

LAMPIRAN

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 54 TAHUN 2021

TENTANG

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

## JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK YANG BERLAKU PADA KEMENTERIAN PERINDUSTRIAN

	JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK					SATUAN		TARIF
I.	JASA PELAYANAN PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN							
	Α.	Politeknik	STTT Bar	ndung				
		1. Prog	gram Magi	ster Terapan				
		a.	Uang mahasis	pendaftaran swa	calon	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	300.000,00
		b.	Sumbar Pendidil		nbinaan			
			,	nasiswa mulai demik 2021/20		per mahasiswa per semester	Rp	12.500.000,00
			2) Pas	ca semester IV		per SKS	Rp	200.000,00
		c.	Pendapa	tan pendidikan	lainnya			
			Mahasis Akadem	wa mulai ik 2021/2022	Tahun			
			1) Sen	nester antara		per SKS	Rp	150.000,00
			2) Cut	i akademik		per mahasiswa per semester	Rp	250.000,00
			3) Sida	ang tesis	·	per mahasiswa per sidang	Rp	1.300.000,00

4) Wisuda . . .



- 2 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK  4) Wisuda				SATUAN	TARIF		
	Wisuda	per mahasiswa	Rp	1.100.000,00			
2. I	Program :	Sarjana Terapan					
٤	a. Uar mal	ng pendaftara nasiswa	n calon	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	150.000,00	
l		nbangan didikan	Pembinaan				
	1)	Mahasiswa Tahun 2021/2022	sebelum Akademik	per mahasiswa per semester	Rp	3.200.000,00	
	2)	Mahasiswa m Akademik 202		per mahasiswa per semester	Rp	5.000.000,00	
	3)	Pasca semester	· VIII				
		a) Mahasiswa Tahun 2021/2022	sebelum Akademik	per SKS	Rp	75.000,00	
		b) Mahasiswa Tahun 2021/2022	mulai Akademik	per SKS	Rp	90.000,00	
C	c. Pen	dapatan pendidil	can lainnya				
	1)	Semester antar	·a	per SKS	Rp	150.000,00	
	2)	Cuti akademik		per mahasiswa per semester	Rp	100.000,00	
	3)	Sidang tugas a	khir				
		a) Mahasiswa Tahun 2021/2022	sebelum Akademik	per mahasiswa per sidang	Rp	600.000,00	
		b) Mahasiswa Tahun 2021/2022	mulai Akademik	per mahasiswa per sidang	Rp	750.000,00	
- 1	4)	Wisuda		per mahasiswa	Rp	800.000,00	
		. =			1		



- 3 -

JENIS PEN	ERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
		5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	750.000,00
B. Pol	iteknik	STMI Jakarta			
1.	Prog	gram Magister Terapan			
	a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	200.000,00
	b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			1.
		1) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	7.500.000,00
	*	2) Pasca semester IV	per SKS	Rp	350.000,00
	c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya			1 - 1 - 1.
		1) Cuti akademik	per mahasiswa per semester	Rp	350.000,00
		2) Sidang tesis	per mahasiswa per sidang	Rp	2.000.000,00
		3) Wisuda	per mahasiswa	Rp	1.500.000,00
		4) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	300.000,00
2.	Prog	gram Sarjana Terapan			
	a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	200.000,00
	b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
		1) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	3.750. 000,00

2) Mahasiswa . . .



- 4 -

JENIS PENERIM	ENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				TARIF		
	2)	Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	4.500.000,00		
	3)	Pasca semester VIII					
30. V		Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per SKS	Rp	150.000,00		
c.	Sun	nbangan pendidikan lainnya					
	1)	Semester antara					
		a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per SKS	Rp	85.000,00		
		b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per SKS	Rp	95.000,00		
	2)	Cuti akademik	per mahasiswa per semester	Rp	350.000,00		
	3)	Sidang tugas akhir					
		a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per sidang	Rp	1.000.000,00		
		b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per sidang	Rp	1.500.000,00		
	4)	Wisuda					
		a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa	Rp	1.000.000,00		
		b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa	Rp	1.500.000,00		
	5)	Uji kompetensi (asesmen ulang)					

a) Mahasiswa . . .



- 5 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
a) Mahasiswa sebelu: Tahun Akadem: 2021/2022	1 1 21	Rp	200.000,00
b) Mahasiswa mul Tahun Akadem 2021/2022		Rp	250.000,00
C. Politeknik ATK Yogyakarta			
1. Program Magister Terapan			
a. Uang pendaftaran calo mahasiswa	n per calon mahasiswa per seleksi	Rp	250.000,00
b. Sumbangan Pembinaa Pendidikan	n		
1) Mahasiswa mulai Tahu Akademik 2021/2022	n per mahasiswa per semester	Rp	6.000.000,00
2) Pasca semester IV	per mahasiswa per semester	Rp	3.500.000,00
c. Sumbangan Pendidika Lainnya	n		
1) Semester antara	per SKS	Rp	220.000,00
2) Cuti akademik•	per mahasiswa per semester	Rp	500.000,00
3) Sidang Tesis	per mahasiswa per sidang	Rp	780.000,00
4) Wisuda	per mahasiswa	Rp	975.000,00
5) Uji kompetensi (asesme ulang)	n per orang per skema	Rp	700.000,00

2. Program . . .



-6-

JENIS PEN	ERIM.	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
2.	Prog	gram Sarjana Terapan			
	a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	100.000,00
	b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
	•	1) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	3.000.000,00
		2) Pasca semester VIII	per mahasiswa per semester	Rp	1.500.000,00
	c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya			
		1) Semester antara	per SKS	Rp	125.000,00
-		2) Cuti akademik	per mahasiswa per semester	Rp	350.000,00
		3) Sidang tugas akhir	per mahasiswa per sidang	Rp	680.000,00
		4) Wisuda	per mahasiswa	Rp	975.000,00
		5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	600.000,00
3.	Prog	gram Diploma Tiga			
	a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	100.000,00
	Ъ.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
		1) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	1.950.000,00
		2) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	Per mahasiswa per semester	Rp	2.500.000,00

3) Pasca . . .



- 7 -

JENIS PENERIMAAN NE	GARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
3)	Pasca semester VI	per mahasiswa per semester	Rp	1.300.000,00
c. Sumb Lainn	angan Pendidikan ya			·
1)	Semester antara	per SKS	Rp	85.000,00
2)	Cutí akademik			
	a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Řр	225.000,00
	b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	350.000,00
3)	Sidang Tugas Akhir			
	a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per sidang	Rp	300.000,00
	b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per sidang	Rp	580.000,00
4)	Wisuda	per mahasiswa	Rp	975.000,00
	Uji kompetensi (asesmen ulang)	Per orang per skema	Rp	400.000,00
D. Politeknik Teknol	ogi Kimia Industri Medan	***		
1. Program Sa	rjana Terapan			
a. Uang maha		per calon mahasiswa per seleksi	Rp	200.000,00
b. Sumb Pendi	angan Pembinaan dikan			
-,	Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	mahasiswa per semester	Rp	2.500.000,00

2) Pasca . . .



- 8 -

IENIS PENERIN	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF		
	2) Pasca semester VIII	Per SKS	Rp 100.000,00		
c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya				
	1) Semester antara	per SKS	Rp 50.000,00		
	2) Cuti akademik	per mahasiswa per semester	Rp 250.000,00		
	3) Sidang tugas akhir	per mahasiswa per sidang	Rp 750.000,00		
	4) Wisuda	per mahasiswa	Rp 600.000,00		
	5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp 100.000,00		
2. Pro	gram Diploma Tiga	-			
a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp 200.000,00		
b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan				
	1) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp 1.500.000,00		
	2) Mahasiswa mulai tahun akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp 2.000.000,00		
	3) Pasca semester VI	per SKS	Rp 100.000,00		
c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya				
	1) Semester antara	per SKS	Rp 50.000,00		
	2) Cuti akademik				
	a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik	per mahasiswa per semester	Rp 150.000,00		

b) Mahasiswa . . .



-9-

JENIS PENERIMA	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	250.000,00
	3) Sidang tugas akhir	per mahasiswa per sidang	Rp	750.000,00
	4) Wisuda	per mahasiswa	Rp	600.000,00
	5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	100.000,00
E. POLITEKN	JIK APP JAKARTA			
1. Prog	gram Sarjana Terapan			
a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	150.000,00
b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
	1) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	mahasiswa per semester	Rp	7.000.000,00
	2) Pasca semester VIII	per semester	Rp	2.550.000,00
c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya			
	1) Semester antara	per SKS	Rp	100.000,00
	2) Cuti akademik	per mahasiswa per semester	Rp	250.000,00
	3) Sidang tugas akhir	per mahasiswa per sidang	Rp	500.000,00
	4) Wisuda	per mahasiswa	Rp	900.000,00
	5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	200.000,00

2. Program . . .



- 10 -

JENIS PEN	ERIM.	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF		
2.	Prog	gram Diploma Tiga		,		
	a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	150.000,00	
	b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan				
		1) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	2.750.000,00	
		2) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	3.850.000,00	
•		3) Pasca semester VI				
		Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	2.550.000,00	
	c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya				
		1) Semester antara	per SKS	Rp	100.000,00	
		2) Cuti akademik	per mahasiswa per semester	Rp	250.000,00	
		3) Sidang tugas akhir	per mahasiswa per sidang	Rp	500.000,00	
		4) Wisuda	per mahasiswa	Rp	900.000,00	
		5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	200.000,00	
F. Poli	teknik	ATI Padang				
1.	Prog	gram Sarjana Terapan				
	a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	150.000,00	
	b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan				



- 11 -

JENIS PENERIM	SATUAN	TARIF		
	1) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	3.000.000,00
	2) Pasca semester VIII	per mahasiswa per semester	Rp	3.000.000,00
c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya			,
	1) Semester antara	per SKS	Rp	150.000,00
	2) Cuti akademik	per mahasiswa per semester	Rp	50.000,00
	3) Sidang tugas akhir	per mahasiswa per sidang	Rp	750.000,00
	4) Wisuda	per mahasiswa	Rp	750.000,00
	5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	100.000,00
2. Prog	gram Diploma Tiga	<del>-</del>		
a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	150.000,00
b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
	1) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	1.750.000,00
	2) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	2.500.000,00
	3) Pasca Semester VI			
	a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	1.750.000,00
	b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	2.500.000,00

c. Sumbangan...



- 12 -

JENIS PENERIM	AAN NEGARA BUK	SATUAN	TARIF		
c.	c. Sumbangan Pendidikan Lainnya				
	1) Semester ar	ntara	per SKS	Rp	150.000,00
	2) Cuti akader	nik	per mahasiswa per semester	Rp	50.000,00
" "	3) Sidang Tuga	as Akhir	***		
	a) Mahasis Tahun 2021/20	Akademik	per mahasiswa per sidang	Rp	500.000,00
	b) Mahasis Tahun 2021/20	Akademik	per mahasiswa per sidang	Rp	750.000,00
	4) Wisuda				
	a) Mahasis Tahun 2021/20	Akademik	per mahasiswa	Rp	500.000,00
	b) Mahasis Tahun 2021/20	Akademik	per mahasiswa	Rp	750.000,00
	5) Uji kompet ulang)	ensi (asesmen	per orang per skema	Rp	100.000,00
G. Politeknik	ATI Makasar				
1. Prog	gram Sarjana Terap	an			
a.	Uang pendaft mahasiswa	aran calon	per calon mahasiswa per seleksi	Rр	100.000,00
b.	Sumbangan Pendidikan	Pembinaan			
	1) Mahasiswa Akademik 2	mulai Tahun 021/2022	mahasiswa per semester	Rp	2.500.000,00
	2) Pasca seme	otor VIII	Per SKS	Rp	975.000,00

c. Sumbangan...



- 13 -

Jenis Pen	ERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya			
		1) Semester antara	per SKS	Rp	150.000,00
		2) Cutí akademik	per mahasiswa per semester	Rp	437.000,00
		3) Sidang tugas akhir	per mahasiswa per sidang	Rp	500.000,00
		4) Wisuda	per mahasiswa	Rp	450.000,00
		5) Uji kompetensi (asesmen ulang)	per orang per skema	Rp	200.000,00
2.	Pro	gram Diploma Tiga			
	a.	Uang pendaftaran calon mahasiswa	per calon mahasiswa per seleksi	Rp	100.000,00
	b.	Sumbangan Pembinaan Pendidikan	-		
		1) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	1.025.000,00
		2) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	1.750.000,00
		3) Pasca semester VI	per SKS	Rp	975.000,00
	c.	Sumbangan Pendidikan Lainnya			-
		1) Semester antara			
		a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022			
		(1) Teori	per SKS	Rp	50.000,00
		(2) Praktek	per SKS	Rp	35.000,00

b) Mahasiswa . . .



- 14 -

JENIS	PENERIMAAN N	IEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
		b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per SKS	Rp	100.000,00
	2)	Cuti akademik			
		a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	230.000,00
		b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per semester	Rp	437.000,00
	3)	Sidang Tugas Akhir			
		Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa per sidang	Rp	250.000,00
	4)	Wisuda			
		a) Mahasiswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa	Rp	250.000,00
		b) Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per mahasiswa	Rp	450.000,00
	5)	Uji kompetensi (asesmen ulang)			
		Mahasiswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per orang per skema	Rp	200.000,00
Н.	Sekolah Menen Aceh	gah Kejuruan – SMTI Banda			
	Sumbangan Per	nbinaan Pendidikan	per siswa per semester	Rp	186.000,00
I.	Sekolah Meneng	gah Kejuruan – SMTI Padang			
	Sumbangan Per	nbinaan Pendidikan			
	1. Siswa se 2021/202	ebelum Tahun Akademik 2	per siswa per semester	Rp	500.000,00

2. Siswa . . .



- 15 -

JENIS	S PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	2. Siswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	600.000,00
J.	Sekolah Menengah Kejuruan – SMTI Bandar Lampung			
	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
	1. Siswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	600.000,00
	2. Siswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	650.000,00
K.	Sekolah menengah kejuruan – SMTI Pontianak			
	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
	1. Siswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	375.000,00
	2. Siswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	600.000,00
L.	Sekolah Menengah Kejuruan – SMTI Yogyakarta			
	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
	1. Siswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	420.000,00
	2. Siswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	600.000,00
M.	Sekolah Menengah Kejuruan – SMTI Makassar			
	Sumbangan Pembinaan Pendidikan			
	1. Siswa sebelum Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	450.000,00
	2. Siswa mulai Tahun Akademik 2021/2022	per siswa per semester	Rp	550.000,00

N. Sekolah . . .



- 16 -

JENI	S PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
N.	Sekolah Menengah Kejuruan - SMAK Bogo	r	
	Sumbangan Pembinaan Pendidikan		
	1. Siswa sebelum Tahun Akademil 2021/2022	per siswa per semester	Rp 500.000,00
	2. Siswa mulai Tahun Akademil 2021/2022	per siswa per semester	Rp 700.000,00
Ο.	Sekolah Menengah Kejuruan – SMAI Padang		
	Sumbangan Pembinaan Pendidikan		
	1. Siswa sebelum Tahun Akademil 2021/2022	per siswa per semester	Rp 600.000,00
	2. Siswa mulai Tahun Akademil 2021/2022	per siswa per semester	Rp 750.000,00
P.	Sekolah Menengah Kejuruan – SMAI Makassar		
	Sumbangan Pembinaan Pendidikan		
	1. Siswa sebelum Tahun Akademil 2021/2022	per siswa per semester	Rp 675.000,00
	2. Siswa mulai Tahun Akademil 2021/2022	per siswa per semester	Rp 750.000,00
I. JAS	A PELAYANAN TEKNIS PENGUJIAN		
Α.	Industri Agro		
	1. Fisika Pangan dan Nonpangan	per contoh per parameter	Rp 225.000,00
	2. Kimia Pangan dan Nonpangan		
	a. Logam	per contoh per parameter	Rp 303.000,00
	b. Mineral	per contoh per parameter	Rp 89.000,00

c. Pemanis . . .



- 17 -

Jenis Penerima	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
c.	Pemanis	per contoh per parameter	Rp	288.000,00
d.	Pengawet	per contoh per parameter	Rp	325.000,00
e.	Vitamin	per contoh per parameter	Rp	381.000,00
f.	Mikotoksin	per contoh per parameter	Rp	1.008.000,00
g.	Kontaminan	per contoh per parameter	Rp	1.024.000,00
h.	Kadar Abu	per contoh per parameter	Rp	115.000,00
i.	Kadar Air	per contoh per parameter	Rp	210.000,00
j.	Absorbsi air dalam agar	per contoh	Rp	72.000,00
k.	Akrolein	per contoh	Rp	59.000,00
1.	Alkoloida	per contoh	Rp	61.000,00
m.	Alkohol	per contoh	Rp	37.000,00
n.	Amilopektin	per contoh	Rp	280.000,00
o.	Pati hidrolisis	per contoh	Rp	213.000,00
p.	Amilosa	per contoh	Rp	181.000,00
q.	Rasio amilosa-amilopektin	per contoh	Rp	398.000,00
r.	Perhitungan Angka Kecukupan Gizi	per contoh	Rp	107.000,00
s.	Anti kempal-bahan baku metode kualitatif	per contoh	Rp	55.000,00
t.	Asam amino	per contoh	Rp	616.000,00
u.	Total asam	per contoh	Rp	53.000,00



- 18 -

JENIS PENERIMA	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
v.	Asam asetat	per contoh	Rp	36.000,00
w.	Komposisi asam lemak dalam makanan	per contoh	Rp	616.000,00
x.	Komposisi asam lemak tambahan	per contoh per parameter	Rp	100.000,00
y.	Komposisi asam lemak dalam minyak/makanan	per contoh per parameter	Rp	550.000,00
Z.	Bilangan asam atau derajat asam	per contoh	Rp	119.000,00
aa.	Asam lemak bebas (free fatty acid) makanan melalui proses ekstraksi	per contoh	Rp	228.000,00
bb.	Asam lemak bebas (free fatty acid)	per contoh	Rp	119.000,00
cc.	Asam oksalat	per contoh	Rp	36.000,00
dd.	Asam-asam organik	per contoh	Rp	350.000,00
ee.	Asam salisilat	per contoh	Rp	37.000,00
ff.	Asam sianida metode kualitatif	per contoh	Rp	57.000,00
gg.	Asam sianida metode kuantitatif	per contoh	Rp	70.000,0
hh.	Bagian yang tidak larut dalam air	per contoh	Rp	58.000,00
ii.	Bahan yang tidak tersabunkan dalam minyak/lemak	per contoh	Rp	296.000,00
ij٠	Bahan asing	per contoh	Rp	45.000,00
kk.	Bahan organik	per contoh	Rp	30.000,00
11.	Barbet	per contoh	Rp	46.000,00
mm.	Besar jenis butir gula	per contoh	Rp	125.000,00
nn.	Bikarbonat	per contoh	Rp	39.000,00

oo. Bilangan . . .



