, pF 2, pF 2.54 dan pF 4,2 termasuk perhitungan pori drainase dan air tersedia	per sampel	Rp 80.000,00
b. Permeabilitas	per sampel	Rp 22.500,00
c. Angka Atterberg (Batas plastis, batas cair dan batas kerut)	per sampel	Rp 25.000,00
d. Laju Perkolasi	per sampel	Rp 25.000,00
e. <i>Coeffisient of Linear Extensibility</i> (COLE) tanah	per sampel	Rp 27.500,00
f. Kerapatan Butiran (<i>Particle Density</i>)	per sampel	Rp 25.000,00
g. Persiapan contoh	per sampel	Rp 18.000,00
h. BD (<i>Bulk Density</i>), Ruang pori total dari contoh tabung tembaga (<i>ring soil sample</i>)	per sampel	Rp 27.500,00
i. BD parafin, ruang pori total dan <i>particle Density</i>	per sampel	Rp 50.000,00
j. Penetapan Luas permukaan secara mikro	per sampel	Rp 90.000,00
k. Penetapan Distribusi dan jumlah pori mikro	per sampel	Rp 90.000,00

ky

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1. Indeks Stabilitas Agregat atau <i>Water Stability Agregat</i>	per sampel	Rp 21.000,00
m. Penetapan Mikrobiologi Tanah		
1) Uji % infeksi mikoriza pada tanaman	per sampel	Rp 350.000,00
2) Identifikasi bakteri atau fungi sampai tingkat spesies (menggunakan BIOLOG microstation Gen III)	per sampel	Rp 500.000,00
11. Analisis Mineral		
a. Analisis Mineral Pasir dengan Mikroskop		
1) Fraksi total	per sampel	Rp 100.000,00
2) Fraksi berat	per sampel	Rp 300.000,00
3) Fraksi ringan	per sampel	Rp 300.000,00
b. Analisis Mineral Liat dengan X-Ray Difraktometer (kualitatif)	per sampel	Rp 400.000,00
S. Pengujian Alat Mesin Pertanian (Alsintan) dengan menyediakan bahan		
1. Alat Mesin Pra Panen		
a. Traktor Roda Dua		
1) Satu implemen (bajak singkal)	per unit per uji	Rp 4.750.000,00
2) Dua implemen (bajak singkal+rotari)	per unit per uji	Rp 6.250.000,00
3) Tiga implemen (bajaksingkal+rotari+ garu)	per unit per uji	Rp 7.800.000,00
b. Traktor Roda Empat		
1) Satu implemen (bajak singkal)	per unit per uji	Rp 5.750.000,00
2) Dua implemen (bajak singkal+rotari)	per unit per uji	Rp 7.500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
3) Tiga implemen (bajak singkal+rotari+garu)	per unit per uji	Rp 9.500.000,00
4) Empat Implemen (bajak singkal+rotari+garu+piringan)	per unit per uji	Rp 12.000.000,00
2. Alat Mesin Pompa Irigasi	per unit per uji	Rp 3.500.000,00
3. Alat Mesin Pemberantas Hama	per unit per uji	Rp 3.850.000,00
4. Alat Mesin Pasca Panen		
a. Alat Mesin Penanambiji-bijian	per unit per uji	Rp 4.850.000,00
b. Alat Mesin Pemanen Padi	per unit per uji	Rp 4.650.000,00
c. Alat Mesin Perontok/Pembersih		
1) Satu Komoditas	per unit per uji	Rp 4.200.000,00
2) Dua Komoditas	per unit per uji	Rp 4.850.000,00
3) Tiga Komoditas	per unit per uji	Rp 5.500.000,00
d. Alat Mesin Pengering	per unit per uji	Rp 4.700.000,00
e. Alat Mesin Penggiling Padi	per unit per uji	Rp 4.200.000,00
f. Alat Mesin Pengepres Jarak	per unit per uji	Rp 4.650.000,00
g. Alat Mesin Pemecah Buah Jarak	per unit per uji	Rp 3.800.000,00
h. Alat Mesin Penyaring Minyak Jarak	per unit per uji	Rp 3.700.000,00
i. Alat Mesin Pengolah Sampah Organik	per unit per uji	Rp 4.200.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
j. Alat Mesin Pemipil Jagung (<i>Corn Sheller</i>)	per unit per uji	Rp 4.200.000,00
k. Alat Mesin Pembersih Jagung (<i>Corn Sheller</i>)	per unit per uji	Rp 4.200.000,00
l. Alat Mesin Pengupas Kulit Kacang Tanah	per unit per uji	Rp 4.150.000,00
m. Alat Mesin Bor Tanah	per unit per uji	Rp 3.450.000,00
n. Alat Mesin Pengolah Biji Kopi	per unit per uji	Rp 4.000.000,00
T. Pengujian Alat Mesin Pertanian tanpa menyediakan bahan		
1. Alat Mesin Pertanian Tanaman Pangan		
a. Alat tanam biji-bijian	per uji	Rp 350.000,00
b. Alat perontok/ pemipil manual	per uji	Rp 400.000,00
c. AlatP erajang (<i>Slicer</i>) / Penyawut / Pemotong		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 450.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 850.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.250.000,00
d. Alat Pengungkit umbi-umbian (ubi kayu/ ubi jalar, dll)	per uji	Rp 400.000,00
e. Alat Pengepres umbi-umbian (ubi kayu/ubi jalar, dll)	per uji	Rp 450.000,00
f. Alat penyang	per uji	Rp 250.000,00
g. Alat Pemisah Gabah dan Beras Pecah Kulit	per uji	Rp 400.000,00
h. EmposanTikus Manual/Bermotor	per uji	Rp 400.000,00
i. Sabit Bergerigi	per uji	Rp 500.000,00
j. Sekop/Cangkul/Kampak	per uji	Rp 450.000 ,00

49

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
k. Peralatan Irigasi Pertanian (<i>Emiter/ Sprinkrel/ dll</i>)		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 650.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.150.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.600.000 ,00
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.100.000,00
l. Kotak Persemaian Bibit Padi (Dapok)	per uji	Rp 250.000,00
m. Traktor Kura-Kura	per uji	Rp 500.000,00
n. Mesin Penabur Tanah dan Benih	per uji	Rp 500.000,00
o. Mesin tanam biji-bijian	per uji	Rp 550.000,00
p. Mesin Penyang Padi	per uji	Rp 500.000,00
q. Mesin Panen Padi/ Jagung Tipe Sandang (<i>Mower</i>)	per uji	Rp 600.000,00
r. Mesin Panen Padi Tipe Gunting/ Sisir (<i>Reaper/ Stripper</i>)	per uji	Rp 600.000,00
s. Mesin Pengupas Kulit Gabah (<i>Paddy husker/ huller</i>)	per uji	Rp 600.000,00
t. Mesin Penyosoh Beras (<i>Rice Polisher</i>) / Pemoles Berpengabut	per uji	Rp 950.000,00
u. Mesin Penggiling Gabah (<i>One/Two Pass</i>)	per uji	Rp 950.000,00
v. Mesin Pemisah Batu (<i>Destoner</i>)	per uji	Rp 1600.000,00
w. Mesin Pemisah Beras (<i>Rice Grader/ Shifter</i>)	per uji	Rp 600.000,00
x. Mesin Pembersih Beras Berdasarkan Warna (<i>Colour Sorter</i>)	per uji	Rp 600.000,00
y. Mesin Pengemas/ Pengepak (<i>Packaging/ Sealer Machine</i>)	per uji	Rp 600.000,00
z. Mesin Penepung Jagung/ Beras/ Singkong (<i>Hammer/ Disk/ Burr Mill</i>)		

