

Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak	Satuan	Tarif (Rp)		
		Impor	Ekspor	Antar Area

B. KARANTINA TUMBUHAN

1. Jasa Tindak Karantina

a. Pemeriksaan

1). Tanaman Hidup dan Benih

a) Berupa Pohon (termasuk kecambah yang bakal akar dan daunnya sudah ditentukan) :

1). Pohon (<i>termasuk stumb</i>)	per batang	200,00	100,00	100,00
2). Plantlet. Ex-plant	per batang	25,00	10,00	10,00

b) Berupa Stek / Cutting

	per batang	10,00	5,00	5,00
--	------------	-------	------	------

c) Berupa Umbi, Akar Rimpang, Daun

	per kilogram	50,00	25,00	25,00
--	--------------	-------	-------	-------

d) Berupa Biji :

1) Padi-padian	per kilogram	225,00	50,00	50,00
2) Palawija	per kilogram	180,00	40,00	40,00
3) Sayur-sayuran	per kilogram	270,00	60,00	60,00
4) Tanaman Hias Lanskap	per kilogram	36,00	80,00	80,00
5) Rumput-rumputan (Non Lanskap) dan Tanaman Penutup Tanah	per kilogram	200,00	50,00	50,00
6) Buah-buahan	per kilogram	500,00	100,00	100,00
7) Tanaman Hutan	per kilogram	450,00	100,00	100,00
8) Tanaman perkebunan ; (termasuk kecambah yang bakal akar dan daun nya belum bisa ditentukan	per biji	25,00	10,00	10,00

e) Berupa Serbuk Sari

	per gram	500,00	150,00	150,00
--	----------	--------	--------	--------

f) Bentuk yang dikemas dalam botol-botol erlenmeyer, cawan petri dan sejenis.

	per kemasan	500,00	250,00	250,00
--	-------------	--------	--------	--------

2). Hasil Tanaman Hidup Bukan Benih

a) Berbentuk Batang (termasuk bunga potong)

	per batang	100,00	50,00	50,00
--	------------	--------	-------	-------

b) Berbentuk Buah (buah segar)

	per kilogram	100,00	5,00	5,00
--	--------------	--------	------	------

c) Berbentuk Biji

	per ton	1.000,00	500,00	250,00
--	---------	----------	--------	--------

d) Berbentuk Daun, Bunga

	per kilogram	10,00	50,00	2,00
--	--------------	-------	-------	------

e) Berbentuk Umbi, Akar, Rimpang

	per kilogram	5,00	3,00	2,00
--	--------------	------	------	------

3). Hasil tanaman mati yang tidak diolah atau telah diolah

a) Berbentuk Batangan (termasuk kayu)

	per kilogram	10,00	5,00	5,00
--	--------------	-------	------	------

b) Berbentuk kulit, daun, bunga kering, buah

	per kilogram	5,00	2,00	2,00
--	--------------	------	------	------

c) Berbentuk biji, butiran, tepung, bubuk, serbuk, serat, palet, lempengan / cake

	per ton	1.000,00	500,00	250,00
--	---------	----------	--------	--------

d) Berbentuk umbi, akar, rimpang

	per kilogram	10,00	5,00	2,00
--	--------------	-------	------	------

e) Berbentuk irisan

	per kilogram	5,00	2,00	1,00
--	--------------	------	------	------

f) Hasil olahan kayu, rotan, bambu

	per m3	5.000,00	2.000,00	1.000,00
--	--------	----------	----------	----------

g) Tanaman yang dipergunakan sebagai bahan pembungkus antara lain goni, bagian tanaman dalam