- 19 -

JENIS PENERIMA	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
00.	Bilangan asam minyak atsiri	per contoh	Rp	44.000,00
pp.	Bilangan ester	per contoh	Rp	61.000,00
qq.	Bilangan ester setelah asetilasi	per contoh	Rp	61.000,00
rr.	Bilangan formol	per contoh	Rp	57.000,00
ss.	Bilangan iod minyak/lemak	per contoh	Rp	170.000,00
tt.	Bilangan penyabunan minyak/lemak	per contoh	Rp	98.000,00
uu.	Bilangan peroksida minyak/lemak	per contoh	Rp	112.000,00
vv.	Bilangan Peroksida makanan melalui proses ekstraksi	per contoh	Rp	196.000,00
ww.	Biuret (Urea)	per contoh	Rp	90.000,00
xx.	Karbon tetap	per contoh	Rp	16.000,00
yy.	Kalsium laktat	per contoh	Rp	44.000,00
ZZ.	Kalsium pantotenat	per contoh	Rp	44.000,00
aaa.	Kadar cengkeh dalam rokok	per contoh	Rp	16.000,00
bbb.	Carboxyl Methyl Cellulosa (CMC) metode kualitatif	per contoh	Rp	90.000,00
ccc.	Kromium pikolinat	per contoh	Rp	76.000,00
ddd.	Daya serap (terhadap iod/etil benzoat/biru metilen)	per contoh per parameter	Rp	55.000,00
eee.	Derajat putih	per contoh	Rp	92.000,00
fff.	Derajat brix	per contoh	Rp	36.000,00
ggg.	Derajat asam	per contoh per parameter	Rp	104.000,00
hhh.	Aktivitas enzim diastase dalam madu metode kuantitatif	per contoh	Rp	139.000,00

iii. Aktivitas . . .



- 20 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
iii. Aktivitas enzim diastase dalam madu metode kualitatif	per contoh	Rp	31.000,00
jjj. Disikloheksilamin	per contoh	Rp	390.000,00
kkk. Ester dari alkohol	per contoh	Rp	16.000,00
lll. Eugenol minyak atsiri	per contoh	Rp	54.000,00
mmm.Falling number	per contoh	Rp	151.000,00
nnn. Fenol dalam minyak atsiri	per contoh	Rp	46.000,00
000. Flok gula rafinasi	per contoh	Rp	91.000,00
ppp. Formaldehida	per contoh	Rp	35.000,00
qqq. Kadar Fosfor	per contoh	Rp	227.000,00
rrr. Fosfat	per contoh	Rp	92.000,00
sss. Ganda rasa air	per contoh	Rp	16.000,00
ttt. Gliserin	per contoh	Rp	60.000,00
uuu. Gluten dalam tepung	per contoh	Rp	127.000,00
vvv. Gelatinisasi	per contoh	Rp	139.000,00
www. Geraniol dalam minyak atsiri	per contoh	Rp	139.000,00
xxx. Gula refrakto	per contoh	Rp	39.000,00
yyy. Gula inversi	per contoh	Rp	219.000,00
zzz. Jenis-jenis gula dengan metode High Performance Liquid Chromatography (HPLC)	per contoh	Rp	398.000,00
aaaa. Gum Base	per contoh	Rp	74.000,00
bbbb. Halpen	per contoh	Rp	31.000,00
cccc. Hidroksida dalam air	per contoh	Rp	29.000,00
dddd. Hidroksi Metil Furfural (HMF)	per contoh	Rp	109.000,00

eeee. Jenis . . .



- 21 -

JENIS PENERIMA	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
eeee.	Jenis pati lain	per contoh	Rp	75.000,00
ffff.	Indigotin	per contoh	Rp	60.000,00
gggg.	Uji iodium	per contoh per parameter	Rp	123.000,00
hhhh	. Kalori secara perhitungan	per contoh	Rp	18.000,00
iiii.	Kalor bakar	per contoh	Rp	125.000,00
٠ننن	Kalium ferosianida dalam garam metode kualitatif	per contoh	Rp	30.000,00
kkkk.	Kafein	per contoh	Rp	326.000,00
1111.	Karbohidrat	per contoh	Rp	213.000,00
mmmm.	Karbondioksida (CO2) dalam air	per contoh	Rp	30.000,00
nnnn	Katekin	per contoh	Rp	53.000,00
0000.	Kealkalian abu	per contoh	Rp	75.000,00
рррр.	Keasaman makanan	per contoh	Rp	81.000,00
qqqq.	Klorida	per contoh	Rp	139.000,00
rrrr.	Kotoran	per contoh	Rp	150.000,00
ssss.	Kolesterol	per contoh	Rp	393.000,00
tttt.	Laktosa	per contoh	Rp	123.000,00
uuuu	Lemak kasar	per contoh	Rp	126.000,00
vvvv.	Lemak total	per contoh	Rp	176.000,00
www.	Lemak total dalam susu dan produk turunannya	per contoh	Rp	154.000,00
xxxx.	Metanol	per contoh	Rp	182.000,00
уууу.	Minyak atsiri	per contoh	Rp	60.000,00
ZZZZ.	Padatan susu tanpa lemak dalam cokelat butir	per contoh	Rp	424.000,00



- 22 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	·	TARIF
aaaaa. Padatan kakao tanpa lemak	per contoh	Rp	274.000,00
bbbbb. Padatan tanpa lemak	per contoh	Rp	274.000,00
ccccc. Padatan terlarut	per contoh	Rp	90.000,00
ddddd. Monosodium glutamat (MSG)	per contoh	Rp	176.000,00
eeeee. Natrium fluorida (NaF)	per contoh	Rp	95.000,00
fffff. Nitrat (NO3) dalam makanan	per contoh	Rp	120.000,00
ggggg. Nitrit (NO2) dalam makanan	per contoh	Rp	120.000,00
hhhhh. Nikotin dan tar dalam rokok	per contoh	Rp	1.201.000,00
iiiii. Oleoresin	per contoh	Rp	55.000,00
jjjjj. Pati dekstrin metode kualitatif	per contoh	Rp	55.000,00
kkkkk. Pektin	per contoh	Rp	106.000,00
lllll. Derajat Keasaman (pH)	per contoh	Rp	30.000,00
mmmmm. Polarisasi dalam gula	per contoh	Rp	124.000,00
nnnnn. Polifenol	per contoh	Rp	352.000,00
00000. Piperin	per contoh	Rp	126.000,00
ppppp. Pirethrin metode kuantitatif	per contoh	Rp	182.000,00
qqqqq. Piridin metode kualitatif	per contoh	Rp	29.000,00
rrrrr. Protein	per contoh	Rp	433.000,00
sssss. Santalol dalam minyak atsiri	per contoh	Rp	59.000,00
ttttt. Perbandingan penyerapan natrium atau Sodium Absorption Ratio (SAR)	per contoh	Rp	29.000,00
uuuuu. Serat kasar	per contoh	Rp	138.000,00
vvvvv. Serat makanan larut/tidak larut	per contoh per parameter	Rp	371.000,00

wwww. Shell . . .



- 23 -

JENIS PENERIMA	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
wwww.	Shell cacao	per contoh	Rp	365.000,00
xxxxx.	Sari kopi	per contoh	Rp	85.000,00
ууууу.	Silikat dalam makanan	per contoh	Rp	100.000,00
ZZZZZ.	Sisa penguapan	per contoh	Rp	70.000,00
aaaaaa.	Sisa penyulingan uap	per contoh	Rp	70.000,00
bbbbbb.	Sineol	per contoh	Rp	189.000,00
ccccc.	Sisa pelarut	per contoh	Rp	29.000,00
dddddd.	Sikloheksilamin	per contoh	Rp	260.000,00
eeceee.	Sitronellal dalam minyak atsiri	per contoh	Rp	90.000,00
ffffff.	Sisa pijar pada 950°C	per contoh	Rp	46.000,00
gggggg.	Sulfat	per contoh	Rp	124.000,00
hhhhhh	. Sulfit (SO2)	per contoh	Rp	115.000,00
iiiiii.	Tanin	per contoh	Rp	139.000,00
٠ننننن٠	Teina	per contoh	Rp	164.000,00
kkkkk.	Terbinafin	per contoh	Rp	86.000,00
111111.	Titer test minyak/lemak	per contoh	Rp	100.000,00
mmmmmm	.Total padatan	per contoh	Rp	412.000,00
nnnnn	. Vanilin	per contoh	Rp	95.000,00
000000.	Vetiverol	per contoh	Rp	63.000,00
рррррр.	Warna larutan	per contoh	Rp	98.000,00
qqqqq.	Warna kristal	per contoh	Rp	168.000,00
rrrrr.	Xylosa	per contoh	Rp	81.000,00
sssss.	Proksimat	per contoh	Rp	502.000,00

tttttt. Sedimen . . .



- 24 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
tttttt. Sedimen dalam gula metode gravimetri	per contoh	Rp	75.000,00
uuuuuu. Plankton	per contoh	Rp	95.000,00
vvvvvv. Benthos	per contoh	Rp	95.000,00
wwwwww. Argon (Ar)	per contoh	Rp	30.000,00
xxxxxx. Bromat	per contoh	Rp	408.000,00
yyyyyy. Pewarna	per contoh per parameter	Rp	326.000,00
3. Mikrobiologi	per contoh per parameter	Rp	215.000,00
4. Jasa pengambilan contoh uji	per orang per hari	Rp	530.000,00
B. Industri Keramik			
1. Ubin Keramik			
a. Ubin keramik luasan ≤ 3600 cm²	per contoh	Rp	3.177.000,00
b. Ubin keramik luasan > 3600 cm <sup>2</sup>	per contoh	Rp	3.272.000,00
2. Ubin Mosaik	Per contoh	Rp	2.507.000,00
3. Bahan Baku Keramik	per contoh	Rp	7.375.000,00
4. Castable	•		
a. Pembakaran > 900°C	per contoh	Rp	3.510.000,00
b. Pembakaran ≤ 900°C	per contoh	Rp	3.310.000,00
5. Mortar	per contoh	Rp	2.440.000,00
6. Mortar Tahan Api Jenis Samot Yang Mengeras Pada Suhu Tinggi	per contoh	Rp	1.515.000,00
7. Mortar Tahan Api Jenis Alumina Tinggi	per contoh	Rp	1.525.000,00

8. *Gunning* . . .



- 25 -

JENIS PENI	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
8.	Gunning Material dan Ramming Material		
	a. Pembakaran > 900	per contoh	Rp 2.850.000,
	b. Pembakaran ≤ 900	per contoh	Rp 2.650.000,
9.	Bata Merah	per contoh	Rp 1.005.000,
10.	Bata Beton	per contoh	Rp 1.085.000,0
11.	Bata Tahan Api Jenis Samot	per contoh	Rp 3.080.000,0
12.	Bata Tahan Api Magnesit	per contoh	Rp 1.375.000,0
13.	Bata Tahan Api Isolasi <i>Castable</i> Jenis Alumina Silikat	per contoh	Rp 1.820.000,0
14.	Bata Tahan Api sesuai American Society for Testing and Materials (ASTM)		
	a. Pembakaran > 900°C	per contoh	Rp 5.355.000,
	b. Pembakaran ≤ 900°C	per contoh	Rp 5.155.000,
15.	Bata Tahan Api Jenis Alumina Tinggi	per contoh	Rp 2.375.000,
16.	Ceiling Brick	per contoh	Rp 1.005.000,
17.	Genteng Keramik	per contoh	Rp 795.000,
18.	Genteng Keramik Bergelasir	per contoh	Rp 960.000,
19.	Genteng Beton	per contoh	Rp 1.000.000,
20.	Kaca Reflektif	per contoh	Rp 3.120.000,
21.	Kaca Pengaman Berlapis ( <i>Laminated</i> ) untuk Kendaraan Bermotor	per contoh	Rp 7.115.000,
22.	Kaca Pengaman Diperkeras untuk Kendaraan Bermotor	per contoh	Rp 4.890.000,
23.	Kaca Pengaman Berlapis ( <i>Laminated</i> ) untuk Bangunan dan Mebelair	per contoh	Rp 3.425.000,0

24. Kaca . . .



- 26 -

Jenis Pen	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
24.	Kaca Pengaman Diperkeras untuk Bangunan dan Panel	per contoh	Rp	2.745.000,00
25.	Kaca Berpola	per contoh	Rp	910.000,00
26.	Kaca Lembaran	per contoh	Rp	4.490.000,00
27.	Kaca Jenis Hemat Energi	per contoh	Rp	1.505.000,00
28.	Kaca Cermin Lembaran Untuk Penggunaan Umum	per contoh	Rp	4.118.000,00
29.	Kaca Cermin Lembaran Berlapis Perak	per contoh	Rp	4.790.000,00
30.	Blok Kaca	per contoh	Rp	2.985.000,00
31.	Botol Kaca	per contoh	Rp	4.155.000,00
32.	Pengkabutan pada kaca isolasi	per contoh	Rp	2.500.000,00
33.	Kloset Duduk	per contoh	Rp	3.050.000,00
34.	Tandas Jongkok Jenis Vitreous China	per contoh	Rp	1.545.000,00
35.	Meja Cuci keramik Jenis Vitreous China	per contoh	Rp	1.345.000,00
36.	Peturasan Pria Jenis Vitreous China	per contoh	Rp	1.670.000,00
37.	Bidet Jenis Vitreous China	per contoh	Rp	1.745.000,00
38.	Tandas Duduk Monoblok Jenis Vitreous China	per contoh	Rp	1.670.000,00
39.	Keramik Berglasir untuk Alat Makan Minum Keramik	per contoh	Rp	1.515.000,00
40.	Ampelas	per contoh	Rp	2.200.000,00
41.	Kriteria Uji Kimia			·
	a. Oksida logam	per contoh	Rp	120.000,00
	b. Oksida Non Logam	per contoh	Rp	205.000,00
	c. Sifat Fisiko Kimia	per contoh	Rp	200.000,00

d. Ketahanan . . .



- 27 -

JENIS PENER	IMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
d	. Ketahanan kimia	per contoh	Rp	225.000,00
e	. Logam berat	per contoh	Rp	255.000,00
f.	Komposisi kimia dengan Fluorensi Sinar X ( <i>X-Ray</i> <i>Fluorence</i> / XRF)	per contoh	Rp	825.000,00
g	. Preparasi contoh/ Dekomposisi bahan	per contoh	Rp	120.000,00
42. k	Kriteria Uji Fisika	·		
а	. Dimensi & Deformasi	per contoh	Rp	87.000,00
b	o. Analisa besar butir	per contoh	Rp	400.000,00
c	. Kekerasan	per contoh	Rp	150.000,00
d	. Sifat fisik	per contoh	Rp	563.000,00
$\epsilon$	. Ketahanan sifat fisik	per contoh	Rp	675.000,00
f.	Sifat optik	per contoh	Rp	300.000,00
43. k	Triteria Uji Sifat Thermis			
a	. Analisa suhu sintering	per contoh	Rp	450.000,00
b	. Titik annealing dan titik regang	per contoh	Rp	200.000,00
c	. Daya Hantar Panas (DHP)	per contoh	Rp	578.000,00
d	. Muai panjang	per contoh	Rp	563.000,00
е	. Kesetaraan pancang metode Pirometric Cone Equivalent (PCE)	per contoh	Rp	525.000,00
f.	Nilai kalor	per contoh	Rp	195.000,00
g	. Kapasitas panas	per contoh	Rp	330.000,00
h	. Sifat keramik setelah pembakaran	per contoh	Rp	600.000,00

44. Kriteria . . .



- 28 -

JENIS PENE	RIN	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
44.	Kri	teria Uji Mekanik			
•	a.	Ketahanan benturan	per contoh	Rp	290.000,00
	b.	Fragmentasi	per contoh	Rp	225.000,00
	c.	Kuat tarik serat	per contoh	Rp	188.000,00
	d.	Kuat tekan	per contoh	Rp	338.000,00
	e.	Kuat tembus	per contoh	Rp	360.000,00
	f.	Ketahanan beban	per contoh	Rp	188.000,00
	g.	Preparasi	per contoh	Rp	150.000,00
45.	Kri	teria Uji Mikrostruktur			
	a.	Analisa megaskopis	per contoh	Rp	160.000,00
	b.	Analisa mineral dengan difraksi Sinar X (X-Ray Difraction (X-RD)) dengan perlakuan kimia	per contoh	Rp	560.000,00
	c.	Perhitungan rasional dari analisa mineral dengan difraksi sinar X (X-Ray Difraction (X-RD))	per contoh	Rp	104.000,00
	d.	Penentuan komposisi mineral dengan spektroskopi infra merah (Infra Red Spectroscopy (IR- Spectroscopy))	per contoh	Rp	400.000,00
	e.	Penentuan morfologi dengan Scanning Electron Microscope (SEM)	per contoh	Rp	640.000,00
	f.	Analisa terhadap panas metode Thermal Gravimetry Differential Thermal Analyzer (TG DTA)	per contoh	Rp	960.000,00
	g.	Pengamatan mikroskopis pada suhu tinggi (heating microscope)	per contoh	Rp	320.000,00
	h.	Ukuran partikel	per contoh	Rp	640.000,00

46. J**asa** . . .



- 29 -

JENIS PENERI	MAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	asa pengambilan contoh produk eramik dan kaca	per orang per hari	Rp	530.000,00
C. Industr	i Batik dan Tekstil			
1. K	riteria Uji Serat			
a	. Karakteristik serat kapas	per contoh	Rp	600.000,00
b	. Kekuatan tarik serat	per contoh	Rp	220.000,00
c.	Kehalusan serat	per contoh	Rp	300.000,00
d	. Panjang serat	per contoh	Rp	225.000,00
e.	Kelas ( <i>Grade</i> )	per contoh	Rp	100.000,00
f.	Kedewasaan serat	per contoh	Rp	85.000,00
g.	Jumlah nep	per contoh per gram	Rp	120.000,00
h	. Kadar	per contoh	Rp	300.000,00
i.	Gula madu (honey dew)	per contoh	Rp	125.000,00
j.	Identifikasi serat	per contoh	Rp	250.000,00
k	. Diameter serat	per contoh	Rp	240.000,00
1.	Mengkeret (Crimp)	per contoh	Rp	200.000,00
m	Mengkeret	per contoh	Rp	180.000,00
n.	. Identifikasi kapas yang dimerser	per contoh	Rp	150.000,00
2. K	riteria Uji Benang			
a	. Nomor benang	per contoh	Rp	100.000,00
b	. Antihan atau gintiran	per contoh	Rp	100.000,00
c.	. Antihan dan gintiran	per contoh	Rp	180.000,00
d	. Kekuatan tarik per helai	per contoh	Rp	200.000,00

e. Rupture . . .



- 30 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
e. <i>Rupture Kilo Meter</i> (RKM) dengan kekuatan dan nomor sudah diketahui	per contoh	Rp	50.000,00
f. Ketidakrataan	per contoh	Rp	150.000,00
g. Kekuatan, Nomor, Ketidakrataan benang dengan Statimat DS	per contoh	Rp	350.000,00
h. Cacat benang	per contoh	Rp	150.000,00
i. Kenampakan (Grade Appearance)	per contoh	Rp	100.000,00
j. Panjang benang soft poly 2500 m	per contoh	Rp	150.000,00
k. Tahan gesek	per contoh	Rp	200.000,00
l. Diameter benang	per contoh	Rp	140.000,00
m. Jumlah filamen	per contoh	Rp	120.000,00
n. Kadar lembab	per contoh	Rp	100.000,00
o. Percobaan celup	per contoh	Rp	300.000,00
p. Kadar kanji	per contoh	Rp	125.000,00
q. Mengkeret <i>(Crimp)</i> benang tekstur	per contoh	Rp	260.000,00
r. Mengkeret	per contoh	Rp	180.000,00
s. Hairiness per 100 m	per contoh	Rp	150.000,00
t. Tahan gosok benang	per contoh	Rp	60.000,00
3. Kriteria Uji Kain	"		
a. Lebar kain	per contoh	Rp	45.000,00
b. Tebal kain	per contoh	Rp	50.000,00
c. Berat kain per m2	per contoh	Rp	60.000,00
d. Berat kain per meter	per contoh	Rp	65.000,00
e. Panjang kain	per contoh	Rp	25.000,00

f. Jumlah . . .