4

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 650.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 950.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.200.000,00
aa.Mesin Perontok/ Pemipil		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 600.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.150.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.700.000,00
bb. Mesin Perajang/ Pemotong (<i>Slicer</i>) /Penyawut		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 600.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.050.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.500.000,00
cc.Mesin Panen Kombinasi untuk biji- bijian (Padi, Jagung, Kedelai, Sorgum, dll) (<i>Combine Harvester</i>)		
1) 1 bahan	per uji	Rp 800.000,00
2) 2 bahan	per uji	Rp 1.400.000,00
3) 3 bahan	per uji	Rp 2.000.000,00
4) 4 bahan	per uji	Rp 2.600.000,00
dd. Mesin Separator Biji-bijian		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 600.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.050.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.450.000,00
ee. Mesin Tanam bibit Padi (<i>Walking Type</i>)	per uji	Rp 1.000.000,00
ff. Mesin Pembersih Biji-bijian (<i>Paddy/ Corn/ Soybean/ Seed Cleaner</i>)		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 600.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.400.000,00
gg. Mesin Pengering tipe Bak datar/ Sirkulas Biji-bijian (<i>Paddy/ Corn/ Soybean/ Seed Dryer</i>)		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 800.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.500.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 2.150.000,00
hh. Mesin Pemipih Jagung/ Melinjo	per uji	Rp 500.000,00
ii. Mesin Pengupas / Pelecet Kedelai	per uji	Rp 500.000,00
jj. Mesin Penggiling Kedelai	per uji	Rp 500.000,00
kk. Mesin pengayak tepung	per uji	Rp 500.000,00
ll. Mesin pencetak bulir beras	per uji	Rp 750.000,00
mm. Sprayer Gendong Bermotor		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 750.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.300.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.800.000,00
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.350.000,00
nn. Sprayer Gendong Semi Otomatis (<i>Hand Sprayer</i>)		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 650.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.150.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.600.000,00
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.100.000,00
oo. Sprayer Gendong Semi Otomatis (<i>Hand Sprayer</i>)		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 650.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.150.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.600.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.100.000,00
pp. Spayer Tipe Torak Bermotor (<i>Power sprayer</i>)		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 700.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.250.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.750.000,00
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.250.000,00
qq. Mesin Pengabut Gendong Bermotor (<i>Mist Blower</i>)	per uji	Rp 700.000,00
rr. Sprayer tenaga baterai (<i>Battery Sprayer</i>)		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 650.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.150.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.600.000,00
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.100.000,00
ss. Neburotor	per uji	Rp 700.000,00
tt. Light Trap Tenaga Surya	per uji	Rp 450.000,00
2. Alat Mesin Pertanian Tanaman Hortikultura		
a. Alat pengupas buah	per uji	Rp 300.000,00
b. Mesin <i>Cultivator/Tiller</i> /Pengolah Tanah Sekunder lainnya	per uji	Rp 900.000,00
c. Mesin Pembersih Buah (salak, dll) /Pencuci Umbi-umbi/ Empon-empon (kentang, ubi, jahe, dll)		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 650.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.150.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.500.000,00
d. Mesin Penggoreng Vakum (<i>Vacuum Frying</i>)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 650.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.150.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.600.000,00
e. Mesin Spinner	per uji	Rp 350.000,00
f. Pulper/Blender Buah-buahan		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 650.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.150.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.600.000,00
g. Mesin Pengering Tipe Kabinet (Cabinet Dryer)		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 650.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.150.000,00
3) Tiga Komoditas	per uji	Rp 1.650.000,00
h. Mesin Pemasak dan Pengaduk Multi Komoditi (Sari buah/santan/dodol/nira/dll)		
1) 1 Adonan	per uji	Rp 500.000,00
2) 2 Adonan	per uji	Rp 850.000,00
3) 3 Adonan	per uji	Rp 1.200.000,00
i. Ruang Pendingin (Cold Storage)	per uji	Rp 500.000,00
3. Alsintan Perkebunan		
a. Alat Panen Kelapa Sawit (Dodos)	per uji	Rp 250.000,00
b. Alat pencungkil mata tunas tebu	per uji	Rp 250.000,00
c. Alat Pencetak Gula Merah	per uji	Rp 300.000,00
d. Alat Pengepres Biji Jarak	per uji	Rp 300.000,00
e. Alat Pengepres Gambir	per uji	Rp 300.000,00
f. Alat Pemasta Nib Coklat	per uji	Rp 300.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
g. Alat Penyangrai Biji Kopi/Kakao (<i>Roaster</i>)	per uji	Rp 450.000,00
h. Alat Kacip Mete	per uji	Rp 300.000,00
i. Alat Pengupas Kulit Kemiri	per uji	Rp 300.000,00
j. Pisau Sabut Kelapa	per uji	Rp 250.000,00
k. Pisau Sadap Karet dan Kelengkapannya	per uji	Rp 550.000,00
l. Alat Penggiling Bekuan Lateks (<i>Hand Mangel</i>)	per uji	Rp 250.000,00
m. Mesin Penyosoh Wijen	per uji	Rp 500.000,00
n. Mesin Pengolah Minyak Wijen	per uji	Rp 650.000,00
o. Mesin Pasca panen Buah Pinang (Pengupas/Pembelah/Pengering/fungsi lainnya)	per uji	Rp 650.000,00
p. Mesin Penyuling Atsiri (Nilam/Akar Wangi/ dll)	per uji	Rp 750.000,00
q. Mesin tanam tebu	per uji	Rp 500.000,00
r. Mesin Panen Tebu Tipe <i>Feeder</i>	per uji	Rp 650.000,00
s. Mesin Panen/Kepras Tebu tipe Sandang (<i>Mower</i>)	per uji	Rp 450.000,00
t. Mesin pengupas daun tebu	per uji	Rp 500.000,00
u. Mesin pemuat tebu	per uji	Rp 500.000,00
v. Mesin pembongkar akar/boggol tebu	per uji	Rp 500.000,00
w. Mesin pencungkil mata tunas tebu	per uji	Rp 450.000,00
x. Mesin Penggiling Tebu	per uji	Rp 500.000,00
y. Mesin Pemecah Buah dan Pemisah Biji Kakao	per uji	Rp 500.000,00
z. Mesin Pengupas Kulit Buah Kopi Basah (<i>Pulper</i>)	per uji	Rp 550.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
aa. Mesin Pengupas Kulit Kopi Kering (<i>Coffee Husker/Huller</i>)	per uji	Rp 550.000,00
bb. Mesin Pemeras Lendir Biji Kakao	per uji	Rp 500.000,00
cc. Mesin Pencuci Biji Kopi HS	per uji	Rp 500.000,00
dd. Mesin Pengering Biji Kopi/Kakao	per uji	Rp 600.000,00
ee. Mesin Pembersih biji kopi/kakao		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 550.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 1.000.000,00
ff. Mesin Sortasi Biji Kopi/Kakao	per uji	Rp 550.000,00
gg. Mesin Sangrai Biji Kopi/Kakao	per uji	Rp 600.000,00
hh. Mesin pendingin biji kopi/kakao sangrai	per uji	Rp 500.000,00
ff. Mesin Pemecah Biji dan Pemisah Kulit akao (<i>Desheller</i>)	per uji	Rp 650.000,00
jj. Mesin Pemasta Kasar Nib Coklat	per uji	Rp 650.000,00
kk. Mesin Penghalus Adonan Cokelat (<i>Ball Mill/Couching</i>)	per uji	Rp 500.000,00
ll. Mesin Pembubuk Kopi Sangrai/Bungkil Kakao		
1) Satu Komoditas	per uji	Rp 550.000,00
2) Dua Komoditas	per uji	Rp 950.000,00
mm. Mesin Pengayak Bubuk Cokelat	per uji	Rp 500.000,00
nn. Mesin Pencampur Bubuk Kopi dan Bubuk Cokelat	per uji	Rp 600.000,00
oo. Kristalisator Kopi Instan	per uji	Rp 450.000,00
pp. Mesin Pengupas Sabut Kelapa	per uji	Rp 500.000,00
qq. Mesin Pengurai Sabut Kelapa	per uji	Rp 600.000,00
rr. Mesin pengayak serat sabut kelapa	per uji	Rp 500.000,00
ss. Mesin Pengolah Coco Diesel	per uji	Rp 800.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
tt. Mesin Pengolah Minyak Goreng	per uji	Rp 800.000,00
uu. Mesin Pencungkil Tempurung Kelapa	per uji	Rp 500.000,00
vv. Mesin Pemarkut/Pemeras Kelapa/Wortel/dll	per uji	Rp 500.000,00
ww. Mesin Pemilin Sabut Kelapa	per uji	Rp 500.000,00
xx. Mesin Perajang Tembakau (<i>Tobacco Slicer Machine</i>)	per uji	Rp 650.000,00
yy. Mesin pengepres tulang daun tembakau	per uji	Rp 650.000,00
zz. Mesin Pengupas Biji Jarak	per uji	Rp 700.000,00
aaa. Mesin Pengepres Biji Jarak	per uji	Rp 650.000,00
bbb. Mesin Filter Minyak Jarak	per uji	Rp 650.000,00
ccc. Mesin Pengaduk Lateks (<i>Homogenizer</i>)	per uji	Rp 500.000,00
ddd. Mesin Penggiling Bekuan Lateks	per uji	Rp 450.000,00
eee. Kristalisator/ Evaporator Lateks	per uji	Rp 450.000,00
fff. Alat Bancip Tebu	per uji	Rp 300.000,00
4. Alat Mesin Pertanian Peternakan		
a. Railing sistem pada RPH	per uji	Rp 250.000,00
b. Alat Pembersih Rumen pada RPH	per uji	Rp 250.000,00
c. Alat Penggantung Karkas pada RPH	per uji	Rp 250.000,00
d. Alat <i>skinning cradle</i>	per uji	Rp 250.000,00
e. Digester Biogas	per uji	Rp 400.000,00
f. Platform hidrolik pada RPH	per uji	Rp 450.000,00
g. Perebah Sapi (<i>Restaining Box</i>) pada RPH	per uji	Rp 450.000,00
h. Mesin Pembuat Pakan Mini (<i>Mini Feed Mill</i>)	per uji	Rp 650.000,00
i. Mesin pencampur/pengaduk (<i>Mixer</i>)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) 1 Campuran	per uji	Rp 600.000,00
2) 2 Campuran	per uji	Rp 1.050.000,00
3) 3 Campuran	per uji	Rp 1.500.000,00
j. Mesin Pengepres dan Pencetak Pakan Sapi	per uji	Rp 650.000,00
k. Mesin Pasteurisasi Susu	per uji	Rp 800.000,00
l. Mesin Pencetak Pelet (<i>Pelletizer</i>)	per uji	Rp 650.000,00
m. Mesin Pemotong Ayam (<i>Chicken Cutting Machine</i>)	per uji	Rp 4e50.000,00
n. Mesin Pencabut Bulu Ayam	per uji	Rp 500.000,00
o. Mesin Pengolah Bulu Ayam	per uji	Rp 750.000,00
p. Golok Belah RPH	per uji	Rp 250.000,00
q. Meja Pemisah Daging dan Tulang (<i>Deboning Table</i>)	per uji	Rp 250.000,00
r. Timbangan Sapi	per uji	Rp 250.000,00
s. Gerobak Kotoran Sapi di RPH	per uji	Rp 250.000,00
t. Alat Sterilisasi Pisau di RPH	per uji	Rp 250.000,00
u. Pisau Potong Sapi	per uji	Rp 250.000,00
v. Mesin Suwir Daging	per uji	Rp 800.000,00
w. Mesin Penggiling Daging	per uji	Rp 800.000,00
x. Gerobak Daging dan Jeroan pada RPH	per uji	Rp 250.000,00
y. <i>Trolley</i> Rel pada RPH	per uji	Rp 250.000,00
z. Pig Scaider pada RPH	per uji	Rp 450.000,00
aa. Mesin Kerok Bulu Babi pada RPH	per uji	Rp 450.000,00
5. Alat Mesin Pertanian Lainnya		
a. Alat Pengisi Kapsul	per uji	Rp 300.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Kompor Bahan Bakar Biogas/Minyak Nabati	per uji	Rp 400.000,00
c. Conveyor/ Elevator	per uji	Rp 500.000,00
d. Gergaji rantai (<i>Chain saw</i>)	per uji	Rp 400.000,00
e. Mesin Penghancur (<i>Crusher</i>)		
1) 1 komoditi	per uji	Rp 850.000,00
2) 2 komoditi	per uji	Rp 1.500.000,00
3) 3 komoditi	per uji	Rp 2.150.000,00
f. Mesin Pengayak Bahan/Granul Pupuk Organik	per uji	Rp 650.000,00
g. Mesin Pembuat Granul (<i>Granulator</i>)	per uji	Rp 650.000,00
h. Mesin Pengering Pupuk Organik Tipe Rotari (<i>Rotary Dryer</i>)	per uji	Rp 750.000,00
i. Mesin Penyemprot Mikroba pada pabrik pupuk organik	per uji	Rp 500.000,00
j. Pirolis Asap Cair (<i>Liquid Smoke</i>)	per uji	Rp 600.000,00
k. Mesin pengepres multi komoditi	per uji	Rp 500.000,00
l. Mesin Pengisi Botol Otomatis	per uji	Rp 500.000,00
m. Mesin Pengasap Jinjing Sistem Pulsa Jet (<i>Fogging Machine</i>)		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 700.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.250.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.750.000,00
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.250.000,00
n. Tungku Biomasa (Sekam/kayu/tongkol/dll) / Tungku Batubara	per uji	Rp 800.000,00
o. Mesin Pencacah (<i>Chopper</i>)		
5) 1 komoditi	per uji	Rp 850.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
6) 2 komoditi	per uji	Rp 1.550.000,00
7) 3 komoditi	per uji	Rp 2.150.000,00
p. Mesin Pemotong Rumput (<i>Grass Cutter</i>)	per uji	Rp 450.000,00
q. Pompa Hidram/Pompa Turbin/ Pompa Aksial	per uji	Rp 450.000,00
r. Caplak	per uji	Rp 250.000,00
s. Trailer Pertanian	per uji	Rp 250.000,00
t. Pisau Stek	per uji	Rp 250.000,00
u. Gunting Ranting	per uji	Rp 250.000,00
v. Egrek	per uji	Rp 250.000,00
w. Alat Penebar Pupuk	per uji	Rp 300.000,00
x. Mesin Rotavator	per uji	Rp 900.000,00
y. Sprayer Kompresi Tipe Gendong/ Sprayer Otomatis/ Boom Sprayer/ Drone Sprayer/ Sejenis		
1) 1 Nosel	per uji	Rp 650.000,00
2) 2 Nosel	per uji	Rp 1.150.000,00
3) 3 Nosel	per uji	Rp 1.600.000,00
4) 4 Nosel	per uji	Rp 2.100.000,00
U. Pengujian Ekofisiologi Tanaman		
1. Luas Daun (Metoda Leaf Area Meter)	per sampel	Rp 10.000,00
2. Biomasa (berat segar + berat kering) (Gravimetri)	per sampel	Rp 18.000,00
V. Pengujian Laboratorium Fisiologi Hasil		
1. Kadar Air (Gravimetri)	per sampel	Rp 15.000,00
2. Kadar Abu (Gravimetri)	per sampel	Rp 20.000,00
3. Protein (Semi mikrokjedahl)	per sampel	Rp 30.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
4. Serat (Gravimetri)	per sampel	Rp 30.000,00
5. Gula Reduksi (<i>luff school</i>)	per sampel	Rp 45.000,00
6. Gula Sukrosa (<i>luff school</i>)	per sampel	Rp 50.000,00
7. Gula Total (<i>luff school</i>)	per sampel	Rp 120.000,00
8. Karbohidrat/ Pati (<i>luff school</i>)	per sampel	Rp 120.000,00
9. Total Asam (Trititrimetri)	per sampel	Rp 15.000,00
10. Vitamin C (Iodometri)	per sampel	Rp 15.000,00
11. Tekstur/kekerasan (Phenetrometer)	per sampel	Rp 15.000,00
12. Tekstur (<i>Texture Analyzer</i>)	per sampel	Rp 30.000,00
13. Total Padatan Terlarut (<i>Total Soluble Solid/TSS</i>)	per sampel	Rp 10.000,00
14. Lemak (Gravimetri)	per sampel	Rp 60.000,00
15. Berat jenis	per sampel	Rp 10.000,00
16. pH	per sampel	Rp 10.000,00
W. Pengujian Mutu Gabah dan Mutu Beras		
1. Mutu Gabah		
a. Kadar Air Gabah	per sampel	Rp 20.000,00
b. Butir Baik	per sampel	Rp 20.000,00
c. Butir Hampa / Kotoran	per sampel	Rp 20.000,00
d. Butir Kuning / Rusak	per sampel	Rp 30.000,00
e. Butir Mengapung / Hijau	per sampel	Rp 30.000,00
f. Butir Merah	per sampel	Rp 30.000,00
2. Mutu Beras		
a. Derajat Sosoh	per sampel	Rp 40.000,00
b. Kadar Air	per sampel	Rp 20.000,00
c. Butir Kepala	per sampel	Rp 45.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
d. Butir Patah	per sampel	Rp 45.000,00
e. Butir Menir	per sampel	Rp 45.000,00
f. Butir Merah	per sampel	Rp 45.000,00
g. Butir Kuning / Rusak	per sampel	Rp 45.000,00
h. Butir Mengapur	per sampel	Rp 45.000,00
i. Keretakan	per sampel	Rp 25.000,00
j. Derajat Putih	per sampel	Rp 25.000,00
k. Kebeningan	per sampel	Rp 25.000,00
l. Berat 1000 butir	per sampel	Rp 25.000,00
m. Densitas	per sampel	Rp 25.000,00
n. Ketebalan	per sampel	Rp 25.000,00
o. Butir Gabah	per sampel	Rp 45.000,00
p. Benda Asing	per sampel	Rp 45.000,00
q. Rendemen (Grafimetri)	per sampel	Rp 30.000,00
X. Analisis Residu Pestisida Pada Tanah / Tanaman dan Air		
1. Analisis Tanah/tanaman dengan parameter uji organoklorin, organofosfat, piretroid	per sampel	Rp 650.000,00
2. Analisis Tanah/tanaman dengan parameter uji karbamat	per sampel	Rp 750.000,00
3. Analisis air dengan parameter uji organoklorin. Oganofosfat piretroid	per sampel	Rp 450.000,00
4. Analisis air dengan parameter uji karbamat	per sampel	Rp 550.000,00
5. Analisis Sampel Total C dan N (sampel padatan)	per sampel	Rp 68.000,00
6. Analisis Daya Serap Iod (Yodium)	per sampel	Rp 74.000,00
Y. Analisis Gas Rumah Kaca		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1. Analisis standar Gas CH ₄	per sampel	Rp 32.000,00
2. Analisis sampel Gas CH ₄	per sampel	Rp 8.000,00
3. Analisis standar Gas N ₂ O	per sampel	Rp 41.500,00
4. Analisis sampel Gas N ₂ O	per sampel	Rp 17.000,00
5. Analisis standar Gas CO ₂	per sampel	Rp 61.500,00
6. Analisis sampel Gas CO ₂	per sampel	Rp 16.500,00
7. Analisis Gas N ₂ O, CH ₄ , CO ₂ (Simultan)	per sampel	Rp 53.000,00
Z. Analisis Pangan Olahan dan Bahan Pertanian		
1. Mineral : (menggunakan AAS)		
a. Iodium (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 175.000,00
b. Si (Metoda Gravimetri)	per sampel	Rp 100.000,00
c. Se (AAS)	per sampel	Rp 100.000,00
2. Mineral : P (Spektrofotometer)	per sampel per unsur	Rp 75.000,00
3. Logam Berat : (AAS)		
a. Pb, Cd, Sn	per sampel	Rp 75.000,00
b. As, Hg	per sampel	Rp 105.000,00
4. Proksimat :		
a. Kadar Protein/nitrogen (Kjeldahl)	per sampel	Rp 110.000,00