	per kilogram	50,00	25,00	25,00
--	--------------	-------	-------	-------

h) Kayu yang dipergunakan sebagai bahan pembungkus	per koli	50,00	25,00	25,00
i) Berbentuk cairan	per kilogram	5,00	2,00	1,00
4). Benda lain				
a) Media pertumbuhan tumbuhan	per kilogram	10,00	5,00	2,00
b) Bahan biologik	per kemasan	10.000,00	5.000,00	1.000,00
c) Agensia hayati				
1) Hewan Vertebrata	per ekor	50,00	20,00	10,00
2) Hewan Avertebrata				
a) Serangga dan Moluska	per ekor	50,00	20,00	10,00
b) Tungau dan Nematoda	per kemasan	10.000,00	5.000,00	1.000,00
3) Tumbuhan	per batang	20,00	10,00	2,00
4) Mikro Organisme				
a) Mikro Organisme yang sudah diformulasikan	per kilogram	100,00	10,00	2,00
b) Mikro Organisme yang belum diformulasikan	per gram	100,00	10,00	2,00
d) Vector				
1) Tumbuhan	per batang	50,00	20,00	10,00
2) Mikro Organisme	per gram	20,00	10,00	2,00
e) Spesimen awetan	per kemasan	5.000,00	1.000,00	100,00
5). Alat angkutan				
a) Angkutan Laut	per kapal	100.000,00	100.000,00	100.000,00
b) Angkutan Udara	per pesawat	100.000,00	100.000,00	100.000,00
c) Angkutan Darat	per mobil	5.000,00	5.000,00	5.000,00
d) Peti Kemas (<i>container</i>)	per peti	10.000,00	10.000,00	2.000,00
e) Peralatan mesin	per kemasan	10.000,00	10.000,00	1.000,00

b. Pengasingan dan Pengamatan

1). Tanaman Hidup dan Benih				
a) Berupa pohon	per batang	200,00	100,00	100,00
b) Berupa Plantlet, Ex-plant	per batang	50,00	10,00	10,00
c) Berupa stek/cutting	per batang	50,00	10,00	5,00
d) Berupa umbi, akar rimpang	per kilogram	30,00	6,00	3,00
e) Berupa daun	per kilogram	100,00	20,00	10,00
f) Berupa biji padi-padian, palawija, rumput-rumputan, tanaman hutan, sayur-sayuran	per kilogram	100,00	20,00	10,00
g) Tanaman perkebunan, buah-buahan, tanaman hias, tanaman landskape	per kilogram	100,00	20,00	10,00
h) Beberapa serbuk sari	per gram	50,00	25,00	10,00
2). Agensia hayati				
a) Hewan Vertebrata	per ekor	50,00	20,00	10,00
b) Hewan Avertebrata				
1) Serangga dan Moluska	per ekor	50,00	20,00	10,00
2) Tungau dan Nematoda	per kemasan	10.000,00	5.000,00	1.000,00

c) Tumbuhan (pohon, batang, stek)	per batang	20,00	10,00	2,00
d) Mikro Organisme				
1) Mikro Organisme yang telah diformulasikan	per kilogram	20,00	10,00	2,00
2) Mikro Organisme yang belum diformulasikan	per gram	20,00	10,00	2,00
3). Vector				
a) Hewan, serangga	per gram	5,00	2,00	1,00
b) Tumbuhan	per batang	20,00	10,00	2,00
c) Mikro Organisme	per gram	20,00	10,00	2,00
c. Perlakuan				
1). Fisik				
a) Pendinginan (<i>Cold Treatment</i>)	per m3	3.000,00	3.000,00	3.000,00
b) Uap air panas (<i>Vapour Heat Treatment</i>)	per kilogram	300,00	300,00	300,00
c) Radiasi Ultraviolet	per m2	4.000,00	4.000,00	4.000,00
d) Perendaman dalam air	per kilogram	100,00	100,00	100,00
e) Perendaman dalam air	per m3	50,00	50,00	50,00
f) Perendaman dalam air panas (<i>Hot Water Treatment</i> /	per kilogram	300,00	300,00	300,00
2). Kimia				
a) Fumigasi				
1) Fumigasi Methil Bromida	per m3	10.000,00	10.000,00	10.000,00
2) Fumigasi Phospin	per m3	10.000,00	10.000,00	10.000,00
b) Penyemprotan	per m3	1.000,00	1.000,00	1.000,00
c) Pencelupan	per batang	500,00	500,00	500,00
d) Pencelupan	per kilogram	1.000,00	1.000,00	1.000,00
e) Pembedakan	per m3	5.000,00	5.000,00	5.000,00
3). Mekanis				
a) Pencucian	per kilogram	250,00	250,00	250,00
b) Pencucian	per m3	500,00	500,00	500,00
d. Pengawasan tindakan karantina				
1) Pemeriksaan	1 kali per orang	10.000,00	10.000,00	10.000,00
2) Pengujian Laboratorium	1 kali per orang	10.000,00	10.000,00	10.000,00
3) Perlakuan	1 kali per orang	10.000,00	10.000,00	10.000,00
e. Pengujian Laboratorium				
1) <i>Entomology</i> (Pemeriksaan langsung)	per sampel	10.000,00	10.000,00	10.000,00
2) <i>Micology</i>				
a) Pemeriksaan langsung	per sampel	10.000,00	10.000,00	10.000,00
b) <i>Blotter Test</i>				
1) Untuk benih kecil	per sampel	30.000,00	30.000,00	30.000,00
2) Untuk benih besar	per sampel	60.000,00	60.000,00	60.000,00