- 31 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
f. Jumlah tetal lusi dan pakan	per contoh	Rp	50.000,00
g. Jumlah jeratan arah membuj (Wales) dan jeratan ara melintang (Course)		Rp	45.000,00
h. Panjang jeratan	per contoh	Rp	130.000,00
i. Tinggi jeratan	per contoh	Rp	130.000,00
j. Nomor benang lusi dan paka atau rajut	an per contoh	Rp	75.000,00
Penambahan per nomor benang	g per contoh	Rp	90.000,00
k. Antihan atau gintiran benang lu atau pakan	per contoh	Rp	90.000,00
1) Per 2 jenis	per contoh	Rp	160.000,00
2) Penambahan per jenis	per contoh	Rp	105.000,00
Antihan dan gintiran benang lu atau pakan	ısi per contoh	Rp	100.000,00
1) Per 2 jenis	per contoh	Rp	280.000,00
2) Penambahan per jenis	per contoh	Rp	170.000,00
m. Anyaman	per contoh	Rp	100.000,00
n. Kekuatan tarik kain	per contoh	Rp	200.000,00
o. Kekuatan sobek	per contoh	Rp	230.000,00
p. Kekuatan tarik jahitan	per contoh	Rp	125.000,00
q. Tahan jebol kain rajut	per contoh	Rp	125.000,00
r. Tahan kusut	per contoh	Rp	75.000,00
s. Kekakuan arah lusi dan pakan	per contoh	Rp	65.000,00
t. Tahan gosok martindale	per contoh	Rp	650.000,00
u. Kelangsaian (Drape)	per contoh	Rp	110.000,00

v. Tahan . . .



- 32 -

jenis penerima/	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
v. T	ahan gosok terhadap pilling	per contoh	Rp	305.000,00
w. L	istrik statik	per contoh	Rp	170.000,00
x. K	elengkungan atau kemiringan	per contoh	Rp	115.000,00
у. Т	ahan gosok (Accelerator)	per contoh	Rp	125.000,00
	ahan gosok bulu dengar Prockmeter 100 putaran	per contoh	Rp	75.000,00
aa. T	ahan selip benang pada jahitan	per contoh	Rp	200.000,00
bb. D	aya tembus udara	per contoh	Rp	100.000,00
cc. C	acat kain tenun	per contoh per 50 m	Rp	100.000,00
dd. J	atuh karung (tanpa isi)	per contoh	Rp	150.000,00
ee. S	nagging	per contoh	Rp	145.000,00
ff. R	andom tumble pilling	per contoh	Rp	150.000,00
gg. R	rigidity	per contoh	Rp	200.000,00
	ekuatan tarik setelah ipanaskan	per contoh	Rp	300.000,00
ii. K	etahanan gosok cara taber	per contoh	Rp	250.000,00
jj. K	ekuatan <i>eye-let</i> karpet	per contoh	Rp	250.000,00
	erubahan dimensi dalam enyeterikaan	per contoh	Rp	100.000,00
	erubahan dimensi dalan encucian	per contoh	Rp	275.000,00
mm. D	Daya serap terhadap air	per contoh	Rp	150.000,00
nn, D	aya tolak air	per contoh	Rp	150.000,00
oo. M	lerserisasi	per contoh	Rp	150.000,00

pp. Kadar...



- 33 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
pp. Kadar lembab atau <i>Moisture</i> <i>Content</i> (MC) dan <i>Moisture Regain</i> (MR)	per contoh	Rp	100.000,00
qq. Identifikasi satu jenis serat	per contoh	Rp	150.000,00
rr. Komposisi dua jenis serat	per contoh	Rp	350.000,00
ss. Tahan api	per contoh	Rp	250.000,00
tt. Penghilangan salah satu komponen pada kain ( <i>Burn out</i> )	per contoh	Rp	170.000,00
uu. Kadar kanji	per contoh	Rp	125.000,00
vv. Derajat putih	per contoh	Rp	105.000,00
ww. Beda warna (Delta E), K/S, Reflektansi SNI 4657	per contoh	Rp	105.000,00
xx. Kenampakan kain atau <i>Durable</i> Press (DP) setelah			
1) Pencucian 1 kali	per contoh	Rp	180.000,00
2) Pencucian 3 kali	per contoh	Rp	350.000,00
3) Pencucian 5 kali	per contoh	Rp	500.000,00
4) Setelah perubahan dimensi	per contoh	Rp	80.000,00
yy. Pemasakan dan pencelupan	per contoh	Rp	300.000,00
zz. Kadar formaldehid bebas metode Nash Reagent American Association of Textile Chemists and Colorists (AATCC) 112	per contoh	Rp	275.000,00
aaa. Kadar formaldehid metode SNI ISO 14184	per contoh	Rp	350.000,00
bbb. pH kain	per contoh	Rp	100.000,00
ccc. Identifikasi dengan Flourecence/Ultra Violet	per contoh	Rp	55.000,00
ddd. Identifikasi ion besi pada kain	per contoh	Rp	45.000,00

eee. Jatuh . . .



- 34 -

Jenis P <b>ene</b> rim	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
eee.	Jatuh Cone (Drop cone test)	per contoh	Rp	75.000,00
fff.	Kemampuan penetrasi air setiap panjang kolom (Water permeability)	per contoh	Rp	200.000,00
ggg.	Ketahanan Tusuk (Puncture resistance)	per contoh	Rp	250.000,00
hhh.	Ukuran Pori-pori	per contoh	Rp	350.000,00
iii.	Tahan luntur warna	per contoh	Rp	300.000,00
<b>j</b> ij.	Merserisasi	per contoh	Rp	150.000,00
kkk.	Identifikasi Zat Warna	per contoh	Rp	200.000,00
111.	Moisture Management Tester	per contoh	Rp	800.000,00
mmm.	Scanning Electron Microscope (SEM)	per contoh	Rp	525.000,00
nnn.	Phenollic yellowing	per contoh	Rp	200.000,00
000.	Spirality/Torque			
	1) 1 kali pencucian	per contoh	Rp	160.000,00
	2) 3 kali pencucian	per contoh	Rp	350.000,00
	3) 5 kali pencucian	per contoh	Rp	550.000,00
ррр.	Penyinaran UV untuk geotekstil 500 jam	per contoh	Rp	5.300.000,00
qqq.	Analisa zat pembantu			
	1) Kadar H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , Asam alkali, oksidator/ reduktor	per contoh	Rp	150.000,00
	2) Logam terekstraksi	per contoh per jenis logam	Rp	200.000,00
	3) Kain handuk	per contoh	Rp	3.133.000,00
	4) Zat warna azo	per contoh	Rp	1.000.000,00

rrr. Senyawa . . .



- 35 -

JENIS PENERIM	aan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
rrr.	Senyawa azo pada sampel kain per jenis serat	per contoh	Rp	660.000,00
SSS.	Senyawa azo pada sampel kain (campuran serat alam dan sintetik)	per contoh	Rp	990.000,00
ttt.	Ftalat	per contoh	Rp	506.000,00
uuu.	Care label	per contoh	Rp	150.000,00
vvv.	Cacat kain tenun	per contoh	Rp	600.000,00
www.	Cacat kain rajut	per contoh	Rp	750.000,00
xxx.	Toleransi	per contoh	Rp	300.000,00
ууу.	Kriteria Uji Batik	per contoh	Rp	80.000,00
4. Jas	a pengambilan contoh	per orang per hari	Rp	530.000,00
D. Industri I	Pulp dan Kertas			
1. Pro	duk Pulp dan Kertas			
a.	Kertas Multiguna	per contoh	Rp	731.000,00
b.	Kertas Sigaret	per contoh	Rp	626.000,00
c.	Kertas cetak tanpa salut	per contoh	Rp	1.386.000,00
d.	Kertas Lainer	per contoh	Rp	496.000,00
e.	Kertas Medium	per contoh	Rp	316.000,00
f.	Kertas label	per contoh	Rp	526.000,00
g.	Kertas tisu towel	per contoh	Rp	521.000,00
h.	Kertas tisu serbet	per contoh	Rp	446.000,00
i.	Kertas tisu toilet	per contoh	Rp	491.000,00
j.	Kertas tisu muka	per contoh	Rp	696.000,00
k.	Kertas dasar pengganda tanpa karbon jenis alih kimia	per contoh	Rp	756.000,00



- 36 -

JENIS PENERIMA	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
1.	Kertas pengganda tanpa karbon	per contoh	Rp	612.000,00
m.	Chipboard	per contoh	Rp	626.000,00
n.	Kertas dasar dekoratif	per contoh	Rp	744.000,00
0.	Kertas dekoratif tercetak	per contoh	Rp	346.000,00
p.	Kertas dekoratif terlapisi	per contoh	Rp	471.000,00
q.	Karton salut	per contoh	Rp	1.081.000,00
r.	Kertas duplikator	per contoh	Rp	666.000,00
S.	Kertas gambar	per contoh	Rp	896.000,00
t.	Kertas cetak salut	per contoh	Rp	716.000,00
u.	Kertas map	per contoh	Rp	356.000,00
v.	Kertas kitab	per contoh	Rp	1.291.000,00
w.	Karton gelombang dan kotak karton gelambang	per contoh	Rp	380.000,00
x.	Kertas bond	per contoh	Rp	1.451.000,00
y.	Kertas glasin	per contoh	Rp	814.000,00
z.	Karton duplek	per contoh	Rp	901.000,00
aa.	Kertas NCR jenis alih mekanis	per contoh	Rp	737.000,00
bb.	Kertas ijazah	per contoh	Rp	1.079.000,00
cc.	Kantong teh dari kertas kraft	per contoh	Rp	749.000,00
dd.	Kertas karbon	per contoh	Rp	235.000,00
ee.	Kertas kartu	per contoh	Rp	1.111.000,00
ff.	Kertas kulit buku tulis sekolah	per contoh	Rp	1.001.000,00
gg.	Pulp kraft kayu jarum (NBKP)	per contoh	Rp	1.520.000,00
hh.	Pulp kraft putih kayudaun/ <i>Leaf</i> Bleached Kraft Pulp (LBKP)	per contoh	Rp	1.225.000,00



- 37 -

Jenis Penerim	aan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
ii.	Pulp kraft belum putih kayujarum/ <i>Needle Unbleached</i> <i>Kraft Pulp</i> (NUKP)	per contoh	Rp	915.000,00
jj.	Pulp rayon	per contoh	Rp	2.885.000,00
kk.	Kertas prangko RI	per contoh	Rp	1.634.000,00
11.	Kertas kraft untuk kantong semen	per contoh	Rp	666.000,00
mm	. Kertas label permanen	per contoh	Rp	575.000,00
nn.	Kertas plug wrap tanpa porositas	per contoh	Rp	396.000,00
00.	Kertas HTL	per contoh	Rp	461.000,00
pp.	Kertas sampul surat	per contoh	Rp	711.000,00
qq.	Kantong semen berlaminasi plastik	per contoh	Rp	801.000,00
rr.	Kertas dasar untuk kertas bungkus berlaminasi plastik	per contoh	Rp	496.000,00
SS.	Kertas dasar tisu antiseptik kemasan air minum	per contoh	Rp	626.000,00
tt.	Karton tahan minyak	per contoh	Rp	726.000,00
uu.	Kertas tahan minyak	per contoh	Rp	566.000,00
vv.	Karton manila	per contoh	Rp	356.000,00
ww.	Kertas manila	per contoh	Rp	486.000,00
xx.	Kertas Pengganda Tanpa Karbon			
	1) 2 ply	per contoh	Rp	1.216.000,00
···	2) 3 ply	per contoh	Rp	1.993.000,00
	3) 5 ply	per contoh	Rp	3.547.000,00
yy.	Kertas tipping	per contoh	Rp	546.000,00

2. Parameter . . .



- 38 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
2. Parameter pengujian kertas dan karton			
a. Ketahanan tarik awal	per contoh	Rp	45.000,00
b. Panjang putus	per contoh	Rp	80.000,00
c. Porositas print surf	per contoh	Rp	65.000,00
d. Kekasaran dengan metode Institute Voor Graviur Technisch (IGT)	per contoh	Rp	125.000,00
e. Ketahanan cabut Denison	per contoh	Rp	65.000,00
f. Formasi	per contoh	Rp	80.000,00
g. Stabilitas dimensi	per contoh	Rp	125.000,00
h. Crush Linear Test (CLT)	per contoh	Rp	80.000,00
i. Corrugated Crush Test (CCT)	per contoh	Rp	80.000,00
j. Corrugated Medium Test (CMT)	per contoh	Rp	80.000,00
k. Puncture Energy Test (PET)	per contoh	Rp	75.000,00
1. Pin Adhesion Test (PAT)	per contoh	Rp	80.000,00
m. Ketahanan tusuk	per contoh	Rp	75.000,00
n. Ketahanan tekan boks	per contoh	Rp	65.000,00
o. Visual lembaran	per contoh	Rp	35.000,00
p. Bidang tumpu	per contoh	Rp	35.000,00
q. Ukuran sudut	per contoh	Rp	35.000,00
r. Ukuran lembaran kertas komputer	per contoh	Rp	105.000,00
s. Uji permanensi kertas	per contoh	Rp	180.000,00
t. Abrasi bahan pengisi	per contoh	Rp	120.000,00
u. Residu mesh 325	per contoh	Rp	85.000, 00

 $v.\ Distribusi\dots$ 



- 39 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
v. Distribusi ukuran partikel	per contoh	Rp	100.000,00
w. Koefisien gesek	per contoh	Rp	65.000,00
x. Ketahanan Penetrasi William	per contoh	Rp	125.000,00
y. Water Vapor Transmission Rate (WVTR)	per contoh	Rp	250.000,00
z. Sekuritas Kertas (Microdot)	per contoh	Rp	65.000,00
aa. Density	per contoh	Rp	115.000,00
bb. Ketahanan hapus	per contoh	Rp	40.000,00
cc. Sifat tulis	per contoh	Rp	40.000,00
dd. Arah serat	per contoh	Rp	80.000,00
ee. Jarak perforasi	per contoh	Rp	60.000,00
ff. Runkl Number	per contoh	Rp	230.000,00
gg. Ketahanan Cabut Metode IGT tipe elektrik	per contoh	Rp	350.000,00
hh. Penetrasi Minyak Metode IGT tipe elektrik	per contoh	Rp	250.000,00
ii. Ketahanan kertas label pada suhu dingin	per contoh	Rp	100.000,00
jj. Etiket	per contoh	Rp	35.000,00
kk. Lubang peng	per contoh	Rp	75.000,00
ll. Widht	per contoh	Rp	35.000,00
mm. Sheet Count	per contoh	Rp	35.000,00
nn. <i>Ply count</i>	per contoh	Rp	35.000,00
oo. Edge Embosing	per contoh	Rp	35.000,00
pp. Lead	per contoh	Rp	35.000,00

qq. Inspeksi . . .



- 40 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
qq. Inspeksi bahan baku kertas bekas	per produk	Rp	775.000,00
<ol> <li>Parameter pengujian kertas dan karton (optik mikroskopik)</li> </ol>		i	
a. Pemotretan serat	per contoh	Rp	215.000,00
b. Delta E (perubahan warna	per contoh	Rp	150.000,00
c. Light Scattering Coefficient	per contoh	Rp	75.000,00
4. Parameter pengujian kertas dan karton (kimia)			
a. Efek pendarihan (stoickight)	per contoh	Rp	100.000,00
b. Percobaan efek pendarihan	per contoh	Rp	260.000,00
c. Rosin bebas terekstraksi (pasta)	per contoh	Rp	225.000,00
d. Rosin total (pasta)	per contoh	Rp	235.000,00
e. Bahan tak tersabunkan (pasta)	per contoh	Rp	235.000,00
f. Alkali dalam abu (pasta)	per contoh	Rp	90.000,00
g. Alkali bebas (pasta)	per contoh	Rp	120.000,00
h. Rapat masa (emulsi)	per contoh	Rp	75.000,00
i. Padatan total (emulsi)	per contoh	Rp	70.000,00
j. Rosin total (emulsi)	per contoh	Rp	235.000,00
k. Alkali dalam abu (emulsi)	per contoh	Rp	75.000,00
l. Kadar silikat (SiO)	per contoh	Rp	85.000,00
m. Kadar alumunium oksida (AlO)	per contoh	Rp	150.000,00
n. Kadar fero oksida (FeO)	per contoh	Rp	195.000,00
o. Kadar magnesium oksida (MgO)	per contoh	Rp	90.000,00
p. Kadar kalium oksida (K <sub>2</sub> O)	per contoh	Rp	80.000,00

q. Kadar . . .



- 41 -

JENIS PENERIMAA	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
q. K	(adar sulfat (SO4)	per contoh	Rp	115.000,00
r. K	adar klorida (Cl)	per contoh	Rp	195.000,00
	Cara uji ketahanan terhadap amur	per contoh	Rp	520.000,00
t. U	Jji pasta	per contoh	Rp	115.000,00
u. I	olatile Corrotion Inhibitor (VCI)	per contoh	Rp	250.000,00
υ. V	Vater Soluble Subtance	per contoh	Rp	100.000,00
5. Paran (fisika	neter Pengujian kayu dan pulp 1)			
а. С	Piameter serat bahan baku	per contoh	Rp	230.000,00
b. K	ilasifikasi serat (Mc. Nett)	per contoh	Rp	340.000,00
c. P	enyerpihan bahan baku per m³	per contoh	Rp	360.000,00
d. N	lassa jenis bahan baku	per contoh	Rp	160.000,00
	enyerbukan (40 mesh - 60 nesh) per 100 gram	per contoh	Rp	75.000,00
f. K	ekasaran serat bahan baku	per contoh	Rp	475.000,00
g. K	ekasaran serat pulp	per contoh	Rp	445.000,00
h, P	enggilingan (beating)	per contoh	Rp	165.000,00
i. T	urunan serat	per contoh	Rp	280.000,00
j. K	Punkl Number	per contoh	Rp	280.000,00
k. D	Perajat giling	per contoh	Rp	70.000,00
1. F	ine	per contoh	Rp	170.000,00
m. M	forfologi serat	per contoh	Rp	280.000,00
n. F	ines	per contoh	Rp	170.000,00
o. A	FL (fiber length)	per contoh	Rp	170.000,00

p. Breaking . . .