b. Karbohidrat (Gravimetri)	per sampel	Rp 100.000,00
5. Pati (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 100.000,00
6. Gula Reduksi (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 120.000,00
7. Amilosa/ Amilopektin (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 100.000,00
8. Pengujian Konsistensi Gel	per sampel	Rp 10.000,00
9. Uji Ketengikan (Tio Barbituric Acid) (Metoda Spektrofotometri)	per sampel	Rp 110.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
10. Total Gula (Metoda Titrimetri)	per sampel	Rp 125.000,00
11. Laktosa (Metoda Titrasi)	per sampel	Rp 150.000,00
12. Laktulosa (Metode HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
13. Laktoferin (Metode HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
14. Viskositas (Metoda R/S, Rheometer)	per sampel	Rp 15.000,00
15. <i>Water Activity</i> (Aw)	per sampel	Rp 25.000,00
16. Warna (Metoda CR-300, Cromameter)	per sampel	Rp 15.000,00
17. pH (Metoda pH meter)	per sampel	Rp 10.000,00
18. Indek Bias (Metoda Refraktometer)	per sampel	Rp 15.000,00
19. Total Asam (Metoda Titrasi)	per sampel	Rp 60.000,00
20. Bilangan Ester (Metoda Titrasi)	per sampel	Rp 110.000,00
21. Bilangan Penyabunan (Metoda Titrasi)	per sampel	Rp 60.000,00
22. Bilangan Iod (Metoda Titrasi)	per sampel	Rp 90.000,00
23. Bilangan Asam (Metoda Titrasi)	per sampel	Rp 65.000,00
24. Bilangan Peroksida (Metoda Titrasi)	per sampel	Rp 95.000,00
25. Total Karoten (Metoda Spektrofotometri)	per sampel	Rp 120.000,00
26. Ethilen (ARA) (Metoda GC)	per sampel	Rp 300.000,00
27. Amilograf (Metoda Brabender)	per sampel	Rp 200.000,00
28. Serat Pangan (<i>Dietary Fiber</i>) (Metoda Enzimatik)	per sampel	Rp 135.000,00
29. Berat Jenis (Metoda Gravimetri)	per sampel	Rp 15.000,00
30. Sukrosa (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
31. Pengawet pada Makanan (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
32. Asam Lemak (<i>Fatty acid</i> termasuk DHA) (GC)	per sampel	Rp 500.000,00
33. Asam - asam Amino (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
34. Asam – asam Organik (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
35. Formalin (GC)	per sampel	Rp 350.000,00
36. Isoflavon (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
37. Residu Pestisida/golongan (GC)	per sampel	Rp 500.000,00
38. Kolesterol pada makanan (GC)	per sampel	Rp 500.000,00
39. Pemanis buatan pada makanan (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
40. Pewarna buatan pada makanan (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
41. Alkohol (GC)	per sampel	Rp 500.000,00
42. Betakaroten (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
43. Vitamin : (HPLC)		
a. Vitamin A	per sampel	Rp 500.000,00
b. Vitamin B1	per sampel	Rp 500.000,00
c. Vitamin B2	per sampel	Rp 500.000,00
d. Vitamin B3	per sampel	Rp 500.000,00
e. Vitamin B5 (Asam Pantotenat)	per sampel	Rp 500.000,00
f. Vitamin B6	per sampel	Rp 500.000,00
g. Vitamin B12	per sampel	Rp 500.000,00
h. Vitamin C	per sampel	Rp 500.000,00
i. Vitamin D	per sampel	Rp 500.000,00
j. Vitamin E	per sampel	Rp 500.000,00
k. Asam Folat	per sampel	Rp 500.000,00
l. Vitamin K (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
44. HCN (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 65.000,00
45. Inulin (Probiotik) (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
46. Total PadatanTerlarut (Gravimetri)	per sampel	Rp 60.000,00
47. Tanin (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 100.000,00
48. Biotin (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
49. Choline (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
50. Inositol (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
51. Taurine (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
52. Hormon (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
53. Jenis-jenisEnzim :		
a. Aktivitas Enzim protease (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 210.000,00
b. Aktivitas Enzim Amilase (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 210.000,00
54. Densitas (Metode gravimetri)	per sampel	Rp 40.000,00
55. Gluten (Metode gravimetri)	per sampel	Rp 75.000,00
56. Calsium Propionate (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
57. Total Phenol (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 150.000,00
58. Polyphenol (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
59. Fructose Oligosacarida /FOS (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
60. Kolesterol (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
61. Klorofil (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 100.000,00
62. Antosianin (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 150.000,00
63. Antosianin (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
64. Antioksidansintetis (BHA, BHT, TBHQ) dan (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
65. Aktivitas antioksidan (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 150.000,00
66. Pemanis buatan per jenis pemanis (aspartam, acesulfam, sakarin, sorbitol, siklamat dan sukralose) (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
67. Pewarna alami per jenis pewarna (annato, karamel dan carmin) (HPLC)	per sampel per jenis	Rp 500.000,00
68. Pewarna Sintetis (HPLC)	per sampel per jenis	Rp 500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
69. Analisis <i>Image Surface Structure</i> (Scanning Electron Microscope / SEM)	per sampel	Rp 600.000,00
70. Analisis <i>Image Internal Structure</i> (Transmission Electron Microscope / TEM)	per sampel	Rp 700.000,00
71. Preparasi sampel untuk analisis dengan SEM/TEM	per sampel	Rp 400.000,00
72. Analisis ukuran partikel (<i>Particle Size Analyzer/PSA</i>)	per sampel	Rp 400.000,00
73. Analisis Zeta Potensial (dengan Particle Size)	per sampel	Rp 400.000,00
74. Analisis struktur kristalin (dengan X Ray Diffractometer/XRD)	per sampel	Rp 400.000,00
75. Analisis sifat thermal (dengan <i>Differential Scanning Calorimeter/DSC</i>)	per sampel	Rp 300.000,00
76. Analisis tegangan permukaan (dengan Tensiometer)	per sampel	Rp 200.000,00
77. Analisis Indeks Glikemik	per sampel	Rp 7.500.000,00
78. Analisis Organoleptik Uji Beda (dengan interpretasi data)	per sampel	Rp 200.000,00
79. Analisis Organoleptik Uji Hedonik (dengan interpretasi data)	per sampel	Rp 350.000,00
80. Analisis Total Alkaloid	per sampel	Rp 200.000,00
81. Analisis Total Flavonoid	per sampel	Rp 175.000,00
82. Analisis Nitrat / Nitrit	per sampel	Rp 100.000,00
83. Analisis Katekin (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 100.000,00
84. Analisis Katekin (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
85. Analisis Curcumin (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
86. Analisis Curcumin (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 70.000,00
87. Cl (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 75.000,00
88. Sulfat (Spektrofotometer)	per sampel	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
89. Sulfit	per sampel	Rp 100.000,00
90. <i>Free Fatty Acid</i> (FFA) (Titrasi)	per sampel	Rp 75.000,00
91. Likopen (HPLC)	per sampel	Rp 500.000,00
92. Glukomanan (Metode Gravimetri)	per sampel	Rp 100.000,00
AA. Jasa Proses Pengolahan Bahan		
1. Proses homogenisasi tekanan tinggi (<i>high pressure homogenization</i>)	per jam	Rp 300.000,00
2. Proses pengeringan semprot partikel nano (<i>nano-spray drying</i>) (Per Sampel 250 ml)	per sampel	Rp 1.450.000,00
3. Pengecilan ukuran partikel mikro (<i>planetary ball milling</i>)	per jam	Rp 200.000,00
4. Pengecilan ukuran partikel nano (<i>nano-milling</i>)	per jam	Rp 300.000,00
5. Pengecilan ukuran partikel nano-mikro dengan friksi (<i>ultra-fine grinding</i>)	per jam	Rp 350.000,00
6. Prosesing produk ekstruksi	per jam	Rp 350.000,00
7. Proses enkapsulasi	per jam	Rp 400.000,00
8. Proses homogenisasi ultrasonik	per jam	Rp 150.000,00
9. Proses ekstraksi dengan pelarut (<i>universal extraction</i>)	per jam	Rp 150.000,00
10. Proses homogenisasi kecepatan tinggi (<i>ultra-turrax homogenization</i>)	per jam	Rp 70.000,00
11. Proses mixing bahan kering (<i>high speed mixing</i>)	per jam	Rp 60.000,00
12. Proses Pengeringan (<i>pengering tiperak</i>)	per jam	Rp 35.000,00
13. Pengecilan ukuran makro (<i>disk milling</i>)	per jam	Rp 40.000,00
14. Proses Pemisahan bahan powder (ayakan bertingkat)	per jam	Rp 45.000,00
15. Proses pengeringan semprot (<i>spray drying</i>)	per jam	Rp 1.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
16. Proses pengeringan beku (<i>freeze drying</i>)	per jam	Rp 30.000,00
BB. Analisis Mutu Fisik Beras		
1. Rendemen Beras Giling (BG)	per sampel	Rp 10.000,00
2. Persentase Beras Kepala (BK)	per sampel	Rp 10.000,00
3. Persentase Beras Patah (BP)	per sampel	Rp 10.000,00
4. Persentase butir hijau-kapur	per sampel	Rp 10.000,00
5. Persentase butir kuning-rusak	per sampel	Rp 10.000,00
6. Ukuran dan Bentuk	per sampel	Rp 10.000,00
7. Derajat Putih (<i>Whiteness</i>)	per sampel	Rp 10.000,00
8. Keterawangan (<i>Translucency</i>)	per sampel	Rp 10.000,00
CC. Pengujian Organoleptik (<i>hedonik</i>)	per sampel	Rp 60.000,00
DD. Pengujian Laboratorium Biomolekuler/ Bioteknologi		
1. Isolasi DNA (<i>Deoxysiribosa Nucleic Acid</i>) Skala Kecil (<i>Mini preparation</i>)	per sampel	Rp 100.000,00
2. Isolasi DNA (<i>Deoxysiribosa Nucleic Acid</i>) Skala Besar (<i>Large preparation</i>)	per sampel	Rp 225.000,00
3. Analisis RAPD (<i>Random Amplified Polymorphism DNA</i>)	per primer	Rp 200.000,00
4. Analisis Mikro satelit <i>Simple Sequence repeat</i> (SSR)	per primer	Rp 375.000,00
5. Deteksi GMO (<i>Genetically Modified Organism</i>) secara kualitatif	per primer	Rp 600.000,00
6. Analisis RFLP (<i>Restriction Fragment Length Polymorphism</i>)/ Hibridisasi <i>Southern</i> (membrane = 1- 28 contoh DNA)	per membrane	Rp 3.800.000,00
7. Transformasi bakteri <i>Esheria Coli</i> dengan Elektroporasi	per sampel	Rp 470.000,00
8. Transformasi bakteri <i>Agrobacterium</i> dengan Elektroporasi	per sampel	Rp 450.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
9. Transformasi Tanaman dengan Penembakan Partikel (<i>Particle Bombardment</i>)	per sampel	Rp 450.000,00
10. Amplifikasi <i>Deoxysiribosa Nucleic Acid</i> dengan PCR (tidak termasuk bahan kimia)	per running	Rp 50.000,00
11. Elektroforesis Horisontal (gel agarose)	per running	Rp 30.000,00
12. Visualisasi gel elektroforesis dengan chemidoc	per sampel	Rp 25.000,00
13. Kuantifikasi/kualifikasi DNA/RNA dengan Spektrofotometer	per sampel	Rp 5.000,00
14. Elektroporasi	per sampel	Rp 30.000,00
15. Sentrifugasi Ultra	per running	Rp 40.000,00
16. Analisis micro array 1-96 sampel DNA menggunakan alat i-scan (belum termasuk reagen analisis)	per running	Rp 7.500.000,00
17. Konvensional PCR		
a. RNA (<i>Ribonucleic Acid</i>)	per sampel	Rp 600.000,00
b. DNA (<i>Deoxyribonucleic Acid</i>)	per sampel	Rp 500.000,00
18. Real Time PCR		
a. RNA (<i>Ribonucleic Acid</i>)	per sampel	Rp 500.000,00
b. DNA (<i>Deoxyribonucleic Acid</i>)	per sampel	Rp 500.000,00
19. <i>Nested</i> PCR	per sampel	Rp 500.000,00
20. <i>Multiplex</i> PCR	per sampel	Rp 600.000,00
21. <i>Sequencing</i> Produk DNA per 100 basis pairs	per sampel	Rp 100.000,00
22. Isolasi DNA/RNA	per sampel	Rp 200.000,00
23. Metode/Teknik Uji Lainnya	per sampel	Rp 500.000,00
EE. Pengujian ELISA		
1. Hewan		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Deteksi Antibodi	per sampel	Rp 80.000,00
b. Deteksi Antigen	per sampel	Rp 100.000,00
c. Deteksi Residu Antibiotik	per sampel	Rp 250.000,00
d. Deteksi Residu Hormon	per sampel	Rp 250.000,00
e. Deteksi Toksin	per sampel	Rp 250.000,00
f. Deteksi Spesies	per sampel	Rp 300.000,00
g. Deteksi Residu Lainnya	per sampel	Rp 250.000,00
2. Pakan dan Produk Hewan		
a. Deteksi Antibodi	per sampel	Rp 250.000,00
b. Deteksi Antigen	per sampel	Rp 250.000,00
c. Deteksi Residu Antibiotik	per sampel	Rp 250.000,00
d. Deteksi Residu Hormon	per sampel	Rp 250.000,00
e. Deteksi Toksin	per sampel	Rp 250.000,00
f. Deteksi Spesies	per sampel	Rp 300.000,00
g. Deteksi Residu Lainnya	per sampel	Rp 250.000,00
3. Tumbuhan		
a. Deteksi Antigen	per sampel	Rp 250.000,00
b. Deteksi Toksin	per sampel	Rp 250.000,00
c. Deteksi Residu Lainnya	per sampel	Rp 250.000,00
FF. Pengujian Laboratorium Informatika - Analisis data percobaan (Jumlah data per variabel < 50 Kasus)	Per variabel	Rp 10.000,00
GG. Pengujian Laboratorium Bank Gen Mikroba		
1. Liofilisasi (pengering-bekuan) dan pemekatan:		
a. Liofilisasi : Mengering-bekukan mikroba (kelipatan 48 ampul)	per proses	Rp 750.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Mengering-bekukan sampel padat maks 1000 g	per proses	Rp 260.000,00
c. Pemekatan sampel cair maks 500 ml	per proses	Rp 400.000,00
2. Permintaan koleksi mikroba Biogen CC (bakteri atau cendawan)	per isolat	Rp 350.000,00
3. Enumerasi total mikroba (bakteri atau cendawan)	per sampel	Rp 400.000,00
4. Identifikasi mikroba secara molekuler (bakteri atau cendawan)	per isolat	Rp 800.000,00
5. Pelatihan isolasi, karakterisasi, dan preservasi mikroba sebagai kandidat biofertilizer atau biokontrol (3-5 peserta/ 3 hari)	per paket	Rp 10.000.000,00
6. Pelatihan identifikasi bakteri atau cendawan secara molekuler (3-5 peserta/ 3 hari)	per paket	Rp 10.000.000,00
HH. Pengujian Laboratorium Terpadu		
1. Pengurutan (<i>Sequencing</i>)	per sampel	Rp 350.000,00
2. Penentuan Genotype menggunakan marka (<i>Single Nucleat Polymorphism</i> (SNiP))	per sampel	Rp 400.000,00
3. Pengujian menggunakan marka mikro satelit (<i>Single Sequence Repeat</i> (SSR))	per sampel	Rp 300.000,00
4. Kuantitatif Produk Rekayasa Genetik (<i>Genetically Modified Organism</i>) kuantitatif	per sampel	Rp 1.500.000,00
5. Kuantifikasi ekspresi gen	per sampel	Rp 1.500.000,00
6. Analisis ploidi level	per sampel	Rp 380.000,00
II. Pengujian Laboratorium Kultur Jaringan		
1. Jasa Perbanyak Tanaman Secara <i>In Vitro</i> (atas pesanan/formula belum diketahui)		
a. Tanaman Semusim (<i>Herbaceous</i>)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) Mudah diperbanyak - Lama pekerjaan 5-6 bulan. (Jumlah minimum dipesan 20 botol)	per botol	Rp 250.000,00
2) Sulit diperbanyak - Lama pekerjaan 10-12 bulan. Jumlah minimum dipesan 20 botol	per botol	Rp 500.000,00
b. Tanaman Tahunan Berkayu - Lama pekerjaan 10-12 bulan. Jumlah minimum dipesan 20 botol	per botol	Rp 500.000,00
c. Perkecambahan Anggrek - Lama 3-6 bulan minimal 10 tanaman jumlah minimum pesan 20 botol	per botol	Rp 250.000,00
d. Perbanyak Tanaman Secara In Vitro (formula sudah diketahui) Tanaman Induk (<i>starter</i>) hasil kultur jaringan (botol 250 cc):		
1) Pisang Tanduk/ Raja Bulu/Kepok Kuning/Ambon kuning/Cavendish/ Barangan/ Raja Serai	per botol	Rp 100.000,00
2) Jati Emas/Genjah	per botol	Rp 50.000,00
3) Anggrek Phalaenopsis	per botol	Rp 50.000,00
4) Anggrek Dendrobium	per botol	Rp 33.000,00
5) Nenas varietas Madu	per botol	Rp 100.000,00
6) Nilam varietas Tapak Tuan	per botol	Rp 100.000,00
2. Jasa Penanaman Bibit Pasca Aklimatisasi (Setelah ditanam di pembibitan rumah kaca)		
a. Pisang	per bibit	Rp 6.000,00
b. Anggrek:		
1) Kultur (kompot) Phalaenopsis	per bibit	Rp 35.000,00
2) Kultur (kompot) Dendrobium	per bibit	Rp 30.000,00
3) Benih (<i>seedling</i>) Phalaenopsis	per bibit	Rp 15.000,00
4) Benih (<i>seedling</i>) Dendrobium	per bibit	Rp 10.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
5) dewasa Phalaenopsis	per bibit	Rp 40.000,00
6) dewasa Dendrobium	per bibit	Rp 25.000,00
JJ. Pengujian Laboratorium Biokimia - Analisa untuk deteksi virus/ bakteri patogen dan senyawa toksin tanaman		
1. Deteksi Virus Patogen	per sampel	Rp 200.000,00
2. Deteksi Bakteri Patogen	per sampel	Rp 200.000,00
3. Deteksi Senyawa Toksin	per sampel	Rp 500.000,00
KK. Pengujian Laboratorium Fasilitas Uji Terbatas (FUT) (tidak termasuk bahan kimia) Untuk Pengujian Komersial		
1. Uji Biotik	per paket per kegiatan	Rp 32.400.000,00
a. Pengujian Kesepadanan Agronomis Tanaman Produk Rekayasa Genetik (PRG)	per kegiatan	Rp 3.000.000,00
b. Pengujian Ketahanan tanaman PRG terhadap hama/penyakit (Efikasi)	per kegiatan	Rp 6.400.000,00
c. Pengujian <i>weediness</i> (potensi menjadi gulma) tanaman PRG melalui pengamatan daya kecambah	per kegiatan	Rp 5.000.000,00
d. Pengujian <i>weediness</i> (potensi menjadi gulma) tanaman PRG melalui pengamatan daya persaingan (<i>invassiveness</i>)	per kegiatan	Rp 8.000.000,00
e. Pengujian dampak tanaman PRG terhadap ulat sutera	per kegiatan	Rp 10.000.000,00