c) <i>Agar Test</i>				
1) Untuk benih kecil	per sampel	75.000,00	75.000,00	75.000,00
2) Untuk benih besar	per sampel	150.000,00	150.000,00	150.000,00
d) <i>Serologi</i>				
1) Rapid Test	per sampel	70.000,00	70.000,00	70.000,00
2) <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	225.000,00	225.000,00	225.000,00
e) <i>Washing Test</i> (Metode Pencucian)	per sampel	35.000,00	35.000,00	35.000,00
3) <i>Virology</i>				
a) <i>Serologi</i>				
1) Rapid Test	per sampel	70.000,00	70.000,00	70.000,00
2) <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	225.000,00	225.000,00	225.000,00
4) Bakteriologi (<i>Bacteriology</i>)				
a) Diagnostik Agar	per sampel	250.000,00	250.000,00	250.000,00
b) Biolog	per sampel	390.000,00	390.000,00	390.000,00
c) <i>Serologi</i>				
1) Rapid Test	per sampel	70.000,00	70.000,00	70.000,00
2) <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	225.000,00	225.000,00	225.000,00
5) <i>Nematology</i> (Pemeriksaan Langsung)	per sampel	25.000,00	25.000,00	25.000,00
6) Gulma				
a) Pemeriksaan langsung	per sampel	10.000,00	10.000,00	10.000,00
b) Uji Pertumbuhan (<i>Growing On Test</i>)	per sampel	25.000,00	25.000,00	25.000,00
7) Bioteknologi				
a) <i>Polymerase Chain Reaction</i> Konvensional (PCR/ Reverse Transfer-PCR/ Nested PCR)	per sampel	400.000,00	400.000,00	400.000,00
b) Pengurutan (<i>Sequensing</i>)	per sampel	350.000,00	350.000,00	350.000,00
c) Real Time PCR	per sampel	425.000,00	425.000,00	425.000,00
d) Uji <i>Polymerase Chain Reaction</i> Lainnya	per sampel	400.000,00	400.000,00	400.000,00
8) Metode Pengujian Lain	per sampel	500.000,00	500.000,00	500.000,00
9) Pengawasan Pangan Segar Asal Tumbuhan				
a) Aflatoksin / Mikotoksin				
1) <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	per sampel	250.000,00	250.000,00	250.000,00
2) <i>High Performance Liquid Chromatography (HPLC)</i>	per sampel	600.000,00	600.000,00	600.000,00
3) <i>Fluorometer</i>	per sampel	700.000,00	700.000,00	700.000,00
4) Residu Pestisida				
a) Organoklorin	per sampel per gol	500.000,00	500.000,00	500.000,00
b) Organofosfat	per sampel per gol	500.000,00	500.000,00	500.000,00
c) Piretroid	per sampel per gol	500.000,00	500.000,00	500.000,00
d) Karbamat	per sampel per gol	500.000,00	500.000,00	500.000,00
e) Golongan Residu Pestisida Lainnya	per sampel per gol	500.000,00	500.000,00	500.000,00
5) Residu Logam berat dengan <i>Atomic Absorption Spectrophotometer (AAS)</i>				
a) Timbal (Pb)	per sampel	75.000,00	75.000,00	75.000,00
b) Kadmium (Cd)	per sampel	75.000,00	75.000,00	75.000,00
c) Raksa (Hg)	per sampel	100.000,00	100.000,00	100.000,00
d) Arsen (As)	per sampel	125.000,00	125.000,00	125.000,00
e) Residu Logam Berat Lainnya	per sampel	100.000,00	100.000,00	100.000,00