- 42 -

JENIS PENERIM	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
p.	Breaking Length (CSF 300 dan CSF original)	per contoh	Rp	265.000,00
q.	Fiber population and coarseness	per contoh	Rр	225.000,00
r.	Fiber length AFL	per contoh	Rp	170.000,00
s.	Fiber length LWAFL & WWAFL	per contoh	Rp	170.000,00
t.	Width	per contoh	Rp	170.000,00
u.	Kink index	per contoh	Rp	170.000,00
v.	Percent fines < 0.2 mm, arithmetic dan Percent fines < 0.2 mm, length weighted	per contoh	Rp	170.000,00
w.	Cell wall thickness dan Fiber diameter	per contoh	Rp	280.000,00
x.	Derajat SR	per contoh	Rp	135.000,00
y.	Aplikasi Coating	per contoh	Rp	75.000,00
z.	Shape factor	per contoh	Rp	230.000,00
	rameter pengujian Kayu dan pulp mia)			
a.	Kadar sari alkohol benzen	per contoh	Rp	390.000,00
b.	Kadar sari diklorometan	per contoh	Rp	365.000,00
c.	Kadar lignin	per contoh	Rp	520.000,00
d.	Kadar selulosa beta dan gamma	per contoh	Rp	230.000,00
е.	Holoselulosa	per contoh	Rp	700.000,00
f.	Selulosa alpha bahan baku	per contoh	Rp	810.000,00
g.	Kelarutan dalam air dingin	per contoh	Rp	135.000,00
h.	Kelarutan dalam air panas	per contoh	Rp	140.000,00
i.	Kelarutan dalam Natrium Hidroksida (NaOH)	per contoh	Rp	210.000,00



- 43 -

JENIS PENERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
j.	Pentosan	per contoh	Rp	210.000,00
k.	Silikat	per contoh	Rp	205.000,00
1.	Bilangan kappa pulp	per contoh	Rp	300.000,00
m.	Penetapan lindi hitam (padatan total, alkali total, alkali aktif, derajat keasaman (pH), massa jenis, kekentalan (viskositas), zat organik, zat anorganik)	per contoh	Rp	365.000,00
n.	Sifat fisik pulp (ketahanan tarik, retak, sobek, lipat, derajat putih)	per contoh	Rp	1.285.000,00
0.	Hemiselulosa	per contoh	Rp	225.000,00
p.	Selulosa Total	per contoh	Rp	700.000,00
q.	Selulosa serat	per contoh	Rp	825.000,00
r.	WBL Solid	per contoh	Rp	365.000,00
S.	WBL Residual Alkali	per contoh	Rp	365.000,00
	ameter pengujian Kayu dan pulp rivat selulosa)			
a.	Derajat substitusi	per contoh	Rp	82.000,00
ъ.	Kadar natrium glikolat Carboxyl Methyl Cellulose (CMC)	per contoh	Rp	90.000,00
c.	Kadar natrium khlorida (Na Cl) Carboxyl Methyl Cellulose (CMC)	per contoh	Rp	80.000,00
d.	Kekentalan (viskositas) Carboxyl MethylCellulose (CMC)	per contoh	Rp	75.000,00
e.	Kadar Kemurnian (%) Carboxyl Methyl Cellulose (CMC)	per contoh	Rp	167.000,00
f.	Kadar Air (H <sub>2</sub> O) Carboxyl Methyl Cellulose (CMC)	per contoh	Rp	55.000,00
g.	Derajat Keasaman (pH) Carboxyl Methyl Cellulose (CMC)	per contoh	Rp	45.000,00

h. Kekuatan . . .



- 44 -

jenis pene	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	h. Kekuatan mulur kering serat	per contoh	Rp	185.000,00
	i. Kekuatan mulur basah serat	per contoh	Rp	185.000,00
	j. Derajat polimerisasi selulosa	per contoh	Rp	375.000,00
8.	Parameter pengujian bidang lingkungan			
	a. Adsorbable Organic Halides (AOX)	per contoh	Rp	1.050.000,00
	b. Total Organic Halides (TOX)	per contoh	Rp	1.050.000,00
	c. Sekuriti kertas	per contoh	Rp	150.000,00
9.	Parameter Uji Profisiensi			
	a. Paket uji profisiensi produk kertas 4 parameter (gramatur, Tebal, Ketahanan Tarik dan Derajat Cerah)	per peserta	Rp	3.000.000,00
	b. Tambahan parameter Ketahanan sobek	per parameter	Rp	400.000,00
	c. Tambahan parameter Daya Regang	per parameter	Rp	400.000,00
	d. Tambahan parameter Ketahanan Retak	per parameter	Rp	400.000,00
	e. Tambahan parameter Kekasaran (Bendsen)	per parameter	Rp	400.000,00
	f. Tambahan parameter Porositas	per parameter	Rp	400.000,00
	g. Tambahan parameter Ketahanan Cabut (IGT)	per parameter	Rp	400.000,00
	h. Tambahan parameter Penetrasi Minyak (IGT)	per parameter	Rp	400.000,00
·····	i. Tambahan parameter Opasitas	per parameter	Rp	400.000,00
	•			

10. Jasa . . .



- 45 -

JENIS PEN	erimaan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
10.	Jasa pengambilan contoh	per orang per hari	Rp	530.000,00
E. Indu	ıstri Logam dan Mesin			
1.	Analisa Kimia Spektro (Positive Material Identification)	per titik	Rp	300.000,00
2.	In site Positive Material Identification (PMI)			
	a. PMI 0-10 titik	per paket	Rp	5.000.000,00
	b. Titik berikutnya (>10 titik)	per titik	Rp	500.000,00
3.	Metalografi	<b>.</b>		
	a. Struktur mikro	per contoh	Rp	500.000,00
	b. Struktur makro	per contoh	Rp	400.000,00
4.	Mekanik			
	a. Kekerasan metode Hardness Brinnel (HB), metode Hardness Rockwell (HRc), Hardness Vickers (HV)	per contoh	Rp	80.000,00
	b. Hardness Microvickers	per contoh	Rp	300.000,00
	c. Kekuatan tarik			
	1) ≤ 60 ton	per contoh	Rp	130.000,00
	2) > 60 ton	per contoh	Rp	500.000,00
	d. Kekuatan lengkung	per contoh	Rp	100.000,00
	e. Impak	per contoh	Rp	100.000,00
	f. Kelelahan tekuk ( <i>bending</i> ) dan putar	per contoh	Rp	650.000,00
	g. Relaksasi	per contoh	Rp	5.500.000,00
	h. Creep	per contoh	Rp	3.000.000,00

i. Lilit . . .



- 46 -

JENIS PENERI	Maan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
i.	Lilit	per contoh	Rp	250.000,00
j.	Puntir	per contoh	Rp	250.000,00
k	Berat lapis seng	per contoh	Rp	250.000,00
1.	Fatigue	per contoh	Rp	650.000,00
5. K	ekasaran permukaan	per contoh	Rp	100.000,00
6. K	riteria pengujian pasir cetak			·
a.	Berat sampel (g)	per contoh	Rp	20.000,00
b	Kerapatan massa (g/cm³)	per contoh	Rp	25.000,00
c.	Kekuatan Mekanik	per contoh	Rp	25.000,00
d.	Butiran pasir ( <i>Grain Fineness</i> <i>Number</i> )	per contoh	Rp	25.000,00
e.	Bentuk butiran	per contoh	Rp	15.000,00
f.	Titik sinter	per contoh	Rp	130.000,00
g.	Kadar debu	per contoh	Rp	65.000,00
h	Bagian hilang terbakar (Loss On Ignition)	per contoh	Rp	65.000,00
i.	Kandungan air	per contoh	Rp	35.000,00
j.	Kandungan Silikat Oksida (SiO2)	per contoh	Rp	130.000,00
k.	Bentonit aktif	per contoh	Rp	95.000,00
1.	Derajat keasaman (pH)	per contoh	Rp	130.000,00
m	. Optimalisasi campuran	per contoh	Rp	260.000,00
7. Ta	abung Baja LPG	<u> </u>		
a	. Tabung Baja LPG ≤ 14 kg	per contoh	Rp	3.287.000,00

b. Tabung . . .



- 47 -

JENIS PENI	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
	b. Tabung Baja LPG > 14 kg	per contoh	Rp 5.491.000,00
8.	Katup	per contoh	2.180.000,00
9.	Regulator		
	a. Tekanan rendah	per contoh	Rp 2.803.000,00
	b. Tekanan tinggi	per contoh	Rp 3.050.000,00
10.	Kompor Gas		
·	a. Satu tungku	per contoh	Rp 2.803.000,00
	b. Dua tungku	per contoh	Rp 4.085.000,00
	c. Tiga tungku	per contoh	Rp 5.368.000,00
	d. Empat tungku	per contoh	Rp 6.650.000,00
	e. Lima tungku	per contoh	Rp 7.933.000,00
	f. Enam tungku	per contoh	Rp 9.215.000,00
	g. Tujuh tungku	per contoh	Rp 10.498.000,00
	h. Delapan tungku	per contoh	Rp 11.780.000,00
11.	Selang Kompor	per contoh	Rp 3.060.000,00
12.	Baja Lembaran Lapis Seng	per contoh	Rp 1.020.000,00
13.	Baja Tulangan Beton	per contoh	Rp 610.000,00
14.	Baja Profil Kanal U Canai Panas (BjP Kanal U)	per contoh	Rp 1.670.000,00
15.	Baja Profil Siku Sama Kaki Proses Canai Panas (BjP Siku Sama Kaki)	per contoh	Rp 1.570.000,00
16.	Tali Kawat Baja Untuk Industri Minyak dan Bumi	per contoh	Rp 1.660.000,00
17.	Baja Beton Pratekan Bag 3, Kawat (Quench, Temper)	per contoh	Rp 7.180.000,00

18. Kawat . . .



- 48 -

JENIS PENI	JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK			TARIF
18.	Kawat Baja Tanpa lapisan Bebas Tegangan Untuk Konstruksi Beton Pratekan	per contoh	Rp	6.470.000,00
19.	Kawat Baja Tanpa Lapisan Bebas Tegangan Untuk Konstruksi Beton Jalinan Tujuh	per contoh	Rp	7.070.000,00
20.	Penyambung Pipa Berulir Cor Maleable	per contoh	Rp	1.310.000,00
21.	Baja Lembar Tipis Lapis Timah Elektrolisa	per contoh	Rp	3.170.000,00
22.	Tali Kawat Baja	per contoh	Rp	3.200.000,00
23.	Baja Profil H Hasil Pengelasan	per contoh	Rp	1.810.000,00
24.	Baja Profil WF-Beam Canai Panas	per contoh	Rp	1.670.000,00
25.	Baja Profil I - <i>Beam</i> Proses Canai Panas (BjP - I Beam)	per contoh	Rp	1.670.000,00
26.	Baja Lembaran , Pelat dan Gulungan . Canai Panas (Bj P)	per contoh	Rp	1.210.000,00
27.	Baja Lembaran dan Gulungan Canai Dingin (Bj D)	per contoh	Rp	1.620.000,00
28.	Baja Lembaran dan Gulungan Lapis Paduan Aluminium Seng (BjLAS)	per contoh	Rp	2.360.000,00
29.	Pipa baja lapis seng untuk saluran air	per contoh	Rp	2.970.000,00
30.	Sepatu Rem Besi Cor Kelabu untuk Kereta Api	per contoh	Rp	1.190.000,00
31.	Baja Batangan untuk Keperluan Umum (Bj KU)	per contoh	Rp	860.000,00
32.	Penyambung Pipa Air Minum Bertekanan dari Besi Tuang Kelabu	per contoh	Rр	1.600.000,00
33.	Meter Air Minum			•
	a. ½ - 1" (15 -25) endurance	per contoh	Rp	16.435.000,00

b. 1½ - 2" ...



- 49 -

JENIS PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	b. 1½ - 2" (32 - 50) endurance	per contoh	Rp	22.800.000,00
34.	Kampak	per contoh	Rp	360.000,00
35.	Garpu Alang-Alang	per contoh	Rp	430.000,00
36.	Garpu Tarik (Cangkrang)	per contoh	Rp	360.000,00
37.	Belincong	per contoh	Rp	260.000,00
38.	Garpu Tanah	per contoh	Rp	330.000,00
39.	Gergaji Kayu Tangan	per contoh	Rp	310.000,00
40.	Parang	per contoh	Rp	260.000,00
41.	Sekop	per contoh	Rp	380.000,00
42.	Cangkul	per contoh	Rp	730.000,00
43.	Linggis	per contoh	Rp	260.000,00
44.	Kored	per contoh	Rp	360.000,00
45.	Sabit/Arit	per contoh	Rp	260.000,00
46.	Sabit Bergerigi	per contoh	Rp	260.000,00
47.	Rubber Seal	per contoh	Rp	2.010.000,00
48.	Paku	per contoh	Rp	960.000,00
49.	Kawat baja Karbon rendah	per contoh	Rp	760.000,00
50.	Katup pintu kuningan beru!ir 1.0Mpa, dan 1,5 Mpa dan 1,5 Mpa	per contoh	Rp	1.150.000,00
51.	Keran air rumah tangga jenis katup pintu	per contoh	Rp	750.000,00
52.	Katup Meter air	per contoh	Rp	2.050.000,00
53.	Batang kawat baja karbon rendah	per contoh	Rp	550.000,00
54.	Sepeda	per contoh	Rp	13.000.000,00
55.	Barang Logam			

a. Kriteria . . .



- 50 -

JENIS PENERIMAAN	NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
a. Krit	eria uji			
1)	Geser	per batang	Rp	85.000,00
2)	Nick break	per batang	Rp	50.000,00
3)	Pelebaran (expansion)	per batang	Rp	40.000,00
4)	Linyak atau perataan (flattening)	per batang	Rp	40.000,00
5)	Lentur	per batang	Rp	40.000,00
6)	Tempa	per contoh	Rp	75.000,00
7)	Penuaan	per contoh	Rp	60.000,00
8)	Kapasitas atau volume	per contoh	Rp	20.000,00
9)	Ketahanan pengembangan (expand) tetap	per contoh	Rp	55.000,00
10)	Ketahanan pecah	per contoh	Rp	65.000,00
11)	Gores (cross scoring)	per contoh	Rp	25.000,00
12)	Metode Erichson	per contoh	Rp	20.000,00
13)	Keras pensil	per contoh	Rp	20.000,00
14)	Semprot kabut garam	per contoh per jam	Rp	5.000,00
15)	Metode Radiography Expose	per contoh	Rp	65.000,00
16)	Kerataan lapis seng	per contoh	Rp	45.000,00
17)	Pembebanan	per contoh	Rp	60.000,00
18)	Tebal lapisan 3 kali pengukuran	per contoh	Rp	40.000,00
19)	Berat lapisan timah 3 kali pengukuran	per contoh	Rp	65.000,00
20)	Kebocoran dengan fuchsin	per contoh	Rp	40.000,00

21) Mampu . . .



- 51 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF		
	21) Mampu mesin besi tuang kelabu	per contoh	Rp	40.000,00	
	22) Ketahanan pegas	per contoh	Rp	40.000,00	
	23) Setting relief valve	per contoh	Rp	100.000,00	
	<ul> <li>Pemotongan dan persiapan batang uji bahan baja karbon dengan api atau gergaji atau disk untuk</li> </ul>				
	1) Tebal 0 mm – 30 mm	per batang	Rp	30.000,00	
	2) Tebal 31 mm - 80 mm	per batang	Rp	80.000,00	
	3) Tebal > 80 mm	per batang	Rp	150.000,00	
	c. Pemotongan dan persiapan batang uji bahan stainless steel dengan gergaji atau disk untuk				
	1) Tebal 0 mm - 30 mm	per batang	Rp	100.000,00	
	2) Tebal 31 mm - 80 mm	per batang	Rp	400.000,00	
	3) Tebal > 80 mm	per batang	Rp	700.000,00	
	d. Pemotongan dan persiapan batang uji bahan <i>stainless steel</i> dengan api untuk				
	1) Tebal 0 mm - 50 mm	per batang	Rp	350.000,00	
	2) Tebal 51 mm - 80 mm	per batang	Rp	500.000,00	
	3) Tebal > 80 mm	per batang	Rp	700.000,00	
56.	Mekanik logam				
	Baja lembaran lapisan seng yang di beri cat berwarna	per contoh	Rp	1.905.000,00	
	b. Pelat ijzer	per contoh	Rp	535.000,00	
	c. Baut mur	per contoh	Rp	360.000,00	

d. Besi . . .



- 52 -

JENIS PENERIM	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
d.	Besi tuang kelabu	per contoh	Rp	870.000,00
e.	Elektroda las	per contoh	Rp	720.000,00
f.	Jaringan kawat baja las utuk tulang beton	per contoh	Rp	200.000,00
g.	Kawat bronjong	per contoh	Rp	985.000,00
h.	Kawat baja lapis seng	per contoh	Rp	360.000,00
i.	Kunci gardu	per contoh	Rp	190.000,00
j.	Kunci pintu rumah sederhana	per contoh	Rp	245.000,00
k.	Paku keling	per contoh	Rp	645.000,00
1.	Pelat ketel baru	per contoh	Rp	925.000,00
m.	Pelat ketel tua	per contoh	Rp	465.000,00
n.	Pipa baja konstruksi umum	per contoh	Rp	3.420.000,00
0.	Pipa kuningan	per contoh	Rp	215.000,00
p.	Pipa stainless steel	per contoh	Rp	745.000,00
q.	Pipa air ketel uap	per contoh	Rp	725.000,00
r.	Rantai	per contoh	Rp	345.000,00
s.	Tabung pemadam api	per contoh	Rp	445.000,00
t.	Sterilisator uap	per contoh	Rp	900.000,00
u.	Pipa konduit (union)	per contoh	Rp	500.000,00
v.	Pipa baja las spiral	per contoh	Rp	3.420.000,00
w.	Pipa baja untuk saluran minyak dan gas bumi	per contoh	Rp	3.420.000,00
x.	Pelat baja lapisan seng	per contoh	Rp	265.000,00



- 53 -

JENIS PE	IERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	İ	TARIF
57	Kriteria uji kimia logam			
	a. Uji unsur logam meto gravimetri ,	de Per unsur per contoh	Rp	100.000,00
	b. Restriction of six Hazardo Substances (RoHS) dengan X-r dan Atomic Absorp Spectromet (AAS)	ay ner peremeter	Rp	500.000,00
58	Jasa pengambilan contoh	per orang perhari	Rp	530.000,00
F. Inc	lustri Bahan dan Barang Teknik			- <del>-</del>
1.	Pemeriksaan Beton			
.,,	a. <i>Admixture</i>	per contoh	Rp	975.000,00
	b. Agregat halus	per contoh	Rp	524.000,00
	c. Agregat kasar	per contoh	Rp	499.000,00
	d. Bata Beton	per contoh	Rp	390.000,00
	e. Batu	per contoh	Rp	975.000,00
	f. Bata merah	per contoh	Rp	200.000,00
"	g. Beton (kubus/silinder/sambungan beton)	per parameter	Rp	78.000,00
•	h. Ubin	per contoh	Rp	325.000,00
	i. Pasir (trass)	per contoh	Rp	600.000,00
	j. Grouting	per contoh	Rp	240.000,00
	k. Lembaran asb rata/gelombang	es per contoh	Rp	350.000,00
	l. Pengerasan menggunaka epoksi	an per contoh	Rp	300.000,00
	m. Batuan inti (core)	per contoh	Rp	195.000,00
	n. Desain campuran (mix design	per contoh	Rp	520.000,00

o. Bahan . . .



- 54 -

JENIS PENER	IMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF		
•	o. Bahan campuran (additive) aduk beton tanpa bahan bantu	per contoh	Rp 750.000,00		
	p. Asbes/eternit rata	per contoh	Rp 350.000,00		
(	q. Konblok/batako	per contoh	Rp 250.000,00		
:	r. Genteng	per contoh	Rp 550.000,00		
<b>2.</b> 1	Barang Teknik				
;	a. Helm industri	per contoh	Rp 447.000,00		
1	b. Pipa poly vinyl chloride (PVC)				
	Untuk saluran minum Non Standar Nasional Indonesia (SNI)	per contoh	Rp 1.802.000,00		
N	2) Untuk saluran minum Standar Nasional Indonesia (SNI)	per contoh	Rp 1.980.000,00		
	untuk saluran air buangan     Standar Nasional Indonesia     (SNI)	per contoh	Rp 1.920.000,00		
	4) untuk pelindung kabel telepon	per contoh	Rp 1.240.000,00		
	5) untuk water stop	per contoh	Rp 195.000,00		
	c. Sambungan pipa poly vinyl chloride (PVC)				
	<ol> <li>untuk saluran air minum Standar Nasional Indonesia (SNI)</li> </ol>	per contoh	Rp 1.800.000,00		
(	d. Pipa Poli Etilen (PE)	per contoh	Rp 2.350.000,00		
•	e. Pipa poliester serat gelas	per contoh	Rp 1.474.000,00		
	f. Selang karet/plastik	per contoh	Rp 2.475.000,00		
1	g. Wear plate	per contoh	Rp 870.000,00		

h. Komposit...