2. Uji Abiotik atau toleran herbisida	per paket per kegiatan	Rp 19.500.000,00
a. Pengujian Kesepadanan Agronomis Tanaman Produk Rekayasa Genetik (PRG)	per kegiatan	Rp 3.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Pengujian tanaman PRG toleran terhadap herbisida	per kegiatan	Rp 3.500.000,00
c. Pengujian <i>weediness</i> (potensi menjadi gulma) tanaman PRG melalui pengamatan persaingan (<i>invassiveness</i>)	per kegiatan	Rp 8.000.000,00
d. Pengujian <i>weediness</i> (potensi menjadi gulma) tanaman PRG melalui pengamatan daya kecambah	per kegiatan	Rp 5.000.000,00
3. Uji Biotik dan Abiotik (2 gen) herbisida	per paket per kegiatan	Rp 45.000.000,00
a. Pengujian Kesepadanan Agronomis Tanaman Produk Rekayasa Genetik (PRG)	per kegiatan	Rp 3.000.000,00
b. Pengujian Ketahanan tanaman PRG terhadap hama/penyakit (Efikasi) di rumah kaca	per kegiatan	Rp 6.400.000,00
c. Pengujian Ketahanan tanaman PRG terhadap hama/penyakit di Laboratorium	per kegiatan	Rp 4.100.000,00
d. Pengujian tanaman PRG toleran terhadap herbisida	per kegiatan	Rp 3.500.000,00
e. Pengujian <i>weediness</i> (potensi menjadi gulma) tanaman PRG melalui pengamatan daya kecambah	per kegiatan	Rp 5.000.000,00
f. Pengujian <i>weediness</i> (potensi menjadi gulma) tanaman PRG melalui pengamatan persaingan (<i>invassiveness</i>) rumah kaca	per kegiatan	Rp 5.000.000,00
g. Pengujian <i>weediness</i> (potensi menjadi gulma) tanaman PRG melalui pengamatan <i>invassiveness</i> daya saing lapangan (skala kecil)	per kegiatan	Rp 8.000.000,00
h. Pengujian dampak tanaman PRG terhadap ulat sutera	per kegiatan	Rp 10.000.000,00
LL. Pengujian Bakteriologi (Karakterisasi dan Pengujian)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1. Bakteri umum uji <i>Total Plate Count</i> (jumlah total bakteri)	per sampel	Rp 250.000,00
2. Bakteri umum (Identifikasi per bakteri dari TPC) sampai genus	per sampel	Rp 200.000,00
3. Bakteri umum (Identifikasi per bakteri dari TPC) sampai spesies	per sampel	Rp 400.000,00
4. <i>Salmonella</i> spp. (uji TPC)	per sampel	Rp 300.000,00
5. <i>Salmonella</i> (isolasi & identifikasi sampai genus)	per sampel	Rp 400.000,00
6. <i>Salmonella</i> (isolasi & identifikasi sampai sero typing)	per sampel	Rp 500.000,00
7. <i>Salmonella</i> (sero typing)	per sampel	Rp 200.000,00
8. <i>E. coli</i> (uji TPC)	per sampel	Rp 250.000,00
9. <i>E. coli</i> (isolasi & identifikasi)	per sampel	Rp 300.000,00
10. <i>E. coli</i> (sero typing antigen somatik O157 dan H7)	per sampel	Rp 250.000,00
11. <i>E. coli</i> (isolasi, identifikasi dan sero typing antigen O157 dan H7)	per sampel	Rp 400.000,00
12. <i>E. coli</i> (sero typing: O1K1; O2K1; O2; O78)	per sampel	Rp 250.000,00
13. <i>E. coli</i> (isolasi, identifikasi sampai sero typing)	per sampel	Rp 500.000,00
14. <i>E. coli</i> (Sero typing K88, K99, F41, P987)	per sampel	Rp 250.000,00
15. <i>E. Coli</i> (uji MPN)	per sampel	Rp 300.000,00
16. Coliform (uji MPN)	per sampel	Rp 300.000,00
17. <i>Staphylococcus aureus</i> (isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 350.000,00
18. <i>Listeria</i> sp. (isolasi dan identifikasi sampai genus)	per sampel	Rp 250.000,00
19. <i>Listeria monocytogenes</i> (isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
20. Micrococcus sp(isolasi dan identifikasi sampai genus)	per sampel	Rp 250.000,00
21. Micrococcus sp (isolasi dan identifikasi sampai spesies)	per sampel	Rp 350.000,00
22. Campylobacter jejuni (isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 350.000,00
23. Uji Sensitivitas dari isolat	per isolat	Rp 250.000,00
24. Uji Sensitivitas dari sampel	per sampel	Rp 350.000,00
25. Uji Pullorum (Uji Serologi)	per sampel	Rp 10.000,00
26. Haemophilus paragallinarum (Isolasi dan Identifikasi)	per sampel	Rp 200.000,00
27. Haemophilus paragallinarum (isolasi dan identifikasi sampai tipe A, B dan C)	per sampel	Rp 500.000,00
28. Leptospira (isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 400.000,00
29. Leptospirosis (serologi/MAT) Serum manusia	per sampel	Rp 100.000,00
30. Leptospirosis (serologi/MAT) Serum hewan	per sampel	Rp 80.000,00
31. Mycoplasma (Isolasi dan identifikasi sampai spesies)	per sampel	Rp 500.000,00
32. Mycoplasma (MG) (Uji Serologis)	per sampel	Rp 7.500,00
33. Mycoplasma (MS) (Uji Serologis)+D4487	per sampel	Rp 10.000,00
34. Brucellosis (uji RBT)	per sampel	Rp 5.000,00
35. Brucellosis (uji CFT)	per sampel	Rp 30.000,00
36. Brucella (isolasi dan identifikasi) Sampel organ/swab/air susu	per sampel	Rp 400.000,00
37. Brucella (isolasi dan identifikasi) Sampel isolat	per sampel	Rp 300.000,00
38. Mycobacteria (Identifikasi)	per sampel	Rp 500.000,00
39. Mycobacteria (Diferensiasi)	per sampel	Rp 350.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
40. Campylobacter foetus (Vibriosis sapi) (Isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 350.000,00
41. Contagious Equine Metritis/CEM (Isolasi)	per sampel	Rp 400.000,00
42. Streptococcus (Isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 400.000,00
43. Anthrax (Isolasi dan Identifikasi)	per sampel	Rp 300.000,00
44. Anthrax (Ascoli Test)	per sampel	Rp 100.000,00
45. Pasteurella multocida/Pasteurella spp. (Isolasi)	per sampel	Rp 400.000,00
46. Septicaemia Epizootica (uji Latek saglutinasi antigen) (minimal 5 sampel)	per paket	Rp 100.000,00
47. Clostridia (Isolasi)	per sampel	Rp 250.000,00
48. Clostridia (Isolasi/ Identifikasi spesies FAT)	per sampel	Rp 200.000,00
49. Clostridia (Typing untuk kasus penyakit)	per sampel per jenis	Rp 250.000,00
50. Clostridia (Isolasi dan identifikasi termasuk penghitungan jumlah bakteri)	per sampel per jenis	Rp 300.000,00
51. Bakteri anaerob lain (Isolasi dan identifikasi).	per sampel per jenis	Rp 500.000,00
52. Pseudomonas spp. (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
53. Lactobacillus spp. (Isolasi dan identifikasi).	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
54. Staphylococcus spp. (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
55. Corynebacterium spp. (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
56. Obat tradisional (Uji in vitro KHM/MIC)	per sampel per jenis	Rp 200.000,00
57. Bacillus spp. (Isolasi dan identifikasi Termasuk perhitungannya) Kolostrum (Analisis IgG dengan RID)	per sampel	Rp 450.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
58. Brucellosis (MRT)	per sampel per jenis	Rp 10.000,00
59. Paratuberculosis (Isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 500.000,00
60. Streptococcus equi (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
61. Citrobacter freundii (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
62. Bordetella spp. (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
63. Erysipelas spp. (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
64. Enterococcus spp. (Isolasi dan identifikasi)	per sampel per spesies	Rp 400.000,00
65. Identifikasi enterobacteria ceae sampai spesies Organ, pakan dsb	per sampel	Rp 300.000,00
66. Uji Sensitivitas (1-5 macam antibiotik) Isolat bakteri entero	per sampel	Rp 250.000,00
67. Uji Sensitivitas (1-5 macam antibiotik) Organ (isolasi bakteri entero)	per sampel	Rp 350.000,00
68. Uji in vitro daya antibakteri obat tradisional (Disc method / difusi) Tumbuhan / hewan/ ekstrak	per sampel	Rp 200.000,00
69. Pewarnaan kearah Tuberculosis (Ziehl Nelsen), Swab trachea	per sampel	Rp 50.000,00
70. FAT B. Anthracis (organ, tanah, serbuk, prep. Ulas)	per sampel	Rp 200.000,00
71. Pengujian Leptospirosis (MAT), Skrining tanpa titrasi (serum)	per sampel	Rp 60.000,00
72. Isolasi, Identifikasi M.tuberculosis/ M.bovis (Organ,feses,paru,lymphonode, axudat)	per sampel	Rp 450.000,00
MM. Pengujian Virologi (Isolasi dan Pengujian)		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1. 9ND (Pengujian antibodi dengan HI test)	per sampel	Rp 3.500,00
2. ND dan virus unggas lain kecuali AI(Isolasi)	per sampel	Rp 750.000,00
3. EDS (Pengujian antibodi dengan HI test)	per sampel	Rp 12.000,00
4. IB (Pengujian antibodi dengan HI test)	per sampel	Rp 15.000,00
5. IBD (Isolasi)	per sampel	Rp 750.000,00
6. AI (Pengujian antibodi dengan HI test)	per sampel	Rp 3.500,00
7. AI (Pengujian dengan AGP)	per sampel	Rp 10.000,00
8. AI (Isolasi)	per sampel	Rp 750.000,00
9. ILT (Isolasi)	per sampel	Rp 750.000,00
10. EBL (Pengujian antibodi dengan AGP) (min. 4 contoh)	per paket	Rp 300.000,00
11. EIA (Pengujian antibodi dengan AGP) (min. 3 contoh)	per paket	Rp 300.000,00
12. IBR (Pengujian antibodi dengan Serum Netralisasi - <i>Screening test</i>) (min. 45 contoh)	per paket	Rp 540.000,00
13. IBR (Pengujian antibodi dengan Serum Netralisasi - Uji titrasi) (min.15 contoh)	per paket	Rp 540.000,00
14. IBR (Isolasi)	per sampel	Rp 350.000,00
15. Rabies (Deteksi dengan FAT)	per sampel	Rp 150.000,00
16. Pengujian Infectious Bursal Disease (IBD) dengan Serum Netralisasi (serum)	per sampel	Rp 40.000,00
KK. Pengujian Patologi (Makroskopis, Mikroskopis dan Hematologi)		
1. Unggas (Pemeriksaan patologi anatomi - nekropsi) (min.3 contoh)	per paket	Rp 50.000,00
2. Ruminansia kecil (Pemeriksaan patologi anatomi - nekropsi)	per contoh	Rp 75.000,00
3. Ruminansia besar (Pemeriksaan patologi anatomi - nekropsi)	per contoh	Rp 150.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
4. Pemeriksaan slide histologi (maksimum 3 organ per slide)	per slide	Rp 75.000,00
5. Packed Cell Volume (PCV)	per sampel	Rp 50.000,00
6. Hemoglobin (Hb)	per sampel	Rp 50.000,00
7. <i>White Blood Cells</i> (WBC) – sel darah putih	per sampel	Rp 50.000,00
8. <i>Red Blood Cells</i> (RBC) – sel darah merah	per sampel	Rp 50.000,00
9. Diferensiasi WBC	per sampel	Rp 100.000,00
10. Pemeriksaan mikroskopis dengan imunohistokimia (AI dan Rabies)	per slide	Rp 250.000,00
11. Pemeriksaan mikroskopis dengan pewarnaan Seller (Rabies)	per slide	Rp 100.000,00
12. Pembuatan Block Slide tanpa pemeriksaan (Maksimum 3 organ per slide)	per sampel	Rp 50.000,00
13. Deteksi Kadar Imunoglobulin G (IgG) (Susu Kolustrum)	per sampel	Rp 200.000,00
OO. Pengujian Toksikologi Dan Mikologi		
1. Uji Mikotoksin		
a. Aflatoksin B1, B2, G1, G2 dan M1 (Deteksi dengan HPLC)	per sampel	Rp 800.000,00
b. Aflatoksin B1, B2, G1 dan G2 (Deteksi dengan TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
c. Ochratoxin A (Deteksi dengan HPLC)	per sampel	Rp 750.000,00
d. Ochratoxin A (Deteksi dengan TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
e. Zearalenon (Deteksi dengan TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
f. Deoxynivalenol (Deteksi dengan TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
g. Toxin T-2 (Deteksi dengan TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
h. Fumonisin B1 (Deteksi dengan HPLC)	per sampel	Rp 750.000,00
i. Fumonisin B1 (Deteksi dengan TLC)	per sampel	Rp 600.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
j. Aflatoksin B1, B2, G1 dan G2 (Deteksi dengan LC-MS)	per sampel	Rp 1.000.000,00
k. Injeksi sampel dengan HPLC/GC	per sampel	Rp 200.000,00
1) Zearalenon dengan metode <i>High Performance Liquid Chromatography</i> (HPLC)	per sampel	Rp 750.000,00
2) Deoxynivalenol dengan metode <i>High Performance Liquid Chromatography</i> (HPLC)	per sampel	Rp 750.000,00
3) Deteksi Fusarium toksin (pakan)		
a) Deoxynivalenol dengan metode <i>Thin layer Chromatography</i> (TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
b) Zearalenon dengan metode <i>Thin Layer Chromatography</i> (TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
c) Nivalenol dengan metode <i>Thin Layer Chromatography</i> (TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
d) T-2 Toxin dengan metode <i>Thin Layer Chromatography</i> (TLC)	per sampel	Rp 600.000,00
e) Fumonisin dengan HPLC	per sampel	Rp 750.000,00
f) Deteksi Zinc Phosphid (Kualitatif) pakan, air	per sampel	Rp 200.000,00
g) Residu enrofloxacin dan ciprofloxacin pada daging (HPLC)	per sampel	Rp 1.350.000,00
h) Residu Oktratoksin A dalam Organ (HPLC)	per sampel	Rp 1.425.000,00
i) Residu Dioksin pada Produk Peternakan dan Pakan (GC-MS/MS)	per sampel	Rp 12.600.000,00
2. Uji Pestisida, Antibiotika dan Hormon		
a. Organoklorin (DDE, lindan, heptaklor dan endosulfan) Deteksi dengan GC	per sampel	Rp 700.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Organoklorin (DDE, lindan, heptaklor dan endosulfan) dan Organofosfat (diazinon, diklorfos, klorpirifos, klorpirifosmetil) Deteksi dengan TLC	per sampel	Rp 600.000,00
c. Sulfonamida dan Tetrasiklin (Deteksi dengan HPLC)	per sampel	Rp 700.000,00
d. Kloramfenikol (Deteksi HPLC)	per sampel	Rp 600.000,00
e. Penisilin (Deteksi dengan HPLC)	per sampel	Rp 700.000,00
f. Trenbolon (Deteksi dengan HPLC)	per sampel	Rp 700.000,00
g. Kuinolon (enrofloksasin dan siprofloksasin) Deteksi HPLC	per sampel	Rp 700.000,00
h. Antibiotika (uji dengan LC-MS) Per jenis	per sampel	Rp 900.000,00
i. Mineral (Cu, P, Zn, Pb, Cd, Mg dan Fe) dari sampel Serum, organ, pakan ternak (Deteksi dengan AAS). Per jenis mineral, minimal 4 sampel.	per sampel per unsur	Rp 75.000,00
j. Mineral (Cu, Zn, Pb, Cd, Mg dan Fe) dari sampel air (Deteksidengan AAS) Per jenis mineral, minimal 4 sampel	per sampel per unsur	Rp 50.000,00
k. Histamin (Deteksidengan TLC)	per sampel	Rp 200.000,00
l. Keracunan (lengkap : pH, sianida, amonia, nitrat/nitrit, khlorida, sulfat dan alkaloid). Uji Kualitatif	per sampel	Rp 250.000,00
m. Keracunan (alkaloid, sulfat, klorida, nitrat, nitrit, amonia dan sianida (uji kualitatif) per jenisracun	per contoh	Rp 40.000,00
n. Pengukuran pH	per sampel	Rp 40.000,00
3. Uji Mikologi		
a. Kapang: Aspergillus spp, Penicillium spp, Fusarium spp, Mucor sp., Rhizopus sp, Trichoderma sp.(Isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 270.000,00
b. Kapang dermatofit: (Microsporumcanis, Trichophyton	per sampel	Rp 400.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
mentagrophytes, Epidermophyton floccosum, dll. (Isolasi dan identifikasi)		
c. Kapang (Identifikasi per isolat)	per sampel	Rp 130.000,00
d. Khamir (Isolasi dan identifikasi) per spesies	per sampel	Rp 250.000,00
e. khamir (Identifikasi) per isolat	per sampel	Rp 150.000,00
f. Isolasi & identifikasi kapang dan khamir dalam media berkadar gula atau garam tinggi (pakan, pangan dan cairan)	per sampel	Rp 200.000,00
g. Isolasi dan Identifikasi Khamir (Scizosaccharomyces, Zygosaccharomyces, Picia,dll.) pakan, pangan dan cairan	per sampel	Rp 200.000,00
h. Isolasi dan Identifikasi Kapang (Hypomycetesdll) buah,rempah,tanah	per sampel	Rp 130.000,00
i. Isolasi & Identifikasi cendawan dimorfik (selakarang/Histoplasma) organ	per sampel	Rp 135.000,00
j. Isolasi, identifikasi, Perhitungan Kapang dan Khamir (pakan,pangan)	per sampel	Rp 500.000,00
k. Isolasi, Identifikasi dan Perhitungan Kapang (pakan,pangan)	per sampel	Rp 250.000,00
PP. Pengujian Parasitologi		
1. Telur cacing Nematoda (Penghitungan dengan uji apung)	per sampel per jenis	Rp 25.000,00
2. Telur cacing Trematoda (Penghitungan dengan uji endap)	per sampel per jenis	Rp 30.000,00
3. Larva cacing Nematoda (Deferensiasi)	per sampel per jenis	Rp 50.000,00
4. Cacing Trematoda, Cestoda dan Nematoda (Identifikasi)	per sampel per jenis	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
5. Ookista Coccidia (Penghitungan dengan uji apung)	per sampel per jenis	Rp 25.000,00
6. Parasit darah (Pemeriksaan mikroskopik)	per sampel per jenis	Rp 90.000,00
7. Surra / Trypanosoma (Pemeriksaan dengan MHCT)	per sampel per jenis	Rp 90.000,00
8. Ektoparasit (Identifikasi)	per sampel per jenis	Rp 75.000,00
9. Trichomonas (Pemeriksaan mikroskopik)	per sampel per jenis	Rp 75.000,00
10. Cryptosporidium dan Giardia (Pemeriksaan mikroskopik)	per sampel per jenis	Rp 75.000,00
11. Toxoplasma sampel feses (Pemeriksaan mikroskopik)	per sampel	Rp 40.000,00
12. Toxoplasma (Isolasi dan identifikasi)	per sampel	Rp 100.000,00
13. Toxoplasma (Uji Latek saglutinasi)	per sampel	Rp 100.000,00
14. Toxoplasma aglutinasi Serum kucing	per sampel	Rp 100.000,00
15. Pengujian Quality Control APH Golongan Jamur:		
a. Jamur Metarhizium Anisopliase (PDA)	per pestube	Rp 100.000,00
b. Jamur Beauveria Bassiana (PDA)	per pestube	Rp 100.000,00
c. Jamur Trichoderma Harzianum (PDA)	per pestube	Rp 125.000,00
d. Jamur Metarhizium Anisopliase (Media Jagung Giling)	per sampel	Rp 125.000,00
e. Jamur Beauveria Bassiana (Media Jagung Giling)	per sampel	Rp 125.000,00
f. Jamur Trichoderma Harzianum (Media Jagung Giling)	per sampel	Rp 150.000,00
16. Pengujian Quality Control APH golongan Bakteri:		