6) Bahan Kimia yang dilarang				
(a) Uji Formalin :				
1) Rapid test	per sampel	20.000,00	20.000,00	20.000,00
2) Spektrofotometer	per sampel	35.000,00	35.000,00	35.000,00
b) Deteksi bahan kimia yang dilarang lainnya (antara lain chlorin, sulfit, peroksida dll)				
1) Rapid test (Semi Kuantitatif)	per sampel	45.000,00	45.000,00	45.000,00
2) Iodometrik	per sampel	25.000,00	25.000,00	25.000,00
3) Dietil Parafenilen Diamin	per sampel	195.000,00	195.000,00	195.000,00
4) Spektrofotometri	per sampel	150.000,00	150.000,00	150.000,00
5) Metode Uji Lainnya	per sampel	100.000,00	100.000,00	100.000,00
b) Cemar Mikroba				
1) Total Mikroba dengan <i>Total Plate Count (TPC)</i>	per sampel	125.000,00	125.000,00	125.000,00
2) <i>E. Coli</i>	per sampel	125.000,00	125.000,00	125.000,00
3) <i>Coliform</i>	per sampel	75.000,00	75.000,00	75.000,00
4) <i>Staphylococcus Aureus</i>	per sampel	125.000,00	125.000,00	125.000,00
5) <i>Salmonella sp</i>	per sampel	125.000,00	125.000,00	125.000,00
6) Total cemaran kapang dan Khamir	per sampel	75.000,00	75.000,00	75.000,00
7) <i>Listeria sp</i>	per sampel	75.000,00	75.000,00	75.000,00
8) <i>Campylobacter sp</i>	per sampel	90.000,00	90.000,00	90.000,00
9) Bakteri lainnya	per sampel	100.000,00	100.000,00	100.000,00
2. Jasa Sarana Dalam Rangka Tindakan Karantina				
a. Rumah kaca/ kasa	per m2 per hari	1.000,00	500,00	100,00
b. Gudang Penyimpanan Media Pembawa	per m2 per hari	500,00	250,00	50,00
c. Ruang Pendingin	per m3	1.000,00	1.000,00	1.000,00
d. Incenerator	per m3	10.000,00	10.000,00	10.000,00
e. Lahan isolasi (<i>Quarantine Plot</i>)	per m2 per hari	25,00	25,00	10,00
3. Dokumen Tindakan Karantina				
Sertifikat Fumigasi/ <i>Certificate Fumigation</i> , <i>Certificate of Desinfection/ Desinfestation</i> , Sertifikat Perlakuan, Sertifikat Pelepasan, Karantina Tumbuhan/ Keamanan PSAT, <i>Phytosanitary Certificate</i> , <i>Phytosanitary Certificate for Re-Export</i> , Sertifikat Kesehatan Tumbuhan Antar Area.	per sertifikat	5.000,00	5.000,00	5.000,00
4. Penyelenggaraan Uji Profisiensi	per laboratorium	1.500.000,00	1.500.000,00	1.500.000,00