- 55 -

JENIS PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF		
	h. Komposit plastik diperkua serat gelas	t per contoh	Rp	860.000,00	
	i. Sikat arang (Carbon brush)	per contoh	Rp	600.000,00	
	j. Rigid foam urethane hea insulating material	t per contoh	Rp	390.000,00	
	k. Insulated Rail Joint (IRJ)	per contoh	Rp	1.960.000,00	
	l. Produk rumah tangga atau perkantoran	per contoh	Rp	2.690.000,00	
	m. Produk industri pabrikan	per contoh	Rp	860.000,00	
3.	Geosintetik				
	a. Geotekstil	per contoh	Rp	1.420.000,00	
	b. Geogrid	per contoh	Rp	360.000,00	
	c. Vertical Strip Drain	per contoh	Rp	1.000.000,00	
	d. Geomembran	per contoh	Rp	1.208.000,00	
4.	Produk pengendalian Kepolisiar Republik Indonesia (POLRI)	1			
	a. Tameng pengendalian massa Kepolisian Republik Indonesia (POLRI)	1 -	Rp	550.000,00	
	b. Helm pengendalian masa Kepolisian Republik Indonesia (POLRI)		Rp	400.000,00	
	c. Pelindung kaki pengendaliar masa Kepolisian Republik Indonesia (POLRI)		Rp	150.000,00	
	d. Tongkat pengendalian masa Kepolisian Republik Indonesia (POLRI)	1 <del>1</del>	Rp	180.000,00	

5. Barang . . .



- 56 -

JENIS PEN	ERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
5.	Bar	ang elektronika			,
	a.	Peralatan Rumah Tangga sesuai Standar Nasional Indonesia	per contoh	Rp	8.000.000,00
	b.	Konsumsi Energi Peralatan Rumah Tangga sesuai Standar Nasional Indonesia (SNI) unjuk kerja	per contoh	Rp	5.000.000,00
6.	Pro	duk Otomotif			
	a.	Ban luar			
		1) Mobil penumpang	per contoh	Rp	4.800.000,00
		2) Truk ringan	per contoh	Rp	3.500.000,00
		3) Truk dan bis	per contoh	Rp	3.500.000,00
		4) Sepeda Motor (Roda 2)	per contoh	Rp	2.500.000,00
	b.	Pelek			
		<ol> <li>Mobil penumpang dan truk ringan bahan Alloy</li> </ol>	per parameter	Rp	2.400.000,00
_		2) Mobil penumpang dan truk ringan bahan baja (steel)	per parameter	Rp	2.400.000,00
		3) Mobil truk dan bus	per parameter	Rp	5.040.000,00
		4) Sepeda motor bahan alloy casting	per parameter	Rp	2.200.000,00
		5) Sepeda Motor tanpa jari- jari bahan Baja ( <i>Rolling</i> <i>Non Spoke</i> )	per parameter	Rp	400.000,00
	c.	Kanvas Rem	per parameter	Rp	250.000,00
	d.	Knalpot	per contoh	Rp	3.325.000,00
	e.	Rantai sepeda motor	per contoh	Rp	1.625.000,00

f. Motor . . .



- 57 -

JENIS PEN	ERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF		
	f,	Motor bakar gerak bolak balik	per contoh	Rp	1.560.000,00	
	g.	Pompa sentrifugal	per contoh	Rp	1.850.000,00	
	h.	Busi dudukan rata	per contoh	Rp	355.000,00	
	i.	Paku marka jalan	per contoh	Rp	635.000,00	
	j.	Piston	per contoh	Rp	520.000,00	
	k.	Torak untuk motor bakar pembakaran dalam	per contoh	Rp	685.000,00	
	1.	Unjuk kerja untuk V-Belt	per contoh	Rp	1.650.000,00	
	m.	Unjuk kerja untuk mesin diesel	per contoh	Rp	2.000.000,00	
7.	Sen	nen				
	a.	Fisika Semen	per contoh	Rp	620.000,00	
	b.	Panas Hidrasi	per contoh	Rp	400.000,00	
.,	c.	Klinker (uji kimia)	per contoh	Rp	460.000,00	
	d.	Raw meal klin feed (kimia)	per contoh	Rp	475.000,00	
	e.	Kimia Semen	per contoh	Rp	720.000,00	
8.	Uji	Profisiensi	per peserta	Rp	6.725.000,00	
9.	Pro	duk Kelistrikan				
	a.	Baterai/Aki				
		1) Dimensi dan unjuk kerja aki (32 – 220 Ampere jam)	per contoh	Rp	2.964.000,00	
		2) Umur aki	per contoh	Rp	5.234.000,00	
		3) Aki Sepeda motor	per contoh	Rp	4.512.000,00	
		4) Baterai Kering/Primer	per contoh per aplikasi uji	Rp	960.000,00	
7.1.	b.	Lampu Pijar	per contoh	Rp	1.270.000,00	

c. Lampu . . .



- 58 -

JENIS PENERIM.	AAN N	EGARA I	BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
c.	c. Lampu Swabaliast					
	1)	Safety		per contoh	Rp	2.420.000,00
	2)	Perform	nance		_	
			Performance 100	per contoh	Rp	1.482.000,00
			Performance 2000 am			
		(	l) Daya 5 Watt - 30 Watt	per contoh	Rp	3.590.000,00
		(2	2) Daya 31 Watt - 60 Watt	per contoh	Rp	5.930.000,00
			erformance 4000 am			
		(	l) Daya 5 Watt - 15 Watt	per contoh	Rp	3.600.000,00
		(2	2) Daya 16 Watt- 40 Watt	per contoh	Rp	9.600.000,00
-		(3	B) Daya 41 Watt- 60 Watt	per contoh	Rp	14.400.000,00
			erformance 6000 am			
		(	l) Daya 5 Watt- 15 Watt	per contoh	Rp	5.400.000,00
		(2	2) Daya 16 Watt- 40 Watt	per contoh	Rp	14.400.000,00
		(3	B) Daya 41 Watt- 60 Watt	per contoh	Rp	21.600.000,00
d.		formance in Umum	LED Pencahayaan	per contoh	Rp	400.000,00

e. Ketahanan . . .



- 59 -

JENIS PENERIM	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF		
e.	Ketahanan isolasi (isolation resistance)/ Insulated Rail Joint (IRJ)	per contoh	Rp	200.000,00	
f.	Safety lampu LED swa-balast	per contoh	Rp	3.140.000,00	
g.	Lampu	per contoh	Rp	557.000,00	
10. Ja	sa pengambilan contoh	per orang per hari	Rp	530.000,00	
G. Industri	Kimia dan Produk Bahan Kimia				
1. Pro	oduk Kemasan				
a.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material logam	per contoh	Rp	622.000,00	
b.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material gelas	per contoh	Rp	620.000,00	
c.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material penutup gasket dan segel	per contoh	Rp	765.000,00	
d.	Logam Bahan	per contoh per parameter	Rp	235.000,00	
e.	Logam Termigrasi	per contoh per parameter	Rp	332.000,00	
f.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material karet	per contoh	·Rp	1.006.000,00	
g.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material kertas dan karton	per contoh	Rp	1.198.000,00	
h.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material plastik <i>multilayer</i>	per contoh	Rp	1.770.000,00	
i.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material plastik Polietilen tereftalat (PET)	per contoh	Rp	1.750.000,00	
j.	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material plastik Poli karbonat (PC)	per contoh	Rp	2.680.000,00	

k. Migrasi . . .



- 60 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF	
	k. Migrasi sesuai standar BPOM untuk material plastik Poli Vinil Klorida (PVC)	per contoh	Rp	1.760.000,00
	Migrasi sesuai standar BPOM untuk material plastik Polivinilidena Klorida (PVDC)	per contoh	Rp	1.650.000,00
	m. Migrasi sesuai standar BPOM untuk material plastik Poliolefin (PE/PP)	per contoh	Rp	1.770.000,00
	n. Migrasi sesuai standar BPOM untuk material plastik Polistiren (PS)	per contoh	Rp	1.730.000,00
	o. Migrasi plastik sesuai hygiene food contact regulation of Japan	per contoh	Rp	1.550.000,00
	p. Opasitas atau Whiteness	per contoh	Rp	196.000,00
	q. Overall Migration sesuai Commission Regulation	per contoh	Rp	880.000,00
	r. Phthalate Total (6 Phthalate)	per contoh	Rp	2.165.000,00
	s. Melamin-Perlengkapan Makan dan Minum	per contoh	Rp	1.516.000,00
2.	Produk Kimia			
	a. Alkid resin	per contoh	Rp	435.000,00
	b. Alumunium sulfat cair	per contoh	Rp	765.000,00
	c. Alumunium sulfat padat	per contoh	Rp	704.000,00
	d. Arang aktif untuk air minum	per contoh	Rp	725.000,00
	e. Asam asetat teknis	per contoh	Rp	568.000,00
	f. Asam Borat (H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> )	per contoh	Rp	357.000,00
	g. Asam formiat teknis	per contoh	Rp	650.000,00
	h. Asam klorida	per contoh	Rp	900.000,00

i. Asam . . .



- 61 -

JENIS PENERIMA	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
i.	Asam nitrat	per contoh	Rp	564.000,00
j.	Asam sulfamat	per contoh	Rp	690.000,00
k.	Asam sulfat teknis	per contoh	Rp	1.100.000,00
1.	Deterjen cuci cair	per contoh	Rp	451.000,00
m.	Deterjen bukan untuk mesin cuci	per contoh	Rp	507.000,00
n.	Deterjen serbuk	per contoh	Rp	5.750.000,00
	Deterjen sintetik cair pembersih tangan	per contoh	Rp	472.000,00
p.	Formalin teknis	per contoh	Rp	217.000,00
q.	Garam konsumsi beryodium	per contoh	Rp	713.000,00
r.	Garam industri	per contoh	Rp	970.000,00
S.	Kalsium Karbida	per contoh	Rp	1.785.000,00
t.	Kalsium karbonat	per contoh	Rp	756.000,00
u.	Kalsium hipoklorit (Kaporit)	per contoh	Rp	800.000,00
v.	Kapuk pertanian	per contoh	Rp	217.000,00
w.	Karbondioksida cair	per contoh	Rp	984.000,00
x.	Kompos	per contoh	Rp	1.159.000,00
y.	Melamin formaldehide	per contoh	Rp	1,449.000,00
Z.	Natrium hipoklorit	per contoh	Rp	227.000,00
aa.	Natrium bikarbonat	per contoh	Rp	355.000,00
bb.	Natrium karbonat teknis	per contoh	Rp	852.000,00
cc.	Natrium silikat teknis	per contoh	Rp	411.000,00
dd.	Natrium Metabisulfit	per contoh	Rp	600.000,00
ee.	Nikel Klorida (NiCl <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	459.000,00

ff. Nikel . . .



- 62 -

JENIS PENERIM	aan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
ff.	Nikel Sulfat (Ni <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	per contoh	Rp	411.000,00
gg.	Pasta gigi	per contoh	Rp	652.000,00
hh.	Pupuk fosfat alam untuk pertanian	per contoh	Rp	955.000,00
ii.	Pupuk cairan	per contoh	Rp	979.000,00
jj.	Pupuk dolomit	per contoh	Rp	544.000,00
kk.	Pupuk guano	per contoh	Rp	568.000,00
11.	Pupuk Kalium Klorida (KCl)	per contoh	Rp	274.000,00
mm.	Pupuk kieserit	per contoh	Rp	212.000,00
nn.	Pupuk NPK padat	per contoh	Rp	800.000,00
00.	Pupuk SP 36	per contoh	Rp	571.000,00
pp.	Pupuk tripel super fosfat	per contoh	Rp	1.145.000,00
qq.	Pupuk tripel super fosfat plus Zn	per contoh	Rp	460.000,00
rr.	Pupuk urea	per contoh	Rp	652.000,00
SS.	Pupuk cair hasil samping proses asam amino (Haspramin)	per contoh	Rp	1.137.000,00
tt.	Pupuk amonium sulfat	per contoh	Rp	383.000,00
uu.	Pupuk amonium klorida	per contoh	Rp	301.000,00
vv.	Mineral dalam pupuk	per contoh	Rp	176.000,00
ww.	Poli aluminium klorida	per contoh	Rp	1.514.000,00
xx.	Pupuk zeolit	per contoh	Rp	979.000,00
уу.	Pupuk Diamonium posfat (DAP)	per contoh	Rp	600.000,00
ZZ.	Pupuk Monoamonium posfat (MAP)	per contoh	Rp	600.000,00
aaa.	Pupuk Borat	per contoh	Rp	276.000,00

bbb. Resin . . .



- 63 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
bbb. Resin PVC	per contoh	Rp	308.000,00
ccc. Sabun cuci	per contoh	Rp	725.000,00
ddd. Sabun mandi	per contoh	Rp	725.000,00
eee. Seng Oksida (ZnO)	per contoh	Rp	601.000,00
fff. Bahan yang dapat dioksidasikan	per contoh	Rp	119.000,00
ggg. Minyak Fusel	per contoh	Rp	283.000,00
hhh. Nikotin	per contoh	Rp	320.000,00
iii. C Organik	per contoh	Rp	49.000,00
jij. Tar	per contoh	Rp	387.000,00
kkk. Fixed Carbon (kadar air + Kadar abu + volatile matter)	per contoh	Rp	19.000,00
III. Impurities	per contoh	Rp	19.000,00
mmm. Bahan bakar padat (Batubara, kokas, briket arang)	per contoh	Rp	678.000,00
nnn. Minyak solar	per contoh	Rp	1.268.000,00
ooo. Arang aktif	per contoh	Rp	372.000,00
3. Aneka bahan			
a. Batuan phosphate	per contoh	Rp	500.000,00
b. Amonium mono phosphate	per contoh	Rp	120.000,00
c. Guano <i>Nitrogen Phosphate Kalium</i> (NPK), tanah pertanian	per contoh	Rp	425.000,00
d. Seng sulfat	per contoh	Rp	200.000,00
e. Boraks	per contoh	Rp	75.000,00
f. Alumuniun oksida	per contoh	Rp	505.000,00
g. Water glass	per contoh	Rp	100.000,00

h. Kerak . . .



- 64 -

JENIS PENERIM	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
h.	Kerak boiler, korosi, atau deposit	per contoh	Rp	960.000,00
i.	Asam fluorida	per contoh	Rp	250.000,00
j.	Pupuk cair	per contoh	Rp	925.000,00
k.	Belerang	per contoh	Rp	300.000,00
1.	Batuan/mineral	per contoh	Rp	795.000,00
m.	Gondoruken/damar	per contoh	Rp	410.000,00
n.	Makanan Ternak	per contoh	Rp	460.000,00
0.	Arang aktif	per contoh	Rp	260.000,00
4. Per	ngujian per parameter			
a.	Migrasi spesifik kemasan	per contoh	Rp	1.265.000,00
b.	Logam dan mineral	per contoh	Rp	507.000,00
c.	Asetilen	per contoh	Rp	869.000,00
d.	Bahan aktif atau formula	per contoh	Rp	756.000,00
e.	Bahan organik	per contoh	Rp	86.000,00
f.	Hilang pijar	per contoh	Rp	85.000,00
g.	Indeks bias	per contoh	Rp	55.000,00
h.	Kadar abu (SiO <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	302.000,00
i.	Kadar air	per contoh	Rp	352.000,00
j.	Kadar air pupuk	per contoh	Rp	75.000,00
k.	Kadar asam atau basa	per contoh	Rp	67.000,00
1.	Kadar Biuret	per contoh	Rp	109.000,00
m.	Kadar Poly Vinyl Chloride (PVC)	per contoh	Rp	145.000,00
n.	Kalsium Oksida	per contoh	Rp	75.000,00
0.	Kapasitas tukar kation	per contoh	Rp	150.000,00

p. Perbandingan . . .



- 65 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
p. Perbandingan penyerapan kalium	per contoh	Rp	195.000,00
q. Pestisida	per contoh	Rp	942.000,00
r. Poly Chlorinated Biphenis (PCB)	per contoh	Rp	1.413.000,00
s. Titik nyala	per contoh	Rp	67.000,00
t. Udara tekan	per contoh	Rp	756.000,00
u. Urea formaldehid	per contoh	Rp	1.449.000,00
v. Zat asam (oksigen) industri	per contoh	Rp	984.000,00
w. Zat asam (oksigen) penerbangan	per contoh	Rp	1.323.000,00
x. Zat cair (hidrogen)	per contoh	Rp	435.000,00
y. Zat lemas	per contoh	Rp	266.000,00
z. Zat organik	per contoh	Rp	193.000,00
aa. Zat pelunak	per contoh	Rp	193.000,00
bb. Benzyl Buthyl Phthalate (BBP)	per contoh	Rp	886.000,00
H. Industri Kerajinan Kemasan dan Mainan Anak		* -	
1. Kemasan			
a. Kemasan transpor <i>non dangerous</i> goods	per contoh	Rp	3.238.000,00
b. Kemasan dangerous goods	per contoh	Rp	6.534.000,00
c. Pallet	per contoh	Rp	1.936.000,00
d. Tangki air	per contoh	Rp	2.111.000,00
e. Plastik film	per contoh	Rp	6.844.000,00
f. Plastik rigid	per contoh	Rp	2.095.000,00
g. Kertas, Karton Gelombang (KG) dan Kotak Karton Gelombang (KKG)	per contoh	Rp	2.980. 000,00

h. Botol . . .



- 66 -

jenis pen	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	h. Botol plastik untuk air minum dalam kemasan	per contoh	Rp	2.456.000,00
	i. Gelas plastik untuk air minum dalam kemasan	per contoh	Rp	3.586.000,00
	j. Kemasan plastik mudah terurai	per contoh	Rp	4.760.000,00
2.	Korek Api Gas	per contoh	Rp	4.250.000,00
3.	Helm Pengendara Kendaraan Bermotor Roda Dua	per contoh	Rp	2.883.000,00
4.	Mainan Anak	per contoh	Rp	4.649.000,00
5.	Kriteria Uji Industri Kerajinan			
	a. Kadar perak	per contoh	Rp	195.000,00
	b. Kadar emas	per contoh	Rp	300.000,00
	c. Kadar air pada kayu	per contoh	Rp	50.000,00
	d. Peralatan olahraga	per contoh	Rp	500.000,00
	e. Angklung	per contoh	Rp	137.000,00
I. Ind	ustri Kulit, Karet, dan Plastik			
1.	Kimia			
	a. Basisitas	per contoh	Rp	34.000,00
	b. Benzidine atau azodyies	per contoh	Rp	505.000,00
	c. Bilangan asam	per contoh	Rp	41.000,00
	d. Bilangan penyabunan	per contoh	Rp	48.000,00
	e. Bilangan permanganat	per contoh	Rp	34.000,00
	f. Bilangan yodium	per contoh	Rp	89.000,00
	g. Kalsium Oksida (CaO)	per contoh	Rp	34.000,00
	h. Homogenitas	per contoh	Rp	20.000,00

i. Jumlah . . .



- 67 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
i. Jumlah basa	per contoh	Rp	34.000,00
j. Jumlah larut	per contoh	Rp	41.000,00
k. Jumlah reduktor	per contoh	Rp	55.000,00
l. Jumlah reduktor selain Natrium Sulfida (Na <sub>2</sub> S)	per contoh	Rp	55.000,00
m. Kadar formaldehide	per contoh	Rp	41.000,00
n. Jumlah kadar abu	per contoh	Rp	41.000,00
o. Kadar air	per contoh	Rp	89.000,00
p. Kadar Alumunium Oksida (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	per contoh	Rp	246.000,00
q. Kadar besi	per contoh	Rp	41.000,00
r. Kadar Kromium Oksida (Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	per contoh	Rp	48.000,00
s. Kadar Kromium valensi 6	per contoh	Rp	105.000,00
t. Kadar garam	per contoh	Rp	34.000,00
u. Kadar Kromiun Oksida (Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) secara titrimetri	per contoh	Rp	89.000,00
v. Kadar minyak atau lemak	per contoh	Rp	68.000,00
w. Kadar Nitrogen	per contoh	Rp	82.000,00
x. Kadar Klorida (Cl)	per contoh	Rp	102.000,00
y. Kadar dalam Serbuk <i>Poly Vinyl</i> Chloride (PVC)	per contoh	Rp	102.000,00
z. Kadar benzoil peroksida	per contoh	Řр	102.000,00
aa. Kadar zat larut	per contoh	Rp	41.000,00
bb. Kelarutan pada suhu 60°C	per contoh	Rp	34.000,00
cc. Ketahanan	per contoh	Rp	71.000,00
dd. Nilai enzim	per contoh	Rp	41.000,00

ee. Penta . . .