6

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Bakteri Antagonisme (Pseudomonas Fluoresen)	per pestube	Rp 200.000,00
b. Bakteri Entomo patogen (Serratia spp)	per pestube	Rp 162.000,00
17. Pengujian Identifikasi OPT (Laboratorium Klinik)	per sampel	Rp 85.000,00
18. Identifikasi Penyakit Penting Perkebunan	per sampel	Rp 100.000,00
19. Identifikasi Hama Penting Perkebunan	per sampel	Rp 85.000,00
20. Identifikasi Gulma	per sampel	Rp 85.000,00
21. Identifikasi Pestisida Nabati	per sampel	Rp 85.000,00
22. Identifikasi Agen Pengendali Hayati	per sampel	Rp 100.000,00
23. Pengujian Butset/ Butchip Tebu G2 Asal Kultur Jaringan (minimal 1000 mata)	per mata	Rp 5,00
24. Pengujian Bibit Tebu Siap Tanam dalam polibag (minimal 2500 bibit)	per bibit	Rp 2,00
QQ. Jasa Pemeriksaan/ Pengujian Benih		
1. Padi Non Hibrida :		
a. Pemeriksaan lapangan Padi	per hektar	Rp 5.000,00
b. Pengujian benih Padi	per kilogram	Rp 7,00
c. Pengujian ulang Padi	per contoh benih	Rp 3,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
2. Padi Hibrida :		
a. Pemeriksaan lapangan Padi Hibrida	per hektar	Rp 6.000,00
b. Pengujian benih Padi Hibrida	per kilogram	Rp 7,00
c. Pengujian ulang Padi Hibrida	per contoh per benih	Rp 4,00

43

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
3. Jagung Bersari Bebas :		
a. Pemeriksaan lapangan Jagung Bersari Bebas	per hektar	Rp 6.000,00
b. Pengujian benih Jagung Bersari Bebas	per kilogram	Rp 7,00
c. Pengujian ulang Jagung Bersari Bebas	per contoh per benih	Rp 3,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
4. Jagung Hibrida :		
a. Pemeriksaan lapangan Jagung Hibrida	per hektar	Rp 5.000,00
b. Pengujian benih Jagung Hibrida	per kilogram	Rp 7,00
c. Pengujian ulang Jagung Hibrida	per contoh per benih	Rp 3,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
5. Kedelai		
a. Pemeriksaan lapangan Kedelai	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Kedelai	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Kedelai	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
6. Kacang Tanah :		
a. Pemeriksaan lapangan Kacang Tanah	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Kacang Tanah	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Kacang Tanah	per contoh per benih	Rp 2,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10 ,00
7. Kacang Hijau :		
a. Pemeriksaan lapangan Kacang Hijau	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Kacang Hijau	per kilogram	Rp 6 ,00
c. Pengujian ulang Kacang Hijau	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10 ,00
8. Gandum :		
a. Pemeriksaan lapangan Gandum	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Gandum	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Gandum	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
9. Sorgum :		
a. Pemeriksaan lapangan Sorgum	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Sorgum	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Sorgum	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
10. Ubi Jalar :		
a. Pemeriksaan lapangan Ubi Jalar	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Ubi Jalar	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Ubi Jalar	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
11. Ubi Kayu :		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Pemeriksaan lapangan Ubi Kayu	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Ubi Kayu	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Ubi Kayu	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
12. Koro Pedang :		
a. Pemeriksaan lapangan Koro Pedang	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Koro Pedang	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Koro Pedang	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
13. Kacang Merah :		
a. Pemeriksaan lapangan Kacang Merah	per hektar	Rp 2.000,00
b. Pengujian benih Kacang Merah	per kilogram	Rp 6,00
c. Pengujian ulang Kacang Merah	per contoh per benih	Rp 2,00
d. Pencetakan barcode	per barcode	Rp 10,00
14. Karet		
a. Pemeriksaan lapangan kebun entres	per pohon	Rp 500,00
b. Pemeriksaan Entres	per batang	Rp 50,00
c. Pemeriksaan kebun induk/ Blok Penghasil Tinggi	per pohon	Rp 500,00
d. Pengujian benih laboratorium	per butir	Rp 3,00
e. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
f. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 5.500,00
15. Kelapa sawit		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 2.500,00
b. Pemeriksaan benih laboratorium	per butir	Rp 15,00
c. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
d. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 5.000,00
e. Pemeriksaan ulang benih	per butir	Rp 15,00
16. Kakao		
a. Pemeriksaan lapangan kebun entres konvensional	per pohon	Rp 500,00
b. Pemeriksaan lapangan kebun entres mikro	per pohon	Rp 10,00
c. Pemeriksaan Entres	per entres	Rp 25,00
d. Pemeriksaan kebun induk	per pohon	Rp 500,00
e. Pengujian benih laboratorium	per butir	Rp 10,00
f. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
g. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
17. T e h		
a. Pemeriksaan Entres ranting batang (stekres)	per batang	Rp 5,00
b. Pemeriksaan lapangan kebun perbanyak	per pohon	Rp 100,00
c. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
d. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
18. Kapas		
a. Pemeriksaan lapangan kebun perbanyak	per hektar	Rp 9.000,00
b. Pengujian benih laboratorium	per kilogram	Rp 20,00
c. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
d. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
19. Kopi		
a. Pemeriksaan lapangan kebun entres konvensional	per pohon	Rp 100,00
b. Pemeriksaan lapangan kebun entres mikro	per pohon	Rp 10,00
c. Pemeriksaan Entres	per batang	Rp 7,50
d. Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 100,00
e. Pengujian benih laboratorium	per kilogram	Rp 1.500,00
f. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
g. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 5.000,00
20. Kelapa Dalam		
Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 250,00
21. Kelapa Hibrida		
Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 250,00
22. Jambu Mete		
a. Pemeriksaan lapangan kebun entres	per pohon	Rp 500,00
b. Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 500,00
c. Pengujian benih laboratorium	per kilogram	Rp 100,00
d. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
e. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
23. Lada		
a. Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 100,00
b. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
24. Tebu		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Pemeriksaan lapangan kebun perbanyak	per hektar	Rp 20.000,00
b. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
25. Tembakau		
a. Pemeriksaan lapangan kebun perbanyak	per hektar	Rp 50.000,00
b. Pengujian Benih Laboratorium	per kilogram	Rp 13.000,00
c. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
d. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
26. Serat Karung		
a. Pemeriksaan lapangan kebun benih	per hektar	Rp 2.500,00
b. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
27. Jarak		
a. Pemeriksaan lapangan	per hektar	Rp 2.500,00
b. Pengujian benih laboratorium	per kilogram	Rp 15,00
c. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
d. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
28. Tanaman Penutup Tanah (<i>Cover Crops</i>)		
a. Pemeriksaan lapangan kebun benih	per kilogram	Rp 2.500,00
b. Pengujian benih laboratorium	per sampel	Rp 100,00
c. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
29. Tanaman Naungan		
a. Pengujian benih laboratorium	per kilogram	Rp 10,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
b. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
30. Cengkeh		
a. Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 3.000,00
b. Pengujian benih laboratorium	per tunas	Rp 300,00
c. Pengujian benih laboratorium	per butir	Rp 4,00
d. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
e. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
31. Cabe Jamu		
a. Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 100,00
b. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
32. Panili		
a. Pemeriksaan lapangan kebun induk	per pohon	Rp 100,00
b. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
c. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
33. Pemeriksaan Bibit		
a. Pemeriksaan lapangan karet	per batang	Rp 10,00
b. Pemeriksaan <i>Pre Nursery</i> benih Kelapa Sawit	per batang	Rp 25,00
c. Pemeriksaan lapangan <i>Main Nursery</i> benih Kelapa sawit	per batang	Rp 100,00
d. Pemeriksaan lapangan kakao Somatik Embrio Genesis Pasca Aklimatisasi	per batang	Rp 10,00
e. Pemeriksaan kecambah Kakao Orthotrop/Plagiotrop	per batang	Rp 10,00
f. Pemeriksaan Lapangan benih Kakao Seedling, SE pasca aklimatisasi	per batang	Rp 10,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
g. Pemeriksaan lapangan kebun entres mikro Kakao	per batang	Rp 10,00
h. Pemeriksaan lapangan kakao Seedling	per batang	Rp 10,00
i. Pemeriksaan lapangan kakao Okulasi/Sambung	per batang	Rp 15,00
j. Pemeriksaan lapangan kopi	per batang	Rp 5,00
k. Pemeriksaan lapangan kopi Seedling	per batang	Rp 10,00
l. Pemeriksaan lapangan kopi Sambung / stek	per batang	Rp 10,00
m. Pemeriksaan lapangan benih kopi Seedling, SE Pasca Aklimatisasi	per batang	Rp 10,00
n. Pemeriksaan lapangan kebun entres mikro kopi	per pohon	Rp 10,00
o. Pemeriksaan lapangan benih kopi SE/Stek/Sambung/Okulasi Siap Tanam	per batang	Rp 15,00
p. Pemeriksaan lapangan kopi Somatik Embriogenesis Pasca Aklimatisasi	per batang	Rp 10,00
q. Pemeriksaan lapangan kopi Somatik Embriogenesis Siap Tanam	per batang	Rp 10,00
r. Pemeriksaan lapangan pembenihan kelapa dalam	per batang	Rp 10,00
s. Pemeriksaan lapangan pembenihan kelapa hibrida	per batang	Rp 10,00
t. Pemeriksaan lapangan pembenihan jambu mete	per batang	Rp 5,00
u. Pemeriksaan lapangan pembenihan lada	per batang	Rp 4,00
v. Pemeriksaan lapangan pembenihan tembakau	per batang	Rp 1,00
w. Pemeriksaan lapangan pembenihan Teh	per batang	Rp 1,00

ly

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
x. Pemeriksaan lapangan pembenihan Cengkeh	per batang	Rp 7,50
y. Pemeriksaan lapangan pembenihan Cabe jamu	per batang	Rp 3,00
z. Pemeriksaan lapangan pembenihan Panili	per batang	Rp 5,00
aa. Pemeriksaan lapangan pembenihan Nilam	per batang	Rp 5,00
bb. Pemeriksaan lapangan pembenihan Gambir	per batang	Rp 30,00
cc. Pemeriksaan lapangan pembenihan Aren	per batang	Rp 50,00
dd. Pemeriksaan lapangan Jarak	per batang	Rp 2,00
ee. Pemeriksaan lapangan pinang	per batang	Rp 2,00
34. Wijen		
a. Pemeriksaan lapangan kebun perbanyakan	per hektar	Rp 7.520,00
b. Pengujian benih laboratorium	per kilogram	Rp 125,00
c. Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 10.000,00
d. Pengujian contoh benih langsung	per sampel	Rp 8.000,00
35. Pala		
a. Sertifikasi benih Pala	per anakan	Rp 100,00
b. Sertifikasi benih Pala	per kecambah	Rp 10,00
c. Sertifikasi Uji Mutu benih pala	per butir	Rp 5,00
d. Sertifikasi Pengujian benih ulang	per sampel	Rp 5.000,00
e. Pemeriksaan Lapangan Kebun induk Pala	per pohon	Rp 8.000,00
36. Nilam – Pemeriksaan lapangan kebun perbanyakan	per hektar	Rp 7.520,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
37. Sagu		
a. Sertifikasi benih Sagu	per anakan	Rp 30,00
b. Pemeriksaan lapangan kebun rumpun induk	per rumpun	Rp 5.000,00
38. Kemiri Sunan		
a. Pengujian Laboratorium benih kemiri sunan	per butir	Rp 1,00
b. Pemeriksaan lapangan benih kemiri sunan	per batang	Rp 100,00
39. Pengujian laboratorium benih budset tebu	per budset	Rp 5,00
40. Penilaian benih sumber tanaman tahunan/ tema:		
a. Pohon induk/ tanaman induk	per pohon	Rp 2.000,00
b. Rumpun induk	per rumpun	Rp 100,00
41. Pemeriksaan Lapangan benih Tebu Siap Tanam dalam polibag	per polibag	Rp 5,00
42. Pemeriksaan lapangan Benih Kelapa Kopyor hasil kultur jaringan	Per batang	Rp 9.400,00
43. Produk formulas iAgens Pengendali Hayati (APH) jenis mikoroza	Per kilogram	Rp 20.000,00
44. Produk formulasi Agens Pengendali Hayati (APH) jenis namatoda	Per spons	Rp 20.000,00
45. Produk formulasi Agens Pengendali Hayati (APH) jenis virus SL NPV	Per 100 gram	Rp 120.000,00
46. Produk formulasi Agens Pengendali Hayati (APH) jenis Trichogramma	Per pias	Rp 1.500,00
47. Pengujian benih laboratorium – Kenaf	Per sampel	Rp 25.705,00
48. Pemeriksaan lapangan benih kelapa sawit siap tanam	Per batang	Rp 125,00
49. Pemeriksaan entres karet (per meter = 15 entres)	Per meter	Rp 100,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
50. Pemeriksaan benih kelapa pandan wangi	Per butir	Rp 5,00
51. Pemeriksaan benih kelapa pandan wangi siap salur	Per batang	Rp 100,00
52. Pemeriksaan benih kelapa dalam	Per butir	Rp 5,00
53. Pemeriksaan lapangan pembenihan kelapa genjah	Per batang	Rp 15,00
54. Pemeriksaan lapangan pembenihan kelapa genjah	Per butir	Rp 10,00
55. Pemeriksaan bibit lada (per stek =5-7 ruas)	Per stek	Rp 2,00
56. Pemeriksaan bibit nilam	Per stek	Rp 2,00
RR. Pengujian dan sertifikasi benih buah hasil perbanyakan generatif (pepaya, melon, semangka)		
1. Pemeriksaan Lapangan		
a. Penyerbukan Terbuka	per unit	Rp 15,000,00
b. Hibrida	per unit	Rp 25,000,00
2. Pengujian Laboratorium		
a. Penyerbukan Terbuka	per kilogram	Rp 1,000,00
b. Hibrida	per kilogram	Rp 7,500,00
3. Pengujian ulang Laboratorium	per sampel	Rp 10,000,00
4. <i>Seeding</i>	per batang	Rp 10,00
SS. Pengujian dan Sertifikasi Benih Buah Hasil Perbanyakan Vegetatif		
1. Pemeriksaan benih sumber		
a. <i>Seedling</i> / batang bawah	per batang	Rp 10,00
b. Mata temple / bahan Sambung yang dinyatakan lulus	per mata temple	Rp 10,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2. Hasil Okulasi/ Sambung/ Susuan/ Stek/ Cangkok/ Pemisahan Anakan/ Bonggol	per batang	Rp 20,00
3. Mahkota Buah	per buah	Rp 100,00
4. Seksioning	per stek	Rp 5,00
TT. Pengujian dan Sertifikasi Benih Sayuran Hasil Perbanyak Vegetatif		
1. Pemeriksaan Lapangan	per unit	Rp 25.000,00
2. Pemeriksaan Umbi di gudang Lot benih yang diujikan	per kilogram	Rp 25,00
3. Pemeriksaan umbi kentang di gudang:		Rp 30,00
a. G0	per knol	Rp 5,00
b. G1	per knol	Rp 3,00
c. G2	per kilogram	Rp 5,00
UU. Pengujian dan Sertifikasi Benih Sayuran Hasil Perbanyak Generatif		
1. Pemeriksaan Lapangan		
a. Penyerbukan Terbuka	per unit	Rp 15.000,00
b. Hibrida	per unit	Rp 25.000,00
2. Pengujian Laboratorium		
a. Penyerbukan terbuka		
1) Biji kecil (cabe, tomat, wortel, bayam, dan sayuran lain sejenis)	per kilogram	Rp 1.500,00
2) Biji sedang (kangkung, ketimun dan sayuran lain sejenis)	per kilogram	Rp 1.000,00
3) Biji besar (paria, oyong, buncis dan sayuran lain sejenis)	per kilogram	Rp 500,00
b. Hibrida		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1) Biji kecil (cabe, tomat, wortel, bayam, dan sayuran lain sejenis)	per kilogram	Rp 10.000,00
2) Biji sedang (kangkung, ketimun dan sayuran lain sejenis)	per kilogram	Rp 7.500,00
3) Biji besar (paria, oyong, buncis dan sayuran lain sejenis)	per kilogram	Rp 2.000,00
3. Pengujian Ulang Laboratorium	per sampel	Rp 10.000,00
VV. Pengujian dan Sertifikasi Benih Tanaman Biofarmaka		
1. Rimpang (Kencur, jahe, Kunyit, Temulawak, dan lain-lain)		
a. Pemeriksaan lapangan	per unit	Rp 10.000,00
b. Pemeriksaan rimpang di gudang	per kilogram	Rp 25,00
2. Lidah Buaya	per batang	Rp 25,00
WW. Pengujian dan Sertifikasi proses produksi benih flori kultura, jamur dan perbanyak benih secara invitro:		
1. Penilaian proses produksi	per permohonan	Rp 100.000,00
2. Peninjauan ulang	per permohonan	Rp 50.000,00
XX. Pengujian dan Sertifikasi penilaian kompetensi produsen/ pengedar benih		
1. Penilaian kompetensi		
a. Produsen benih	per permohonan	Rp 100.000,00
b. Pengedar benih	per permohonan	Rp 50.000,00

kg

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2. Peninjauan ulang	per permohonan	Rp 50.000 ,00
YY. Uji Hibriditas		
1. Uji Laboratorium	per pengujian	Rp 400.000,00
2. Pengamatan lapang (secara <i>growing on test</i>)		
a. Jagung manis	per unit	Rp 400.000,00
b. Famili Cucurbitaceae	per unit	Rp 500.000,00
c. Famili Solanaceae	per unit	Rp 800.000,00
d. Tanaman lain selain jagung manis, Cucurbitaceae, dan Solanaceae	per unit	Rp 600.000,00
ZZ. Pengujian Benih		
1. Kadar Air (metode oven)	per sampel	Rp 25.000,00
2. Kemurnian Fisik Benih	per sampel	Rp 25.000,00
3. Gabah (Bobot 1.000 Butir)	per sampel	Rp 5.000,00
4. Daya Berkecambah (Benih Kecil) Metode berdasarkan Aturan <i>International Seed Testing Association</i> (ISTA)	per sampel	Rp 37.000,00
5. Daya Berkecambah (Benih Besar) Metode berdasarkan Aturan <i>International Seed Testing Association</i> (ISTA)	per sampel	Rp 69.000,00
6. Daya Berkecambah (Benih Kecil) Metode Kertas Merang dan Kertas Stensil	per sampel	Rp 10.000,00
7. Daya Berkecambah (Benih Besar) Metode Kertas Merang dan Kertas Stensil	per sampel	Rp 10.000,00
8. Indeks Vigor (Benih Kecil)	per sampel	Rp 37.000,00
9. Indeks Vigor (Benih Besar)	per sampel	Rp 69.000,00
10. Accelerated Aging	per sampel	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
11. Daya Hantar Listrik (Benih Kecil)	per sampel	Rp 15.000,00
12. Daya Hantar Listrik (Benih Besar)	per sampel	Rp 25.000,00
13. Berat 1000 butir benih	per sampel	Rp 10.000,00
14. Heterogenitas dengan cara		
a. Analisis Kemurnian	per sampel	Rp 25.000,00
b. Daya Berkecambah	per sampel	Rp 85.000,00
15. Viabilitas benih secara biokimia dengan uji Tetrazolium :		
a. Benih Kecil	per sampel	Rp 225.000,00
b. Benih Besar	per sampel	Rp 425.000,00
16. Virus terbawa benih dengan Metode :		
a. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay</i> (ELISA) (per 1 (satu) jenis virus))	per sampel	Rp 225.000,00
b. Growing on test	per sampel	Rp 30.000,00
c. Tanaman indikator	per sampel	Rp 32.000,00
17. Nematoda terbawa benih	per sampel	Rp 50.000,00
18. Isolasi DNA dan PCR dengan satu primer	per sampel	Rp 462.000,00
19. Uji PCR dengan Penambahan per Satu Primer	per sampel	Rp 200.000,00
20. Jasa Pembuatan Sertifikat Pengujian Benih	per sertifikat	Rp 250.000,00
21. Uji daya berkecambah benih kecil dengan media kertas CD dan pasir	per sampel	Rp 20.000,00
22. Pengujian media untuk pengujian daya berkecambah untuk pH dan salinitas	per sampel	Rp 20.000,00
23. Pengujian media untuk pengujian daya berkecambah untuk uji fitotoksik	per sampel	Rp 30.000,00
24. Uji nematode pada tanah	per sampel	Rp 75.000,00
25. Uji nematode pada umbi/rimpang	per sampel	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
26. Verifikasi keaslian varietas tanaman di Lapang	per sampel	Rp 500.000,00
AAA. Uji Profisiensi (Kadar air, Kemurnian, Daya Berkecambah)		
1. Satu Komoditi	per paket	Rp 1.500.000,00
2. Dua Komoditi	per paket	Rp 2.500.000,00
3. Tiga Komoditi	per paket	Rp 3.500.000,00
4. Empat Komoditi	per paket	Rp 4.500.000,00
BBB. Analisis Tanaman Obat		
1. Kadar Sari Larut dalam Air (Metode Gravimetri)	per sampel	Rp 27.000,00
2. Kadar Sari Larut dalam Alkohol (Metode Gravimetri)	per sampel	Rp 42.000,00
3. Skrining Fitokimia (Kualitatif)	per sampel	Rp 92.000,00
4. Ekstrak Air (Maserasi)	per 100 gram	Rp 27.000,00
5. Ekstrak Ethanol (Maserasi)	per 200 gram	Rp 315.000,00
6. Ekstrak Methanol (Maserasi)	per 200 gram	Rp 145.000,00
7. Ekstrak Heksana (Maserasi)	per 200 gram	Rp 256.000,00
8. Ekstrak Etil Asetat (Maserasi)	per 200 gram	Rp 240.000,00
9. Kadar Oleoresin (Maserasi)	per 50 gram	Rp 85.000,00
CCC. Analisis Kandungan Utama Tanaman Obat		
1. Kadar Xanthorizol (HPLC)	per sampel	Rp 485.000,00
2. Kadar Piperin (Spektrofotometri)	per sampel	Rp 72.000,00
3. Kadar Andrograpolda (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 310.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
4. Kadar Asiatikosida (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 285.000,00
5. Kadar Sinensetin (HPLC)	per sampel	Rp 470.000,00
6. Kadar Gingerol (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 180.000,00
7. Kadar Artemisinin (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 156.000,00
8. Kadar Vanilin (Spektrofotometri)	per sampel	Rp 220.000,00
DDD. Analisis Kandungan Phytosterol		
1. Kadar Sitosterol (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 230.000,00
2. Kadar Stigmasterol (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 370.000,00
3. Kadar Bergapten (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 170.000,00
4. Kadar Saponin (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 210.000,00
5. Kadar Beta Karoen (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 310.000,00
EEE. Analisa Hormon		
1. Hormon ABA (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 210.000,00
2. Hormon Kinetin (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 215.000,00
3. Hormon Zeatin (TLC-Scanner)	per sampel	Rp 155.000,00
FFF. Pengujian Laboratorium Entomologi untuk Pengujian Resistensi Hama terhadap Pestisida	per sampel per pestisida	Rp 1.500.000,00
GGG. Pengujian Efektivitas di Rumah Kaca		
1. Untuk Tanaman Semusim		
a. Area 1	per unit	Rp 50.000.000,00
b. Area 2	per unit	Rp 61.000.000,00
c. Area 3	per unit	Rp 72.000.000,00
2. Untuk Tanaman Semusim		
a. Area 1	per unit	Rp 70.000.000,00
b. Area 2	per unit	Rp 87.500.000,00
c. Area 3	per unit	Rp 105.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
HHH. Pengujian Efektivitas di Lapang untuk Tanaman Semusim		
1. Area 1	per unit	Rp 65.000.000,00
2. Area 2	per unit	Rp 73.600.000,00
3. Area 3	per unit	Rp 82.200.000,00
III. Klinik Hewan		
1. Pemeriksaan hewan kecil	per ekor	Rp 25.000,00
2. Pemeriksaan hewan besar	per ekor	Rp 35.000,00
3. Diagnosa Penyakit Hewan Unggas:		
a. Uji Inhibisi Hemoglutinin	per serum	Rp 7.500,00
b. Uji Aglutinasi Pullorum	per serum	Rp 5.000,00
c. Uji Aglutinasi Mikoplasma	per serum	Rp 5.000,00
d. Uji ELISA	per serum	Rp 50.000,00
4. Pemeriksaan parasit darah:		
a. Hematokrit	per sampel	Rp 5.000,00
b. Ulas Darah	per sampel	Rp 5.000,00
c. Identifikasi telur cacing Metode Apung	per sampel	Rp 3.000,00
d. Coccidiosis Metode Apung	per sampel	Rp 3.000,00
e. Pemeriksaan Protozoa	per sampel	Rp 3.000,00
f. Identifikasi Parasit Darah Metode Pewarnaan.	per sampel	Rp 5.000,00
5. Bedah Bangkai		
a. Unggas	per sampel	Rp 15.000,00
b. Bedah Bangkai Hewan Besar (Sapi, Kerbau, Kuda, Ikan Besar) di Luar Tindakan Karantina Hewan dan Tumbuhan.	per sampel	Rp 70.000,00