- 68 -

JENIS PENERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
ee.	Penta Chloro Phenol (PCP)	per contoh	Rp	887.000,00
ff.	Derajat keasaman (pH)	per contoh	Rp	41.000,00
gg.	Derajat Polimerisasi	per contoh	Rp	82.000,00
hh.	Total ekstrak	per contoh	Rp	41.000,00
ii.	Kesadahan	per contoh	Rp	34.000,00
ij٠	Zat bukan penyamak	per contoh	Rp	41.000,00
kk.	Persiapan contoh produk kulit, karet, plastik, dan lingkungan	per contoh	Rp	53.000,00
11.	Kadar Vinyl Chlorin Monomer (VCM)	per contoh	Rp	526.000,00
mm.	Kekeruhan	per contoh	Rp	55.000,00
nn.	Kekentalan jenis	per contoh	Rp	89.000,00
00.	Konsumsi Kalium Permanganat (KMNO <sub>4</sub> )	per contoh	Rp	55.000,00
pp.	Konsumsi Timbal (Pb)	per contoh	Rp	55.000,00
qq.	Kandungan logam berbahaya	per contoh	Rp	102.000,00
rr.	Pengembangan atau swelling	per contoh	Rp	70.000,00
ss.	Penyerapan air	per contoh	Rp	41.000,00
tt.	Perendaman	per contoh	Rp	83.000,00
uu.	Perubahan kekerasan	per contoh	Rp	60.000,00
vv.	Perubahan tegangan putus dan perpanjangan putus	per contoh	Rp	112.000,00
ww.	Kadar logam	per contoh	Rp	124.000,00
xx.	Bilangan peroksin	per contoh	Rp	70.000,00
уу.	Temperatur defleksi	per contoh	Rp	48.000,00
ZZ.	Derajat pelarutan	per contoh	Rp	107.000,00



- 69 -

Jenis Peneri	MAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
2. Fis	ka			
a.	Pengusangan (ageing) 24 jam	per contoh	Rp	49.000,00
b.	Uji kuat rekat lem (bounding)	per contoh	Rp	34.000,00
c.	Uji nyala (burning test)	per contoh	Rp	41.000,00
d.	Daya hantar listrik pada sol	per contoh	Rp	34.000,00
e.	Dimensi sepatu	per contoh	Rp	41.000,00
f.	Efektifitas uliran dan tutup	per contoh	Rp	34.000,00
g.	Titik alir (flow rate) plastik	per contoh	Rp	34.000,00
h.	Ketahanan lipat (folding indurence)	per contoh	Rp	55.000,00
i.	Uji pita (foxing) pada karet	per contoh	Rp	55.000,00
j.	Identifikasi dengan infra merah atau <i>Infrared</i> menggunakan spektrofotometer	per contoh	Rp	109.000,00
k.	Uji pukul	per contoh	Rp	34.000,00
1.	Jatuh drum kapasitas lebih besar dari 100 liter	per contoh	Rp	34.000,00
m.	Kapasitas atau volume	per contoh	Rp	48.000,00
n.	Kekerasan busa	per contoh	Rp	48.000,00
0.	Kekuatan	per contoh	Rp	109.000,00
p.	Ketahanan	per contoh	Rp	200.000,00
q.	Kekasaran permukaan	per contoh	Rp	109.000,00
r.	Kepegasan pantul	per contoh	Rp	34.000,00
S.	Kesesuaian nomor sepatu	per contoh	Rp	48.000,00
t.	Kestabilan dimensi	per contoh	Rp	55.000,00
u.	Kuat rekat dengan kanvas	per contoh	Rp	109.000,00



**-** 70 -

JENIS PENERII	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
v.	Kuat tarik (modulus)	per contoh	Rp	41.000,00
w.	Kuat tarik dengan panas	per contoh	Rp	109.000,00
x.	Kuat sobek untuk karet	per contoh	Rp	55.000,00
у.	Membuat kompon karet dan plastik	per contoh	Rp	61.000,00
z.	Nomor benang	per contoh	Rp	34.000,00
aa.	Nomor pita	per contoh	Rp	34.000,00
bb.	Nyala api atau flamibility	per contoh	Rp	27.000,00
cc.	Plastisitas orisinil	per contoh	Rp	109.000,00
dd.	Pampat tetap	per contoh	Rp	41.000,00
ee.	Pantul bola	per contoh	Rp	61.000,00
ff.	Uji rekat lem antara sol dalam dan sol luar (peel test)	per contoh	Rp	41.000,00
gg.	Penyerapan air atau static water absorption	per contoh	Rp	34.000,00
hh.	Perpanjangan maksimum	per contoh	Rp	96.000,00
ii.	Persiapan contoh produk kulit, karet, dan plastik	per contoh	Rp	41.000,00
jj.	Perubahan volume	per contoh	Rp	34.000,00
kk.	Indeks retensi plastisitas atau Plasticity Retention Index (PRI)	per contoh	Rp	55.000,00
11.	Retak lentur	per contoh	Rp	61.000,00
mm	Uji kerekatan sol atasan dan sol luar atau sole adhesion test	per contoh	Rp	41.000,00
nn.	Uji kekakuan atau stiffness	per contoh	Rp	150.000,00
00.	Suhu pengkerutan	per contoh	Rp	41.000,00
pp.	Tahan lentur	per contoh	Rp	27.000,00

qq. Tambah . . .



- 71 -

JENIS PENERIM	JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK			TARIF
qq.	Tambah tembus air	per contoh	Rp	34.000,00
rr.	Tebal rata-rata	per contoh	Rp	34.000,00
SS.	Tegangan putus dan perpanjangan putus	per contoh	Rp	61.000,00
tt.	Tembus air	per contoh	Rp	55.000,00
uu.	Tembus uap air atau water vapour permeability	per contoh	Řр	41.000,00
vv.	Waktu vulkanisasi karet	per contoh	Rp	61.000,00
ww.	Berat jenis	per contoh	Rp	34.000,00
xx.	Penyamakan	per contoh	Rp	34.000,00
yy.	Distorsi	per contoh	Rp	49.000,00
zz.	Efektifitas uliran dan tutup	per contoh	Rp	27.000,00
aaa.	Kerapatan massa	per contoh	Rp	41.000,00
bbb.	Penyerapan	per contoh	Rp	41.000,00
ccc.	Kekuatan pegangan	per contoh	Rp	34.000,00
ddd.	Organoleptik	per contoh	Rp	41.000,00
eee.	Permeabilitas terhadap uap air	per contoh	Rp	137.000,00
fff.	Pembelahan	per contoh	Rp	34.000,00
ggg.	Kebocoran	per contoh	Rp	34.000,00
hhh.	Kerapatan curah	per contoh	Rp	41.000,00
iii.	Kelunturan warna kering dan basah	per contoh	Rp	150.000,00
jij.	Kekakuan	per contoh	Rp	184.000,00
kkk.	Berat sepatu	per contoh	Rp	34.000,00
111.	Drop test	per contoh	Rp	34.000,00

mmm. Sun test . . .



- 72 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
mmm. Sun test	per contoh	Rp	355.000,00
nnn. Waterproof atau dynamic water absorption	per contoh	Rp	109.000,00
ooo. Penyerapan uap air	per contoh	Rp	41.000,00
ppp. Uji kilap	per contoh	Rp	62.000,00
qqq. Warna semir	per contoh	Rp	59.000,00
rrr. Lama kering untuk semir	per contoh	Rp	48.000,00
sss. Kejernihan permukaan	per contoh	Rp	48.000,00
ttt. Daya tutup untuk semir	per contoh	Rp	45.000,00
uuu. pH semir cair	per contoh	Rp	28.000,00
vvv. Kekuatan semir cair	per contoh	Rp	30.000,00
www. Migration colour	per contoh	Rp	78.000,00
xxx. Water Vapour Coefficient	per contoh	Rp	68.000,00
yyy. Semir	per contoh	Rp	595.000,00
zzz. Sarung tangan kerja berat	per contoh	Rp	1.352.000,00
aaaa. Melt fox index	per contoh	Rp	159.000,00
bbbb.Reaction force	per contoh	Rp	125.000,00
cccc. Energi absorption	per contoh	Rp	125.000,00
dddd.Koefisien Gesekan	per contoh	Rp	40.000,00
eeee. Hidrolisis	per contoh	Rp	190.000,00
ffff. Kelelahan pada hak atau <i>fatigue</i> heel	per contoh	Rp	45.000,00
gggg. linear wear atau lateral	per contoh	Rp	50.000,00
hhhh. energi tekan untuk outsole	per contoh	Rp	40.000,00

3. Produk . . .



- 73 **-**

JENIS PENERIMAAN	NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
3. Produk	Kulit, Karet dan Plastik			
a. Bar	ang karet			
1)	Karet biasa	per contoh	Rp	2.010.000,00
2)	Lembaran karet	per contoh	Rp	440.000,00
3)	Ban dalam kendaraan bermotor	per contoh	Rp	983.000,00
4)	Karet bantalan jembatan	per contoh	Rp	390.000,00
5)	Karet isolasi (insulation rubber)	per contoh	Rp	640.000,00
6)	Karet perapat (seal) sambungan pipa Poly Vinyl Chloride (PVC)	per contoh	Rp	1.040.000,00
7)	Seal karet untuk pipa Poly Vinyl Chloride (PVC)	per contoh	Rp	485.000,00
8)	Seal karet botol Liquid Petroleum Gas (LPG)	per contoh	Rp	1.380.000,00
9)	Seal cup tabung Liquid Petroleum Gas (LPG) sesuai spesifikasi Pertamina	per contoh	Rp	1.350.000,00
10)	Ring karet perapat pipa	per contoh	Rp	655.000,00
11)	Rol karet gilingan padi	per contoh	Rp	819.000,00
12)	Karet kompon bantalan dermaga	per contoh	Rp	1.490.000,00
13)	Sarung tangan karet untuk pembedahan sekali pakai	per contoh	Rp	645.000,00
14)	Selang radiator	per contoh	Rp	744.000,00
15)	Rol karet mesin penyamak kulit	per contoh	Rp	328.000,00
16)	Poly Vinyl Chloride (PVC) resin	per contoh	Rp	328.000,00

17) Kulit . . .



- 74 -

JENIS PENERIMA	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	17) Kulit imitasi untuk jok	per contoh	Rp	901.000,00
	18) Tas kulit imitasi	per contoh	Rp	655.000,00
	19) Karpet karet	per contoh	Rp	444.000,00
:	20) Perlak karet	per contoh	Rp	471.000,00
	21) Elastik untuk olahraga	per contoh	Rp	246.000,00
	22) Krep sol	per contoh	Rp	355.000,00
:	23) Pelampung penolong	per contoh	Rp	645.000,00
	24) Rem blok komposit	per contoh	Rp	1.147.000,00
b. I	Barang plastik			
	1) Plastik biasa	per contoh	Rp	900.000,00
2	2) Atap plastik gelombang dari Poly Vinyl Chloride (PVC) Standar Nasional Indonesia (SNI)	per contoh	Rp	420.000,00
	3) Kancing plastik	per contoh	Rp	165.000,00
	4) Tali plastik	per contoh	Rp	276.000,00
	5) Jerigen	per contoh	Rp	621.000,00
(	5) Ember plastik	per contoh	Rp	621.000,00
	7) Mangkuk plastik	per contoh	Rp	420.000,00
8	B) Veldfles Tentara Nasional Indonesia (TNI) tanpa kadar Vinyl Chlorin Monomer (VCM)	per contoh	Rp	703.000,00
ç	9) Botol plastik	per contoh	Rp	758.000,00
	10) Shuttle cock	per contoh	Rp	287.000,00
	11) Film plastik	per contoh	Rp	532.000,00
	12) Segel pintu air	per contoh	Rp	437.000,00

13) Tikar . . .



- 75 -

JENIS PENERII	MAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
	13) Tikar plastik	per contoh	Rp 505.000,00
c.	Karung plastik		
	Karung plastik kemas     pasir penahan banjir	an per contoh	Rp 870.000,00
	Karung plastik kemas     pupuk urea (karung luar	. <u>-</u>	Rp 720.000,00
	Karung plastik kemas     pupuk urea (karung dala	. <u>-</u>	Rp 795.000,00
	4) Karung plastik	per contoh	Rp 655.000,00
	5) Karung plastik luar	per contoh	Rp 1.147.000,00
d.	Sepatu		
	Sepatu TNI/POLRI lengk     atau sepatu PDH/P lengkap	- 1 -	Rp 1.502.000,00
	2) Sepatu Tentara Nasion Indonesia	per contoh	Rp 430.000,00
	3) Sepatu pengaman	per contoh	Rp 1.688.000,00
	4) Sepatu harian umum	per contoh	Rp 540.000,00
	5) Sepatu boot <i>Poly Vii</i> Chloride (PVC)	per contoh	Rp 1.201.000,00
	6) Sepatu kanvas	per contoh	Rp 744.000,00
	7) Sol karet	per contoh	Rp 744.000,00
	8) Lembaran karet cet sepatu olahraga	ak per contoh	Rp 450.000,00
	9) Sepatu olah ra kebugaran	ga per contoh	Rp 675.000,00
	10) Sepatu lari cepat atau spr	nt per contoh	Rp 707.000,00

e. Barang . . .



- 76 -

JENIS PENERII	JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN		TARIF
e.	Bara	ang kulit			
	1)	Kulit lapis domba atau kambing samak kombinasi	per contoh	Rp	587.000,00
	2)	Kulit tas koper bahan kulit sapi nabati	per contoh	Rp	505.000,00
	3)	Kulit bludru	per contoh	Rp	423.000,00
	4)	Kulit boks	per contoh	Rp	566.000,00
	5)	Kulit sol	per contoh	Rp	607.000,00
	6)	Kulit pakaian kuda	per contoh	Rp	450.000,00
	7)	Kulit glace	per contoh	Rp	464.000,00
	8)	Kulit domba atau kambing krom basah	per contoh	Rp	314.000,00
	9)	Kulit pikel sapi	per contoh	Rp	205.000,00
	10)	Karton kulit	per contoh	Rp	382.000,00
-	11)	Kulit sol tahan panas	per contoh	Rp	566.000,00
	12)	Kulit lapis sapi atau kerbau	per contoh	Rp	560.000,00
	13)	Kulit sarung tangan dari kulit sapi untuk kerja berat	per contoh	Rp	498.000,00
	14)	Kulit jaket dari kulit sapi	per contoh	Rp	573.000,00
	15)	Kulit bola sepak dari kulit sapi samak krom	per contoh	Rp	607.000,00
	16)	Kulit kras sapi samak krom nabati	per contoh	Rp	546.000,00
	17)	Kulit sapi belahan samak nabati untuk sol dalam	per contoh	Rp	566.000,00
	18)	Kulit kombinasi atau kulit kambing berbulu samak krom	per contoh	Rp	519.000,00

19) Kulit . . .



- 77 -

JENIS PENERIM	JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN		TARIF
	19)	Kulit samoa	per contoh	Rp	532.000,00
	20)	Kulit lemas dari kulit sapi samak krom	per contoh	Rp	662.000,00
	21)	Kulit kras kerbau samak krom kombinasi	per contoh	Rp	546.000,00
	22)	Kulit jok	per contoh	Rp	601.000,00
	23)	Kulit bola bulu tangkis	per contoh	Rp	369.000,00
	24)	Kulit sarung tangan golf samak krom	per contoh	Rp	628.000,00
	25)	Kulit sol kerbau	per contoh	Rp	669.000,00
	26)	Kulit kras domba atau kambing	per contoh	Rp	464.000,00
	27)	Kulit lapis domba atau kambing	per contoh	Rp	539.000,00
f.	Baha	an baku			
	1}	Bahan penyamak krom	per contoh	Rp	130.000,00
	2)	Kapur (CaO)	per contoh	Rp	116.000,00
	3)	Air untuk proses penyamakan	per contoh	Rp	246.000,00
	4)	Serbuk pewarna untuk kulit	per contoh	Rp	239.000,00
	5)	Natrium Sulfida (Na <sub>2</sub> S)	per contoh	Rp	150.000,00
	6)	Enzim atau bahan pengikis protein	per contoh	Rp	96.000,00
	7)	Bahan penyamak nabati atau s <i>yntan</i>	per contoh	Rp	218.000,00
	8)	Minyak mentah	per contoh	Rp	239.000,00
	9)	Ukuran busa untuk kasur dan jok rumah tangga	per contoh	Rp	68.000,00

10) Identifikasi . . .



- 78 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
10) Identifikasi kulit imitasi dari <i>Poly Vinyl Chloride</i> (PVC)	per contoh	Rp	430.000,00
11) Persiapan cuplikan uji bantalan jembatan/ dermaga/ <i>v-belt</i> /roll karet	per parameter	Rp	53.000,00
12) Pembuatan kompon	per kg	Rp	105.000,00
13) Pembuatan slab karet	per contoh	Rp	78.000,00
14) Rheometer	per contoh	Rp	137.000,00
15) Viscositas money	per contoh	Rp	105.000,00
J. Lingkungan dan Sumber Daya Mineral			
1. Air dan air limbah	·		,
a. Ammonium	per contoh	Rp	55.000,00
b. Analisa gugus fungsi dengan FTIR	per contoh	Rp	88.000,00
c. Analisa Ultra Violet (UV)	per contoh	Rp	88.000,00
d. Asam Karbonat (HCO3)	per contoh	Rp	88.000,00
e. Bau	per contoh	Rp	28.000,00
f. Benda Asing	per contoh	Rp	44.000,00
g. Biochemical Oxygen Demand (BOD)	per contoh	Rp	116.000,00
h. Karbon dioksida (CO <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	75.000,00
i. Chemical Oxygen Demand (COD)	per contoh	Rp	138.000,00
j. Daya Hantar Listrik (DHL)	per contoh	Rp	39.000,00
k. Deterjen atau surfaktan (MBAS)	per contoh	Rp	110.000,00
l. Keasaman	per contoh	Rp	99.000,00
m. Kekeruhan	per contoh	Rp	45.000,00

n. Kecerahan . . .



- 79 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
n. Kecerahan	per contoh	Rp	33.000,00
o. Oksigen terlarut atau <i>Dissolved</i> Oxygen (DO)	per contoh	Rp	39.000,00
p. Fenol	per contoh	Rp	133.000,00
q. Fluorida (F)	per contoh	Rp	193.000,00
r. Kesadahan	per contoh	Rp	46.000,00
s. Klorida (Cl)	per contoh	Rp	70.000,00
t. Klor Bebas (Cl <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	59.000,00
u. Lapisan minyak	per contoh	Rp	32.000,00
v. Lapisan sampah	per contoh	Rp	28.000,00
w. Minyak mineral	per contoh	Rp	88.000,00
x. Minyak nabati	per contoh	Rp	88.000,00
y. Karbon Dioksida (CO <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	88.000,00
z. Karbon Trioksida (CO <sub>3</sub> )	per contoh	Rp	55.000,00
aa. Debit sesaat	per contoh	Rp	49.000,00
bb. Formaldehid	per contoh	Rp	75.000,00
cc. Fosfat	per contoh	Rp	80.000,00
dd. Logam metode Grafit Furnace	per contoh	Rp	110.000,00
ee. Logam	per contoh	Rp	220.000,00
ff. Alkalinitas	per contoh	Rp	88.000,00
gg. Minyak atau lemak	per contoh	Rp	193.000,00
hh. Nitrat	per contoh	Rp	61.000,00
ii. Nitrit (NO <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	49.000,00
jj. Sulfit (SO <sub>3</sub> -)	per contoh	Rp	32.000,00

kk. Padatan . . .



- 80 -

enis penerim	enis penerimaan negara bukan pajak			TARIF
kk.	Padatan	per contoh	Rp	193.000,00
11.	Derajat Keasaman (pH)	per contoh	Rp	20.000,00
mm.	RSC (Perbandingan Sodium Karbonat)	per contoh	Rp	28.000,00
nn.	Salinitas	per contoh	Rp	45.000,00
00.	SAR (Perbandingan Penyerapan Sodium)	per contoh	Rp	33.000,00
pp.	Suhu	per contoh	Rp	20.000,00
qq.	Sulfat (SO <sub>4</sub> )	per contoh	Rp	49.000,00
rr.	Sulfida (H <sub>2</sub> S)	per contoh	Rp	133.000,00
ss.	Senyawa aktif biru metilen	per contoh	Rp	116.000,00
tt.	Total nitrogen	per contoh	Rp	77.000,00
uu.	Warna	per contoh	Rp	20.000,00
vv.	Warna ptco	per contoh	Rp	56.000,00
ww	. Zat organik	per contoh	Rp	55.000,00
xx.	Padatan total	per contoh	Rp	33.000,00
уу.	Amonia (NH3)	per contoh	Rp	111.000,00
ZZ,	Preparasi contoh limbah cair	per contoh	Rp	83.000,00
aaa	.Total Organic Carbon (TOC)	per contoh	Rp	324.000,00
bbb	o. Total Petrolium Hydrocarbon	per contoh	Rp	330.000,00
2. Bio	ta Air			
a.	Benda Apung	per contoh	Rp	55.000,00
b.	Bentos	per contoh	Rp	110.000,00
c.	Plankton	per contoh	Rp	110.000,00



- 81 -

JENIS PENER	ENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK			TARIF
3. t	Jdara Ambien			
a	. Ambien Sesaat	per contoh	Rp	825.000,00
ŀ	. Total Suspended Particulate (TSP)	per contoh	Rp	880.000,00
C	. Kondisi fisik	per contoh	Rp	220.000,00
c	. Particulate Meter (PM)	per contoh	Rp	880.000,00
e	. Ammonia (NH <sub>3</sub> )	per contoh	Rp	140.000,00
f	Karbon Monoksida (CO) Udara	per contoh	Rp	239.000,00
g	. Debu + Timbal (Pb)	per contoh	Rp	550.000,00
ŀ	. Fluor Indeks	per contoh	Rp	55.000,00
i	Hidrocarbon (HC)	per contoh	Rp	330.000,00
j	Kebisingan			
	1) sesaat	per contoh	Rp	88.000,00
	2) 24 Jam	per contoh	Rp	550.000,00
k	. Jumlah partikel di udara atau particle content	per contoh	Rp	600.000,00
1.	Getaran	per contoh	Rp	330.000,00
n	n. Intensitas Cahaya	per contoh	Rp	220.000,00
n	. Kebauan (Hidrogen Sulfida/H <sub>2</sub> S, Ammonia/NH <sub>3</sub> )	per contoh	Rp	325.000,00
0	. Indek Saturasi Bola Basah (ISBB)	per contoh	Rp	220.000,00
р	. Logam di udara	per contoh	Rp	330.000,00
q	. Ammonia (NH3)	per contoh	Rp	219.000,00
r	Gas Klor	per contoh	Rp	219.000,00
s	. Hidrogen Klorida	per contoh	Rp	219.000,00
t.	Nitrogen Oksida	per contoh	Rp	220.000,00

u. Sulfur . . .



- 82 -

JENIS PENERIN	MAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
u.	Sulfur Dioksida (SO <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	330.000,00
v.	Total sulfur tereduksi	per contoh	Rp	110.000,00
w.	Peralatan ambien	per contoh	Rp	440.000,00
х.	Dust Fall	per contoh	Rp	518.000,00
y.	Organodilerme	per contoh	Rp	600.000,00
Z.	Organophosphate	per contoh	Rp	600.000,00
aa	Karbamat	per contoh	Rp	600.000,00
bb	. Pestisida formulasi	per contoh	Rp	600.000,00
cc.	Gas metan	per contoh	Rp	300.000,00
4. Ud	ara Emisi	-		
a.	Udara emisi cerobong (Isokinetik)	per contoh	Rp	3.600.000,00
b.	Udara Emisi (Partikulat, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , dan TSP)	per contoh	Rp	1.100.000,00
c.	Udara Emisi Isokinetik (Partikulat, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> , CO, CO <sub>2</sub> , dan TSP) gol. 1	per contoh	Rp	1.540.000,00
d.	Emisi sumber bergerak	per contoh	Rp	460.000,00
e.	Parameter Uji Udara Emisi			
	1) Sulfur Dioksida (SO <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	330.000,00
	2) Nitrogen Dioksida (NO <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	330.000,00
	3) Karbon Monoksida	per contoh	Rp	193.000,00
	4) Oksigen (O <sub>2</sub> )	Per contoh	Rp	150.000,00
	5) Asam sulfida (H <sub>2</sub> S)	per contoh	Rp	220.000,00
	6) Hidrogen Florida (HF)	per contoh	Rp	239.000,00
	7) Klor bebas (Cl <sub>2</sub> ) udara emisi	per contoh	Rp	150.000,00

8) Emisi . . .



- 83 -

JENIS PEN	ERIN	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
		8) Emisi ammonia	per contoh	Rp	220.000,00
		9) Gas Klorin (CL <sub>2</sub> )	per contoh	Rp	220.000,00
		10) Hidrogen Klorida (HCl)	per contoh	Rp	220.000,00
		11) Total Sulfur Tereduksi (H <sub>2</sub> S)	per contoh	Rp	220.000,00
		12) Logam Udara Emisi	per contoh	Rp	330.000,00
		13) Laju alir	per contoh	Rp	660.000,00
		14) Peralatan emisi	per contoh	Rp	347.000,00
		15) Khlorine dan Khlorine Dioksida	per contoh	Rp	138.000,00
5.	Tai	nah			
,	a.	Aluminium dapat ditukar (Al-dd)	per contoh	Rp	55.000,00
	b.	Bahan organik	per contoh	Rp	45.000,00
	c.	Bahan organik (Perhitungan dari C-organik)	per contoh	Rp	25.000,00
	d.	Karbon (C) Organik	per contoh	Rp	95.000,00
	e.	Kalium Dioksida (K <sub>2</sub> O) total (HCl 25%)	per contoh	Rp	130.000,00
	f.	Kadar Sulfur (S)	per contoh	Rp	120.000,00
	g.	Kejenuhan Basa	per contoh	Rp	160.000,00
	h.	Kapasitas Tukar Kation (KTK)	per contoh	Rp	60.000,00
	i.	Logam dalam tanah	per contoh	Rp	55.000,00
	j.	Mineral dalam tanah	per contoh	Rp	55.000,00
	k.	Milem	per contoh	Rp	145.000,00
	1.	Nitrogen	per contoh	Rp	100.000,00
	m.	Fosforus Pentoksida (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	per contoh	Rp	120.000,00

 $n.\ pH\ \dots$ 



- 84 -

JENIS PENERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
n,	pH Tanah	per contoh	Rp	25.000,00
0.	Pirit	per contoh	Rp	115.000,00
p.	Tekstur	per contoh	Rp	150.000,00
6. Pe	ngujian Lainnya			
a.	Limbah padat Bahan Beracun dan Berbahaya (B3)			-
	1) lethal concentration-50 (LC-50)	per contoh	Rp	4.200.000,00
	2) lethal doses-50 (LD-50)	per contoh	Rp	6.000.000,00
	3) Toxicity Characteristic Leached Procedure (TCLP) 8 parameter logam	per contoh	Rp	1.800.000,00
	4) Logam total	per contoh	Rp	600.000,00
	5) pestisida organochlorin	per contoh	Rp	1.200.000,00
b.	Analisa Poly Chlorinated Biphenils (PCB)	per contoh	Rp	900.000,00
c.	Analisa Poly Aromatic Hidrocarbon (PAH)	per contoh	Rp	850.000,00
d.	Analisa Volatile Organic Content (VOC)	per contoh	Rp	4.800.000,00
e.	Flora	per contoh	Rp	193.000,00
f.	Fauna	per contoh	Rp	193.000,00
g.	Preparasi limbah padat	per contoh	Rp	600.000,00
h.	Preparasi Bahan Baku (serbuk)	per contoh	Rp	150.000,00
K. Industri	Elektronika dan Telematika			,,
	nisi radiasi sesuai CISPR 22 dan SPR 32	per pengukuran	Rp	3.925.000,00

2. Emisi . . .



- 85 -

JENIS PENI	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
2.	Emisi konduksi sesuai CISPR 22 & CISPR 32	per pengukuran	Rp	2.300.000,00
3.	Harmonic current emissions	per pengukuran	Rp	1.250.000,00
4.	Fluktuasi tegangan dan <i>Flickr</i> pada input tegangan AC perangkat	per pengukuran	Rp	1.250.000,00
5.	Imunitas medan elektromagnetik Radio frekuensi 80 MHz - 1000 MHz dan 1400 MH - 2700 MHz	per pengukuran	Rp	2.300.000,00
6.	Imunitas	per pengukuran	Rp	1.500.000,00
7.	Gangguan konduksi sesuai CISPR 22 & CISPR 32	per pengukuran	Rp	2.020.000,00
8.	Gangguan radiasi di frekuensi dibawah 1 GHz pada perangkat ITE kelas B dengan pengukuran pada jarak 10 m sesuai CISPR 22 dan CISPR 32	per pengukuran	Rp	2.330.000,00
9.	Gangguan radiasi di frekuensi dibawah 1 GHz pada perangkat ITE kelas A dengan pengukuran pada jarak 10 m sesuai CISPR 22 dan CISPR 32	per pengukuran	Rp	2.875.000,00
10.	Tegangan gangguan sesuai CISPR 13	per pengukuran	Rp	2.020.000,00
11.	Gangguan daya pada perangkat pendukung sesuai CISPR 13	per pengukuran	Rp	2.020.000,00
12.	Emisi radiasi pada frekuensi 30 MHz - 1 GHz jarak 3m sesuai CISPR 13	per pengukuran	Rp	2.330.000,00
13.	Emisi radiasi pada frekuensi 1 GHz - 18 GHz sesuai CISPR 13	per pengukuran	Rp	2.875.000,00
14.	Tegangan gangguan sesuai CISPR 15	per pengukuran	Rp	2.020.000,00
15.	Gangguan radiasi pada frekuensi 9 kHz - 30 MHz sesuai CISPR 15	per alat	Rp	2.875.000,00
16.	Metode CDN sesuai CISPR 15	per alat	Rp	2.020.000,00

17. Gangguan . . .



- 86 -

Jenis P	ENE	CRIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	17.	Gangguan daya pada frekuensi 30 MHz - 300 MHz sesuai CISPR 14-1	per pengukuran	Rp	2.020.000,00
1	18.	Tegangan gangguan pada terminal di frekuensi148,5 kHz - 30 MHz sesuai CISPR 14-1	per pengukuran	Rp	2.020.000,00
L. I	ndu	stri Hasil Hutan dan Perkebunan			
1	1.	Berat jenis	per contoh	Rp	184.000,00
2	2.	Kadar air	per contoh	Rp	83.000,00
3	3.	Kekerasan	per contoh	Rp	95.000,00
4	1.	Kerapatan kayu	per contoh	Rp	72.000,00
5	5.	Keteguhan rekat tipe rekat eksterior	per contoh	Rp	111.000,00
6	5.	Kandungan ekstraktif dalam alkohol benzena	per contoh	Rp	449.000,00
7	7.	Kandungan ekstraktif dalam air panas	per contoh	Rp	104.000,00
8	3.	Kandungan ekstraktif dalam air dingin	per contoh	Rp	97.000,00
ģ	€.	Kandungan ekstraktif dalam NaOH 1%	per contoh	Rp	156.000,00
1	10.	Kuat belah	per contoh	Rp	95.000,00
1	11.	Kuat geser	per contoh	Rp	95.000,00
1	12.	Kuat tekan sejajar serat	per contoh	Rp	95.000,00
1	13.	Modulus of Elasticity (MOE)	per contoh	Rp	95.000,00
1	l4.	Modulus of Rupture (MOR)	per contoh	Rp	95.000,00
1	15.	Penyusutan kayu	per contoh	Rp	80.000,00
1	16.	Kafein spektrofotometrik	per contoh	Rp	173.000,00
1	17.	Kadar katechin	per contoh	Rp	115.000,00

18. Kelarutan . . .



- 87 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
18. Kelarutan dalam air	per contoh	Rp	46.000,00
19. Kelarutan dalam alkohol	per contoh	Rp	46.000,00
III. JASA PELAYANAN TEKNIS KALIBRASI			
A. Alat Ukur Tekanan dan Gaya	****		
1. Aging tester	per alat	Rp	300.000,00
2. Alat uji tarik khusus tekstil	per alat	Rp	500.000,00
3. Bending test machine	per alat	Rp	650.000,00
4. Compression head	per alat	Rp	400.000,00
5. Dead weight tester	per alat	Rp	3.000.000,00
6. Dinamometer	per alat	Rp	400.000,00
7. Alat uji kekuatan sobek (Elemendorf)	per alat	Rp	235.000,00
8. Fleksometer	per alat	Rp	200.000,00
9. Force gauge	per alat	Rp	200.000,00
10. Hardness tester	per alat	Rp	150.000,00
11. Hammer tester	per alat	Rp	130.000,00
12. Hidrolik jack	per alat	Rp	300.000,00
13. Load cell	per alat	Rp	500.000,00
14. Load gauge	per alat	Rp	400.000,00
15. Manometer	per alat	Rp	300.000,00
16. Mesin uji impak	per alat	Rp	650.000,00
17. Mesin uji kekerasan	per alat	Rp	600.000,00
18. Mesin uji micro computer universal	per alat	Rp	800.000,00
19. Mesin uji universal perjulat	per alat	Rp	400.000,00
20. Pressure gauge	per alat	Rp	300.000,00



- 88 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
21. Pressure recorder	per alat	Rp	650.000,00
22. Pressley tester	per alat	Rp	325.000,00
23. Proving ring	per alat	Rp	750.000,00
24. Push pull test machine	per alat	Rp	400.000,00
25. Rubber hardness tester/durometer	per alat	Rp	550.000,00
26. Tension meter textile	per alat	Rp	150.000,00
27. Test gauge	per alat	Rp	350.000,00
28. Torque calibrator	per alat	Rp	450.000,00
29. Torque wrench/torque gauge/torque meter	per alat	Rp	375.000,00
30. Universal testing machine			
a. ≤ 50 ton	per alat	Rp	3.000.000,00
b. > 50 ton	per alat	Rp	7.500.000,00
31. Vacuum gauge 0 mHg – 30 mHg	per alat	Rp	175.000,00
32. Weight indicator	per alat	Rp	300.000,00
33. Pressure recorder	per alat	Rp	300.000,00
34. Equotip	per alat	Rp	600.000,00
B. Alat Ukur Massa			
1. Anak timbangan, kelas F	per alat	Rp	200.000,00
2. Anak timbangan, kelas M	per alat	Rp	120.000,00
3. Timbangan analitik	per alat	Rp	300.000,00
4. Timbangan elektronik	,		
a. ≤ 150 kg	per alat	Rp	350.000,00
b. > 150 kg	per alat	Rp	500.000,00

5. Timbangan . . .



- 89 -

JENIS PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
5.	Timbangan kasar	***		
	a. > 500 kg	per alat	Rp	1.000.000,00
	b. ≤ 500 kg	per alat	Rp	500.000,00
6.	Top loading	per alat	Rp	375.000,00
C. Ala	t Ukur Suhu dan Kelembaban			
1.	Alat ukur kelembaban hygrometer (relative humidity/ RH)	per alat	Rp	325.000,00
2.	Climatic chamber	per alat	Rp	700.000,00
3.	Dry well kalibrator	per lubang	Rp	600.000,00
4.	Hot plate	per alat	Rp	350.000,00
5.	Indikator temperatur : 0°C - 1700°C (tanpa sensor)	per alat	Rp	450.000,00
6.	Tanur/tungku industri ( <i>furnace</i> ): temperatur maksimum 1200°C	per alat	Rp	1.250.000,00
7.	Penambahan titik ukur untuk tanur industri (fumace)	per titik ukur	Rp	450.000,00
8.	Tanur laboratorium (muffle)	per alat	Rp	650.000,00
9.	Penambahan titik ukur untuk tanur laboratorium ( <i>muffle</i> )	per titik ukur	Rp	100.000,00
10.	Autoclave	per alat	Rp	600.000,00
11.	Oven/inkubator/refrigerator/freezer (enclosured)			-
	a. volume ≤ 2.500 liter	per alat	Rp	500.000,00
	b. volume > 2.500 liter	per alat	Rp	950.000,00
12.	Pshychometer	per alat	Rp	235.000,00
13.	Resistance Temperature Detector (RTD)/ Platinum Resistance Thermometer (PRT)/ PT100	per alat	Rp	550.000,00

14. Temperatur . . .



- 90 -

JENIS PEN	erimaan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
14.	Temperatur kalibrator	per tipe sensor	Rp	450.000,00
15.	Termometer beckmann	per alat	Rp	350.000,00
16.	Termometer analog, termometer gelas, termometer dial			
	a. 0°C - 250°C	per alat	Rp	250.000,00
	b. > 250°C	per alat	Rp	450.000,00
17.	Termometer digital dengan sensor thermokopel			
	a. ≤ 600°C	per alat	Rp	450.000,00
	b. > 600°C	per alat	Rp	600.000,00
18.	Termometer digital, indikator: 250°C - 2000°C	per alat	Rp	450.000,00
19.	Penambahan probe pada termometer digital	per <i>probe</i>	Rp	100.000,00
20.	Termometer digital: simulasi dan perbandingan langsung	per alat	Rp	500.000,00
21.	Termometer infra red			
	a. ≤800°C	per unit	Rp	500.000,00
	b. > 800°C	per unit	Rp	700.000,00
22.	Termometer klinik	per alat	Rp	330.000,00
23.	Rekaman temperatur (temperature recorder)	per alat	Rp	450.000,00
24.	Thermokopel	<u>.</u>		
	a. ≤ 300°C	per alat	Rp	210.000,00
	b. > 300°C	per alat	Rp	575.000,00
25.	Thermoreaktor	per alat	Rp	430.000,00



- 91 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
26. Oven/waterbath			
a. 0°C - 250°C	per alat	Rp	600.000,00
b. 0°C - 1200°C	per alat	Rp	900.000,00
27. Thermohigrometer	per alat	Rp	500.000,00
D. Alat Ukur Dimensi			
1. Angle block	per alat	Rp	70.000,00
2. Bench centre	per alat	Rp	750.000,00
3. Bevel protactor	per alat	Rp	250.000,00
4. Block ultrasonic detector	per alat	Rp	195.000,00
5. Calibration tester (laser enterverometer)			·
a. 0 mm - 25 mm, resolusi 0,001mm	per alat	Rp	1.200.000,00
b. 0 mm - 5 mm, resolusi 0,0002 mm	per alat	Rp	1.500.000,00
6. Caliper	per contoh	Rp	350.000,00
7. Dial gauges	per alat	Rp	350.000,00
8. Circometer	per alat	Rp	200.000,00
9. Coating thickness	per alat	Rp	200.000,00
10. Set kombinasi (combination set)	per alat	Rp	200.000,00
11. Coordinate measuring machine (CMM)			
a. 1000 mm	per alat	Rp	1.000.000,00
b. 2000 mm	per alat	Rp	2.000.000,00
12. Cylinder gauge/bor gauge	per alat	Rp	200.000,00
13. Depth micrometer			
a. ≤ 500 mm	per alat	Rp	500.000,00

b. > 500 mm . . .