45

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. Bedah Bangkai Hewan Kecil (Domba, Kambing, Babi, Ikan Sedang) di Luar Tindakan Karantina Hewan dan Tumbuhan.	per sampel	Rp 30.000,00
6. Pemeriksaan Hematologi		
a. Volume Sel Total (PVC)	per sampel	Rp 5.000,00
b. Haemoglobin (HB)	per sampel	Rp 5.000,00
c. Sel Darah Merah (RBC)	per sampel	Rp 10.000,00
d. Sel Darah Putih (WBC)	per sampel	Rp 10.000,00
e. Pemeriksaan lengkap - RBC, WBC, MCV, HCV, PLT, HGB, MCHC, RDW)	per sampel	Rp 30.000,00
7. Pemeriksaan Parasit		
a. Ulas Parasit Darah	per sampel	Rp 5.000,00
b. Ektoparasit	per sampel	Rp 7.000,00
c. Identifikasi cacing	per sampel	Rp 7.000,00
8. Bahan Pengawet		
a. Kualitatif (Uji Cepat/Rapid Test) Formalin	per sampel	Rp 15.000,00
b. Kualitatif (Uji Cepat/Rapid Test) Boraks	per sampel	Rp 15.000,00
9. Jasa Pemeriksaan Penunjang		
a. Vaksinasi	per ekor	Rp 20.000,00
b. House call	per ekor	Rp 50.000,00
c. Operasi Mayor	per ekor	Rp 100.000,00
d. Operasi Minor	per ekor	Rp 50.000,00
e. Pemasangan Kateter	per ekor	Rp 60.000,00
f. Jasa USG	per ekor	Rp 25.000,00
g. Jasa Paramedik Veteriner Grooming	per ekor	Rp 20.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
h. Rawat inap	per ekor per malam	Rp 10.000,00
DDD. Jasa Pengujian Laboratorium Karantina Hewan		
1. Pengambilan, Penyiapan dan Pengiriman Specimen		
a. Hewan Besar/Hewan Kesayangan/Mamalia air/Reptil	per sampel	Rp 5.000,00
b. Hewan Kecil/Hewan Percobaan/HewanLaboratorium/Unggas/Unggas Umur Sehari/Lebah dan Serangga/ Produk Hewan/ Produk HewanOlahan/Media Pembawa Lain	per sampel	Rp 1.000,00
2. Uji Diagnostik Lapangan:		
a. Tuberculinasi	per sampel	Rp 50.000,00
b. Mallenisasi	per sampel	Rp 10.000,00
c. Uji Rose Bengal	per sampel	Rp 5.000,00
d. Uji Ascoli	per sampel	Rp 10.000,00
e. PemeriksaanFeses dan Ulas Darah	per sampel	Rp 2.000,00
3. Pengujian Laboratorium		
a. Bakteriologi dan Mikologi		
1). Kultur dan Identifikasi	per sampel	Rp 125.000,00
2). <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 225.000,00
3). <i>Complement Fixation Test (CFT)</i>	per sampel	Rp 40.000,00
4). Pewarnaan Bakteri (<i>Staining Method</i>)	per sampel	Rp 7.500,00
5). Agar Gel Precipitation Test	per sampel	Rp 50.000,00
6). MetodeLainnya	per sampel	Rp 50.000,00
b. Virologi		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
1). Isolasi dan Indentifikasi dengan Telur Berembrio	per sampel	Rp 250.000,00
2). Isolasi dan Indentifikasi dengan Telur Kultur Jaringan	per sampel	Rp 400.000,00
3). HA dan/atau HI (<i>Sereologi</i>)	per sampel per target	Rp 7.500,00
4). <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 225.000,00
5). <i>Fluorescent Antibody Technique (FAT)</i>	per sampel	Rp 150.000,00
6). Uji Presipitasi Gel (AGPT)	per sampel	Rp 50.000,00
7). <i>ImmunoHisto Chemistry (IHC)</i>	per sampel	Rp 750.000,00
8). Serum Netralisasi Test	per sampel	Rp 50.000,00
9). Perwarnaan Seller	per sampel	Rp 32.000,00
10). Metode Lainnya	per sampel	Rp 50.000,00
c. Patologi Difrensiasi Protein/Pemalsuan		
1). <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 200.000,00
2). Mikroskopis	per sampel	Rp 50.000,00
3). Uji <i>Organoleptik</i>	per sampel	Rp 10.000,00
4). Uji Kimia Pembusukan	per sampel	Rp 20.000,00
5). Metode Lainnya	per sampel	Rp 50.000,00
d. <i>Parasitologi</i>		
1). <i>Hematokrit</i>	per sampel	Rp 10.000,00
2). Ulas Darah	per sampel	Rp 2.000,00
3). Identifikasi Cacing	per sampel	Rp 2.000,00
4). Identifikasi Ektoparasit	per sampel	Rp 2.000,00
5). <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
<i>e. Rapid Test</i>		
1). AI	per sampel	Rp 75.000,00
2). CemarkanMikroba	per sampel	Rp 30.000,00
3). Brucella	per sampel	Rp 10.000,00
4). Rapid Test Target lainnya	per sampel	Rp 50.000,00
<i>f. Biomolekuler</i>		
1). Transkripsi terbalik dengan PCR (<i>Reverse Transcription Polymerase Chain Reaction (RT-PCR)</i>)	per sampel	Rp 400.000,00
2). PCR dengan Kuantifikasi (<i>Real Time Polymerase Chain Reaction (Real Time-PCR)</i>)	per sampel	Rp 425.000,00
3). Pengurutan Analisis (<i>Sequencing</i>)	per sampel	Rp 500.000,00
4). Teknik Lainnya	per sampel	Rp 450.000,00
<i>g. Cemarkan dan Residu</i>		
1). Cemarkan Mikroba		
a). Total Mikroba dengan <i>Total Plate Count (TPC)</i>	per sampel	Rp 125.000,00
b). <i>Escherichia Coli (E.Coli)</i>	per sampel	Rp 125.000,00
c). <i>Coliform</i>	per sampel	Rp 75.000,00
d). <i>Staphylococcus Aereus</i>	per sampel	Rp 125.000,00
e). <i>Salmonella Sp</i>	per sampel	Rp 125.000,00
f). <i>Total Cemarkan Kapang Khamir</i>	per sampel	Rp 75.000,00
g). <i>Cemarkan Mikroba Listeria Sp</i>	per sampel	Rp 75.000,00
h). <i>Campylobacter Sp</i>	per sampel	Rp 90.000,00
i). Bakteri Lainnya	per sampel	Rp 100.000,00
2). Deteksi Residu		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a). Antibiotik		
i. <i>Screening Test</i> (Bioassay)	per sampel	Rp 150.000,00
ii. <i>High Performance Liquid Chromatography</i> (HPLC)	per sampel per target	Rp 375.000,00
iii. Immunoassay / ELISA	per sampel per target	Rp 225.000,00
iv. <i>Multi Analit Immunoassay</i>	per sampel per target	Rp 400.000,00
b). Pestisida		
i. <i>Gas Chromatography</i> (GC)	per sampel per golongan	Rp 500.000,00
ii. HPLC	per sampel per golongan	Rp 375.000,00
c). Logam Berat		
i. Timbal (Pb)	per sampel	Rp 75.000,00
ii. Kadmium (Cd)	per sampel	Rp 75.000,00
iii. Raksa (Hg)	per sampel	Rp 100.000,00
iv. Arsen (As)	per sampel	Rp 125.000,00
v. Residu Logam Berat Lainnya	per sampel	Rp 100.000,00
d). Deteksi Nitrit		
i. Rapid Test	per sampel	Rp 75.000,00
ii. Spektrofotometer	per sampel	Rp 150.000,00
iii. <i>High Performance Liquid Chromatography</i> (HPLC)	per sampel	Rp 375.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
e). Aflatoksin / Mikotoksin		
i. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel per target	Rp 225.000,00
ii. <i>Mikotoksin High Performance Liquid Chtomatography(Miko toksin HPLC)</i>	per sampel per target	Rp 600.000,00
iii. <i>Fluorometer</i>	per sampel per target	Rp 700.000,00
f). Hormon		
i. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 225.000,00
ii. <i>High Performance Liquid Chtomatography(HPL C)</i>	per sampel per target	Rp 375.000,00
iii. <i>Multi Analit Immunoassay</i>	per sampel per golongan	Rp 400.000,00
g). Haematologi		
i. PVC	per sampel	Rp 5.000,00
ii. Hb	per sampel	Rp 5.000,00
iii. WBC	per sampel	Rp 10.000,00
iv. RBC	per sampel	Rp 10.000,00
v. Diferensiasi WBC	per sampel	Rp 10.000,00
vi. Hematologi Lengkap	per sampel	Rp 30.000,00
h). Deteksi Bahan Kimia yang Dilarang Lainnya (antara lain <i>Chlorin, Sulfit, Perokside</i> dll)		
i. Rapid Test	per sampel	Rp 75.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
ii. Iodometrik	per sampel	Rp 25.000,00
iii. DPD	per sampel	Rp 195.000,00
iv. Spektrofotometer	per sampel	Rp 150.000,00
v. <i>High Performance Liquid Chromatography (HPLC)</i>	per sampel	Rp 375.000,00
4. Bedah Bangkai di Luar Tindakan Karantina Hewan dan Tumbuhan		
a. Hewan Besar	per ekor	Rp 100.000,00
b. Hewan Kecil	per ekor	Rp 50.000,00
c. Unggas	per ekor	Rp 25.000,00
d. Reptil	per ekor	Rp 75.000,00
KKK. Jasa Pengujian Laboratorium Karantina Tumbuhan		
1. <i>Entomology</i> (PemeriksaanLangsung)	per sampel	Rp 10.000,00
2. <i>Micology</i>		
a. PemeriksaanLangsung	per sampel	Rp 10.000,00
b. <i>Blotter Test</i>		
1). Untuk Benih Kecil	per sampel	Rp 30.000,00
2). Untuk Benih Besar	per sampel	Rp 60.000,00
a. <i>Agar Test</i>		
1). Untuk Benih Kecil	per sampel	Rp 75.000,00
2). Untuk Benih Besar	per sampel	Rp 150.000,00
b. <i>Sereologi</i>		
1). Rapid Test	per sampel	Rp 70.000,00
2). <i>Enzyme Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 225.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
c. <i>Washing Test</i> (MetodePencucian)	per sampel	Rp 35.000,00
3. <i>Virologi Sereologi</i>		
a. Rapid Test	per sampel	Rp 70.000,00
b. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 225.000,00
4. <i>Bakteriologi (Bacteriology)</i>		
a. Diagnostik Agar	per sampel	Rp 250.000,00
b. Biologi	per sampel	Rp 390.000,00
c. Sereologi		
1). Rapid Test	per sampel	Rp 70.000,00
2). <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 225.000,00
5. <i>Nematology (Pemeriksaan Langsung)</i>	per sampel	Rp 25.000,00
6. Gulma		
a. Pemeriksaan Langsung	per sampel	Rp 10.000,00
b. Uji Pertumbuhan (<i>Growing On Test</i>)	per sampel	Rp 25.000,00
7. Bioteknologi		
a. <i>Polymerase Chain Reaction Konvensional (PCR/Reverse Transfer-PCR/ Nested PCR)</i>	per sampel	Rp 400.000,00
b. Pengurutan (<i>Sequencing</i>)	per sampel	Rp 350.000,00
c. Real Time PCR	per sampel	Rp 425.000,00
d. Uji <i>Polymerase Chain Reaction</i> Lainnya	per sampel	Rp 400.000,00
10. Metode Pengujian Lain	per sampel	Rp 500.000,00
11. Pengawasan Pangan Segar Asal Tumbuhan		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
a. Aflatoksin/Mikotoksin		
1). <i>Enzyme Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	Rp 250.000,00
2). <i>High Performance Liquid Chromatography (HPLC)</i>	per sampel	Rp 600.000,00
3). <i>Fluorometer</i>	per sampel	Rp 700.000,00
4). Residu Pestisida		
i. Organoklorin	per sampel	Rp 500.000,00
ii. Organofosfat	per sampel	Rp 500.000,00
iii. Piretroid	per sampel	Rp 500.000,00
iv. Karbamat	per sampel	Rp 500.000,00
v. Golongan Residu Pestisida Lainnya	per sampel	Rp 500.000,00
5). Residu Logam Berat dengan <i>Atomic Absorption Spectrophotometer (AAS)</i>		
i. Timbal (Pb)	per sampel	Rp 75.000,00
ii. Kadmium (Cd)	per sampel	Rp 75.000,00
iii. Raksa (Hg)	per sampel	Rp 100.000,00
iv. Arsen (As)	per sampel	Rp 125.000,00
v. Residu Logam Berat Lainnya	per sampel	Rp 100.000,00
6). Bahan Kimia yang Dilarang		
i. Uji Formalin		
(1) Rapid Tes	per sampel	Rp 20.000,00
(2) Spektrofotometer	per sampel	Rp 35.000,00
ii. Deteksi bahan Kimia yang Dilarang Lainnya		

64

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
(antara lain <i>chlorin</i> , <i>sulfit</i> , <i>perokside dll</i>)		
(1) Rapid Test (Semi Kuantitatif)	per sampel	Rp 45.000,00
(2) <i>Iodometrik</i>	per sampel	Rp 25.000,00
(3) <i>Dietil Parafenilen Diamin</i>	per sampel	Rp 195.000,00
(4) <i>Spektrofotometri</i>	per sampel	Rp 150.000,00
(5) Metode Uji Lainnya	per sampel	Rp 100.000,00
b. Cemaran Mikroba		
1). Total Mikroba dengan <i>Total Plate Count (TPC)</i>	per sampel	Rp 125.000,00
2). <i>E. Coli</i>	per sampel	Rp 125.000,00
3). <i>Coliform</i>	per sampel	Rp 75.000,00
4). <i>Staphylococcus Aereus</i>	per sampel	Rp 125.000,00
5). <i>Salmonella Sp</i>	per sampel	Rp 125.000,00
6). Total Cemaran Kapang dan Khamir	per sampel	Rp 75.000,00
7). <i>Listeria Sp</i>	per sampel	Rp 75.000,00
8). <i>Campyobacter Sp</i>	per sampel	Rp 90.000,00
9). Bakteri Lainnya	per sampel	Rp 100.000,00
II. JASA PENGOLAHAN DATA DAN REPRODUKSI PETA		
A. Pengolahan Data		
1. Pengolahan Data Sosial Ekonomi Pertanian		
a. Memasukkan Data atau Data Entry		
1) <200.000 Karakter	per 100 karakter	Rp 700,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
2) 200.000-1.000.000 Karakter	per 100 karakter	Rp 600,00
3) >1.000.000 Karakter	per 100 karakter	Rp 500,00
b. Analisis Data		
1) Analisis Deskripsi statistik	tabel analisis	Rp 200.000,00
2) Analisis Persamaan tunggal (<i>single equation</i>)	tabel analisis	Rp 250.000,00
3) Analisis Simultan (<i>simultaneous</i>)	tabel analisis	Rp 500.000,00
4) Analisis Pemasukan pengeluaran (<i>input/output</i>)	tabel analisis	Rp 500.000,00
2. Data Agroklimat		
a. Data setiap jam/hari/stasiun Pengamatan	per parameter	Rp 7.500,00
b. Data harian/bulan/stasiun Pengamatan	per parameter	Rp 3.000,00
c. Data sepuluh harian/bulan/stasiun pengamatan	per parameter	Rp 5.000,00
d. Data bulanan/tahun/stasiun Pengamatan	per parameter	Rp 5.000,00
B. Reproduksi Peta		
1. Peta Sumberdaya Lahan Pertanian		
a. Peta Ukuran Kertas A0	per lembar	Rp 200.000,00
b. Peta Ukuran Kertas A1	per lembar	Rp 100.000,00
c. Peta Ukuran Kertas A2	per lembar	Rp 50.000,00
2. Atlas Sumberdaya Lahan Pertanian		
a. Atlas Sumberdaya Tanah Indonesia Skala 1:1.000.000/ Atlas Peta Arahana Komoditas Pertanian Skala 1 : 50.000/ Atlas Lahan Gambut	per buku	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
Terdegradasi/ Atlas Sumberdaya Iklim Pertanian Skala 1 : 1.000.000		
b. Atlas Peta Sumberdaya Lahan Tingkat Tinjau Skala 1 : 250.000/ Atlas Peta Sumberdaya Lahan Tingkat Semi detail Skala 1 : 50.000	per buku	Rp 750.000,00
c. Atlas Peta Sebaran Lahan Gambut Indonesia Skala 1 : 250.000	per buku	Rp 2.000.000,00
d. Atlas Peta Sebaran Lahan Gambut Skala 1 : 50.000/ Atlas Peta Arahana Tata Ruang Pertanian Skala 1 : 250.000	per buku	Rp 500.000,00
e. Atlas Peta Arahana Tata Ruang Indonesia Skala 1: 1.000.000	Per paket	Rp 1.200.000,00
f. Atlas Peta Arahana Pewilayahan Komoditas Unggulan Skala 1 : 1.000.000	Per paket	Rp 1.500.000,00
g. Atlas Peta Pemupukan Posfat dan Kalium Tanah Sawah Skala 1 : 250.000	per buku	Rp 200.000,00
3. Copy Peta Tema dalam format JPG/pdf	per lembar	Rp 45.000,00
4. Menyalin Data (Copy File) Peta Digital Sumberdaya Lahan	per kilobyte	Rp 1.000,00
5. Menyalin Data (Copy File) (Copy File) Tabular	per kilobyte	Rp 2.000,00
III. JASA STANDARDISASI DAN DISEMINASI TEKNOLOGI		
A. Lahan Diseminasi/Tanah Untuk Pengolahan		
1. Pengelolaan Sawah Untuk Diseminasi		
a. Jawa		
1) Sawah irigasi teknis	per hektar per tahun	Rp 5.000.000,00
2) Sawah irigasi setengah teknis	per hektar per tahun	Rp 4.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
3) Sawah tadah hujan	per hektar per tahun	Rp 2.500.000,00
b. Luar Jawa		
1) Sawah irigasi teknis	per hektar per tahun	Rp 2.500.000,00
2) Sawah irigasi setengah teknis	per hektar per tahun	Rp 1.750.000,00
3) Sawah tadah hujan	per hektar per tahun	Rp 1.000.000,00
2. Pengelolaan Lahan Kering Dataran Rendah untuk Diseminasi		
a. Jawa		
1) Lahan kering dataran tinggi produktif	per hektar per tahun	Rp 1.500.000,00
2) Lahan kering dataran rendah	per hektar per tahun	Rp 1.000.000,00
b. Luar Jawa		
1) Lahan kering dataran tinggi produktif	per hektar per tahun	Rp 1.250.000,00
2) Lahan kering dataran rendah	per hektar per tahun	Rp 750.000,00
3. Jasa Pengolahan Lahan Kebun Hortikultura	per hektar	Rp 800.000,00
B. Jasa Instrumentasi Peralatan Lapang		
1. Pengukuran debit air permukaan menggunakan <i>Current Meter Type Propeler</i> OTT C2/ Pengukuran Kualitas Air (<i>Water Quality Analyzer</i>)	Per titik	Rp 200.000,00
2. Pengukuran debit air permukaan menggunakan <i>Current Meter Type Propeler</i> OTT C30/ Pengukuran parameter iklim temporal secara Otomatik menggunakan AWS (<i>Automatic Weather Station</i>)	Per titik	Rp 250.000,00
3. Pengukuran debit air permukaan menggunakan <i>Current Meter</i>	Per titik	Rp 300.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
<i>Electromagnetic Valeport 802 OTT C2/</i> Pengukuran Koordinat dan elevasi lokasi menggunakan GPS Geoditic		
4. Pengukur titik koordinat dan elevasi tempat menggunakan Digital Teodolit Sokkia DT 500	Per hektar	Rp 2.000.000,00
5. Pengukuran Potensi Air Tanah 2D menggunakan Terameter Ares dan Geoscanner	Per hektar	Rp 1.500.000,00
6. Pengukuran koordinat lokasi menggunakan GPS Navigasi GARMIN III Plus	Per titik	Rp 20.000,00
7. Pengukuran Indeks Luas Daun (<i>Leaf Area Indeks/LAI Meter</i>)	Per titik	Rp 75.000,00
8. Pengukuran Suhu menggunakan termometer maksimum-minimum/ Pengukuran Kelembaban udara menggunakan Sling Psychrometer	Per titik	Rp 50.000,00
9. Perekam Data Otomatik (Datta Logger)	Per titik	Rp 500.000,00
C. Jasa pembuatan alat mesin pertanian		
1. <i>Chopper/ Power thersher</i>	per unit	Rp 250.000,00
2. Pengupas kacang tanah	per unit	Rp 225.000,00
3. Pemipil jagung/ Ayakan kompos	per unit	Rp 200.000,00
D. Jasa Pelatihan Penggunaan Alat Pertanian		
1. Mesin <i>Vacuum Freyer/</i> Mesin Susu Kedelai/ Mesin Perajang/ Mesin Penepung	per sampel bahan	Rp 25.000,00
2. Mesin Pengemas <i>Vacuum/</i> Mesin Kemasan Kembung	per sampel bahan	Rp 5.000,00
3. Mesin Pembuatan Pasta Kakao/ Mesin Pembuatan Bubuk Kakao	per proses	Rp 25.000,00
4. Hand Traktor/ Traktor Roda 4	per 6 jam	Rp 75.000,00
5. Bongkar Pasang Mesin Bensin/ Bongkar Pasang Mesin Diesel	per orang perhari	Rp 25.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
E. Jasa Pengolahan/Penyulingan (serat wangi/ nilam)	per 1 kali	Rp 35.000,00
IV. PELATIHAN SUMBER DAYA MANUSIA PERTANIAN		
A. Pelatihan Teknik Pertanian		
1. Pelatihan Teknis Pertanian		
a) 5 hari	per orang	Rp 1.778.000,00
b) 7 hari	per orang	Rp 2.123.000,00
c) 10 hari	per orang	Rp 2.583.000,00
d) 12 hari	per orang	Rp 2.893.000,00
e) 14 hari	per orang	Rp 3.478.000,00
2. Pelatihan Pengolahan Hasil Buah-buahan	per orang	Rp 2.044.000,00
3. Pelatihan Pengolahan Hasil Sayuran	per orang	Rp 2.044.000,00
4. Pelatihan Pengolahan Hasil Rimpang	per orang	Rp 2.054.000,00
5. Pelatihan Metodologi Penyuluhan Bagi Penyuluh Swadaya	per orang	Rp 1.630.000,00
6. Pelatihan Pengolahan Hasil Ubi Kayu	per orang	Rp 2.334.000,00
7. Pelatihan Pengolahan Hasil Ubi Jalar	per orang	Rp 2.404.000,00
8. Pelatihan Pengolahan Tanpa Limbah	per orang	Rp 3.134.000,00
B. Pelatihan Teknik Peternakan		
1. Pelatihan Teknis Bidang Peternakan		
a) 5 hari	per orang	Rp 1.947.500,00
b) 7 hari	per orang	Rp 2.100.000,00
c) 14 hari	per orang	Rp 4.210.000,00
d) 21 hari	per orang	Rp 4.760.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
C. Sertifikasi Profesi		
1. Sertifikasi Profesi Penyuluh Pertanian	per orang	Rp 2.867.000,00
2. Sertifikasi Profesi Petugas Inseminasi Buatan/ Sertifikasi Profesi Petugas Pemeriksa Kebuntingan/Sertifikasi Profesi Petugas Asisten Teknis Reproduksi/Sertifikasi Profesi Juru Sembelih Halal (JULEHA)	per orang per profesi	Rp 2.202.500,00
D. Jasa Permagangan Dan Penelitian		
1. 1-7 hari	per orang	Rp 200.000,00
2. 8-14 hari	per orang	Rp 300.000,00
3. 15-30 hari	per orang	Rp 500.000,00
4. 31-90 hari	per orang	Rp 1.000.000,00
E. Bimbingan Teknis		
1. Analisis Tanah		
a. Jasa Bimbingan Teknis Analisis Biologi Tanah	per orang per hari	Rp 1.500.000,00
b. Jasa Bimbingan Teknis Analisis Kimia/Fisika/Mineralogi Tanah	per orang per hari	Rp 1.500.000,00
2. Pasca Panen		
a. Centrifuge (Kap 1.5 L)	per orang	Rp 1.640.000,00
b. Teknologi Pembuatan Aneka OlahanTepung (1 - 3 komoditas)	per orang	Rp 1.750.000,00
c. Teknologi Penanganan. Pengolahan Umbi-umbian dan Serealialia serta Aneka OlahanTepung (1 - 3 komoditas)	per orang	Rp 2.379.000,00
d. Teknologi Penanganan Buah dan Sayur (1 - 3 komoditas)	per orang	Rp 1.970.000,00
e. Teknologi Pembuatan Aneka Olahan Buah dan Sayur (1 - 3 komoditas)	per orang	Rp 2.190.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
f. Teknologi Penanganan dan Pengolahan Aneka Olahan Buah dan Sayur (1 - 3 komoditas)	per orang	Rp 3.036.000,00
g. Teknologi Penanganan dan Pengolahan Cabai/ Teknologi Penanganan dan Pengolahan Bawang Merah	per orang	Rp 2.619.000,00
h. Teknologi Pengolahan Daging	per orang	Rp 2.300.000,00
i. Teknologi Penanganan dan Pembuatan Olahan Susu	per orang	Rp 2.928.000,00
j. Teknologi Produksi Biofoam	per orang	Rp 1.640.000,00
k. Teknologi Produksi Bioethanol	per orang	Rp 1.530.000,00
l. Teknologi Produksi Gula Cair/ Teknologi Produksi Nata	per orang	Rp 1.310.000,00
m. Teknologi Penanganan dan Pengolahan Komoditas Perkebunan	per orang	Rp 1.530.000,00
n. Teknologi Penanganan dan Pengolahan Sukun/ Teknologi Penanganan dan Pengolahan Sagu	per orang	Rp 1.640.000,00
o. Teknologi Pembuatan Pengawet Alami	per orang	Rp 1.420.000,00
3. Uji Coba Isolasi, karakterisasi, dan preservasi mikroba sebagai kandidat biofertilizer atau biokontrol (3-5 peserta/ 3hari)	per paket	Rp 10.000.000,00
4. Uji Coba identifikasi bakteri atau cendawan secara molekuler (3-5 peserta/ 3hari)	per paket	Rp 10.000.000,00

MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA,
ttd.

SRI MULYANI INDRAWATI

Salinan sesuai dengan aslinya,
Kepala Biro Umum
u.b.

Plt. Kepala Bagian Administrasi Kementerian



Ditandatangani secara elektronik
DEWI SURIANI HASLAM