- 92 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
b. > 500 mm	per alat	Rp	1.000.000,00
14. Dial calliper	per alat	Rp	100.000,00
15. Dial gauges	per alat	Rp	350.000,00
16. Dial thickness gauge	per alat	Rp	250.000,00
17. Diameter block	per alat	Rp	250.000,00
18. Ekstensometer	per alat	Rp	250.000,00
19. Siku (Square)			
a. ≤ 300 mm	per alat	Rp	350.000,00
b. > 600 mm	per alat	Rp	500.000,00
20. Feeler gauge, 0,01 - 3 mm	per alat	Rp	250.000,00
21. Profile gauge	per alat	Rp	200.000,00
22. Gauge block	per alat	Rp	100.000,00
23. Height gauge	, ,		
a. ≤ 600 mm	per alat	Rp	450.000,00
b. > 600 mm	per alat	Rp	600.000,00
24. Holetest/trio bore	per alat	Rp	175.000,00
25. Jangka sorong dial		-	
a. ≤ 400 mm	per alat	Rp	234.000,00
b. > 400 mm	per alat	Rp	350.000,00
26. Jangka sorong digital			
a. ≤ 1.000 mm	per alat	Rp	325.000,00
b. > 1.000 mm	per alat	Rp	2.000.000,00
27. Laser distance	per alat	Rp	500.000,00
28. Limit gauge	per alat	Rp	250.000,00

29. Liquid . . .



- 93 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
29. Liquid leak tester	per alat	Rp	150.000,00
30. Measuring Microscope	per alat	Rp	1.000.000,00
31. Mesh/Ayakan, 0,1mm - 5 mm	per alat	Rp	175.000,00
32. Micro checkers			
a. 0 mm - 300 mm	per alat	Rp	400.000,00
b. 0 mm - 600 mm	per alat	Rp	600.000,00
33. Micro hite	per alat	Rp	2.000.000,00
34. Mikrometer eksternal (outside micrometer)			
a. < 500 mm	per alat	Rp	500.000,00
b. 500 mm-1000 mm	per alat	Rp	1.000.000,00
c. > 1000 mm	per alat	Rp	2.000.000,00
35. Mikrometer internal (inside micrometer)	****		
a. < 300 mm	per alat	Rp	300.000,00
b. 300 mm – 1000 mm	per alat	Rp	500.000,00
c. > 1000 mm	per alat	Rp	900.000,00
36. Mistar baja/metal ruler			
a. ≤ 1000 mm	per alat	Rp	350.000,00
b. > 1000 mm	per alat	Rp	400.000,00
37. Muchecker, electric comparator	per alat	Rp	450.000,00
38. Pecifier tester	per alat	Rp	300.000,00
39. Penetrometer	per alat	Rp	100.000,00
40. Perimeter of Ropes	per alat	Rp	300.000,00



- 94 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
41. Pin gauge	per alat	Rp	75.000,00
42. Pisau dumble	per alat	Rp	130.000,00
43. Profile gauge	per alat	Rp	200.000,00
44. Profile projector (In-situ)	per alat	Rp	1.000.000,00
45. Reading scale, 0 mm - 100 mm	per alat	Rp	200.000,00
46. Ritle text ficture template	per alat	Rp	300.000,00
47. Rol Meter			
a. ≤ 30 m	per alat	Rp	200.000,00
b. > 30 m	per alat	Rp	300.000,00
48. Set indicator	per alat	Rp	200.000,00
49. Shrinkage ruler	per alat	Rp	145.000,00
50. Slump test	per alat	Rp	100.000,00
51. Small part cylinder	per alat	Rp	300.000,00
52. Softening point	per alat	Rp	50.000,00
53. Uji komoditi kulit (Softness tester)	per alat	Rp	160.000,00
54. Spirit level	per alat	Rp	450.000,00
55. Square level	per alat	Rp	450.000,00
56. Square master	per alat	Rp	450.000,00
57. Standar scale	per alat	Rp	350.000,00
58. Step wedge	per alat	Rp	30.000,00
59. Steel tape measures	per alat	Rp	400.000,00
60. Straight edge	per alat	Rp	520.000,00

61. Surface...



- 95 -

JENIS PENI	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
61.	Surface plate/granite		:	
	a. ≤ 1000 mm	per alat	Rp	1.000.000,00
W	b. > 1000 mm	per alat	Rp	2.000.000,00
62.	Uji Computer Numerical Control (CNC)	per alat	Rp	5.500.000,00
63.	Thickness tester/Dial indicator	per alat	Rp	240.000,00
64.	Thickness foil	per alat	Rp	50.000,00
65.	Tool master	per alat	Rp	325.000,00
66.	Thread gauge	per alat	Rp	200.000,00
67.	Universal Length Measurement (ULM)	per alat	Rp	1.200.000,00
68.	Ultrasonic thickness	per alat	Rp	200.000,00
69.	Vernier depth			
	a. <1000 mm	per alat	Rp	400.000,00
	b. > 1.000 mm	per alat	Rp	2.000.000,00
70.	Vernier checker	per alat	Rp	600.000,00
71.	Welding gauge	per alat	Rp	275.000,00
72.	Radius gauge	per alat	Rp	30.000,00
73.	Standar kebulatan (cylinder gauge)	per alat	Rp	200.000,00
74.	Square level	per alat	Rp	350.000,00
75.	Cetakan kubus	per alat	Rp	100.000,00
76.	Bola - bola mesin abrasi	per alat	Rp	25.000,00
77.	Ring berat isi	per alat	Rp	50.000,00
78.	Berat isi beton	per alat	Rp	100.000,00
79.	Height master	per alat	Rp	300.000,00

E. Alat ...



**-** 96 -

JENIS P	ENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
E. A	lat Ukur Kelistrikan			
1	. AC power supply, AC voltage source, 0 mV - 700 mV	per alat	Rp	325.000,00
2	. Ampere meter analog/digital, 29 mA - 11 A	per alat	Rp	200.000,00
3	. Calibrator indicator thermocouple dan Resistance Temperature Detector (RTD) 1.700°C	per alat	Rp	400.000,00
4	. Calibrator indicator	per alat	Rp	500.000,00
5	. Clamp meter, 300 MW, 11A, 1000 V	per alat	Rp	275.000,00
$\epsilon$	DC power supply, DC voltage source, 0 mV - 1000 V	per alat	Rp	250.000,00
7	. Inductance Couple Plasma (ICP)	per alat	Rp	1.000.000,00
8	. Kapasitansi analog dan digital 0,33 mF - 1 mF	per alat	Rp	300,000,00
g	. Conductivity meter	per alat	Rp	250.000,00
1	0. Multimeter analog, 11 A, 1000 V	per alat	Rp	275.000,00
1	1. Multimeter digital, 11 A, 1000 V	per alat	Rp	400.000,00
1	2. Ohm meter analog/digital, 300 M ohm	per alat	Rp	250.000,00
1	3. Osciloscope 130 V 2nS-5S	per alat	Rp	350.000,00
1	4. Resistor, resistance box, 0-19 MW	per alat	Rp	350.000,00
1	5. Volt meter analog / digital, 1000 V	per alat	Rp	250.000,00
F. A	lat Ukur Volumetrik			
1	. Buret	per alat	Rp	184.000,00
2	. Diluter	per alat	Rp	200.000,00
3	Dispenser	per alat	Rp	200.000,00

4. Gelas . . .



- 97 **-**

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN		TARIF
4. Gelas ukur		·		
a. kapasitas	<100 mL	per alat	Rp	156.000,00
b. kapastita	s ≥100 mL	per alat	Rp	177.000,00
5. Labu ukur				
a. <1000 ml	L	per alat	Rp	150.000,00
b. ≥ 1000 m	L	per alat	Rp	175.000,00
6. Piknometer		per alat	Rp	150.000,00
7. Mikropipet		per alat	Rp	150.000,00
8. Pipet ukur		per alat	Rp	185.000,00
9. Pipet volume		per alat	Rp	167.000,00
10. Refraktometer	, 2 titik	per alat	Rp	400.000,00
G. Kalibrasi Instrumen	ı			<del></del>
1. Uji kabut gara	am			
a. lengkap		per alat	Rp	500.000,00
b. paramete	r tekanan	per alat	Rp	100.000,00
c. paramete	r suhu	per alat	Rp	200.000,00
2. Atomic absorp	tion spectro (AAS)	per alat	Rp	750.000,00
3. Auto sorter		per alat	Rp	95.000,00
4. Basic titrino	-	per alat	Rp	200.000,00
5. Brightness tes	ter	per alat	Rp	325.000,00
6. Classifiber		per alat	Rp	325.000,00
7. Cloth weigth/§	gramasi/cutter sample	per alat	Rp	130.000,00
8. Cod reactor		per alat	Rp	350.000,00
9. Colour meter		per alat	Rp	325.000,00

10. Counter...



- 98 -

ENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN		TARIF
10.	Counter meter/folding/inspection machine	per alat	Rp	160.000,00
11.	Crease recovery			
	a. Single	per alat	Rp	110.000,00
	b. Multiple	per alat	Rp	150.000,00
12.	Crockmeter ISO/American Association of Textile Chemists and Colorists (AATCC) Standard	per alat	Rp	150.000,00
13.	Crockmeter JIS Standard	per alat	Rp	250.000,00
14.	Density meter	per alat	Rp	200.000,00
15.	Densometer	per alat	Rp	200.000,00
16.	Derajat putih	per alat	Rp	325.000,00
17.	Dissolved Oxygen (DO) meter	per alat	Rp	200.000,00
18.	Dynamic friction	per alat	Rp	200.000,00
19.	Eddy current	per alat	Rp	210.000,00
20.	Flammability tester	per alat	Rp	155.000,00
21.	Flex testing machine/down proof tester	per alat	Rp	135.000,00
22.	Formalde meter	per alat	Rp	200.000,00
23.	Freeness tester	per alat	Rp	200.000,00
24.	Gas Chromatography (GC)	per alat	Rp	1.250.000,00
25.	Gloss tester	per alat	Rp	325.000,00
26.	Hydrometer (Baume meter)	per alat	Rp	260.000,00
27.	High Performance Liquid Chromatography (HPLC)	per alat	Rp	1.000.000,00
28.	Huyspec basic weight	per alat	Rp	325.000,00
29.	Internal bond/ply bond	per alat	Rp	200.000,00

30. *Iron* . . .



- 99 -

JENIS PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
30.	Iron tester/heat transfer label/fusing machine	per alat	Rp	180.000,00
31.	Kecepatan putar kapasitas 6 -100.000 rpm	per alat	Rp	280.000,00
32.	Kekakuan	per alat	Rp	325.000,00
33.	Kelicinan/ porositas	per alat	Rp	260.000,00
34.	Ketahanan lipat	per alat	Rp	260.000,00
35.	Ketahanan retak	per alat	Rp	455.000,00
36.	Ketahanan sobek	per alat	Rp	260.000,00
37.	Ketahanan tarik/ ketahanan tekan	per alat	Rp	325.000,00
38.	Ketidakrataan benang	per alat	Rp	260.000,00
39.	Ketebalan/Thickness tester	per alat	Rp	325.000,00
40.	Konduktometer	per alat	Rp	200.000,00
41.	Kringle factor meter	per alat	Rp	135.000,00
42.	Launder O meter	per alat	Rp	260.000,00
43.	Martindale	per alat	Rp	325.000,00
44.	Mesin uji micro computer universal	per alat	Rp	800.000,00
45.	Mesin las/welding machine	per alat	Rp	650.000,00
46.	Micronaire	per alat	Rp	325.000,00
47.	Moisture balance	per alat	Rp	350.000,00
48.	Moisture regain	per alat	Rp	325.000,00
49.	Perspiration tester	per alat	Rp	210.000,00
50.	pH-Meter	per alat	Rp	255.000,00
51.	Pilling tester	per alat	Rp	260.000,00
52.	Polarimeter	Per unit	Rp	300.000,00

53. *Pore* . . .



**-** 100 -

JENIS PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
53.	Pore Size-Geotextile	per alat	Rp	155.000,00
54.	Profile plus	per alat	Rp	260.000,00
55.	Reeling/Wrap reel/Wrap block	per alat	Rp	160.000,00
56.	Refraktometer	per alat	Rp	200.000,00
57.	Roughness tester	per alat	Rp	200.000,00
58.	Shaker water bath	per alat	Rp	260.000,00
59.	Sheet press	per alat	Rp	200.000,00
60.	Sole adhesion tester	per alat	Rp	565.000,00
61.	Spektrofotometer/Ultra Volet (UV)/ Visible (Vis)	per alat	Rp	500.000,00
62.	Spektrometer	per alat	Rp	750.000,00
63.	Spektroquant nova	per alat	Rp	350.000,00
64.	Spesific gravity/Hydrometer	per alat	Rp	325.000,00
65.	Spray tester	per alat	Rp	155.000,00
66.	Stiffness tester chatilon metode sistem batu timbangan	per alat	Rp	215.000,00
67.	Stiffness tester metode sistem dimensi	per alat	Rp	90.000,00
68.	Stopwatch/timer	per alat	Rp	150.000,00
69.	Stroboscop/ Tachometer	per alat	Rp	210.000,00
70.	Total Dissolve Solid (TDS) meter	per alat	Rp	250.000,00
71.	Thickness meter	per alat	Rp	210.000,00
72.	Tumble dryer	per alat	Rp	260.000,00
73.	Turbidimeter	per alat	Rp	300.000,00
74.	Twist tester	per alat	Rp	175.000,00
75.	Kekerasan metode equotip	per alat	Rp	600.000,00

76. Kekerasan . . .



- 101 **-**

JENIS	S PENI	erimaan negara bukan pajak	SATUAN		210.000,00 100.000,00 300.000,00 325.000,00 260.000,00 155.000,00 530.000,00
	<b>7</b> 6.	Kekerasan metode shore	per alat	Rp	600.000,00
	77.	Ultrasonic flow detector	per alat	Rp	210.000,00
	78.	Visco cup	per alat	Rp	100.000,00
	79.	Viscometer	per alat	Rp	300.000,00
	80.	Wascator	per alat	Rp	325.000,00
_	81.	Washing machine	per alat	Rp	260.000,00
· -	82.	Water pass	per alat	Rp	250.000,00
	83.	Water permeability tester/hydrotester /wvp rotating tester	per alat	Rp	155.000,00
	84.	Jasa kalibrasi in situ	per orang per hari	Rp	530.000,00
IV. JAS	A PEL	AYANAN PELATIHAN TEKNIS			
Α.	Peny	velenggaraan Seminar			
	1.	Penyelenggaraan seminar untuk pembina industri (minimal peserta 50 orang)	per orang per 7 jam	Rp	300.000,00
	2.	Penyelenggaraan seminar penelitian dan pengembangan bidang industri baik nasional maupun internasional			
		a. Warga Negara Indonesia	per orang	Rp	500.000,00
ü		b. Warga Negara Asing	per orang	Rp	1.000.000,00
В,	Pela	tihan Bagi Pembina Industri	·- ·-		
	1.	Manajemen (modul khusus)	per orang per 7 jam	Rp	500.000,00
	2.	Bahasa inggris praktis	per orang per 40 jam	Rp	750.000,00
	3.	Belajar jarak jauh	per orang per 21 jam	Rp	1.500.000,00

4. Perhitungan . . .



- 102 -

JENIS PENI	erimaan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
4.	Perhitungan biaya dan harga	per orang per 21 jam	Rp	600.000,00
5.	Pengenalan organization for international standard-9001 (iso-9001)	per orang per 8 jam	Rp	750.000,00
6.	Kursus manajemen penyelia	per orang per 5 hari	Rp	5.000.000,00
7.	Kursus manajemen umum	per orang per 10 hari	Rp	6.500.000,00
8.	Kursus manajemen menengah	per orang per 10 hari	Rp	10.000.000,00
9.	Kursus manajemen menengah daerah	per orang per 10 hari	Rp	12.000.000,00
10.	Manajemen keuangan bukan untuk manajer keuangan	per orang per 3 hari	Rp	4.500.000,00
11.	Perawatan mesin dan perawatan pabrik	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
12.	Perencanaan dan pengawasan produksi	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
13.	Manajemen mutu menyeluruh atau total quality management (TQM)	per orang per hari	Rp	800.000,00
14.	Motivasi berprestasi atau achievement motivation training (AMT)	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
15.	Perencanaan dan pengendalian produksi atau production planning and controlling (PPC)	per orang per 3 hari	Rp	1.500.000,00
16.	Pendidikan dan pelatihan komputer tingkat dasar	per orang per 3 hari	Rp	750.000,00
17.	Pendidikan dan pelatihan komputer tingkat lanjutan	per orang per 6 hari	Rp	1.500.000,00
18.	Manajemen industri kecil menengah	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00

19. Mutu . . .



- 103 -

JENIS PENI	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
19.	Mutu dan kemasan	per orang per hari	Rp	2.000.000,00
20.	Teknologi informasi	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
21.	Pengembangan desain kemasan	per orang per 7 hari	Rp	4.000.000,00
22.	Kompetensi inti industri daerah	per orang per 10 hari	Rp	6.000.000,00
23.	Klaster industri	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
24.	Hazard analysis critical control point (HACCP)	per orang per 6 hari	Rp	4.000.000,00
25.	Manajemen pembukuan	per orang per 2 hari	Rp	600.000,00
26.	Agro industri	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
27.	Kewirausahaan	per orang per 6 hari	Rp	3.500.000,00
28.	Achievement motivation training for trainers (AMTT)	per orang per 21 hari	Rp	6.500.000,00
29.	Diversifikasi produk industri	per orang per 12 hari	Rp	4.500.000,00
30.	Pengadaan barang dan jasa pemerintah	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
31.	Rekayasa industri	per orang per 25 hari	Rp	5.000.000,00
32.	Manajemen	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
33.	Pengembangan desain produk industri	per orang per 12 hari	Rp	4.500.000,00
34.	Studi kelayakan usaha	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00

35. Gugus . . .



- 104 -

JENIS	S PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	35. Gugus kendali mutu	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	36. Cara produksi yang baik dan benar	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	37. Bahasa asing selain bahasa inggris	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	38. Training of trainers (TOT) outbond	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	39. Pendidikan dan pelatihan purnabakti	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	40. Pendidikan dan pelatihan asessor	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	41. Pendidikan dan pelatihan kesehatan dan keselamatan kerja	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	42. Pembuatan karya tulis ilmiah	per orang per 6 hari	Rp	3.000.000,00
	43. Teknologi pengolahan	per orang per 10 hari	Ŕp	4.000.000,00
	44. Pendidikan dan pelatihan penyuluh industri	per orang per 12 hari	Rp	6.000.000,00
C.	Sistem Manajemen Laboratorium SNI ISO 17025	per orang per 5 hari	Rp	3.750.000,00
D.	Manajemen Kalibrasi	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
E.	Pengawasan Teknikal (Technical Inspection)	per orang per 5 hari	Rp	5.000.000,00
F.	Audit Internal Sistem Manajemen Laboratorium	per orang per 2 hari	Rp	1.600.000,00
G.	Pemahaman Sistem Manajemen Mutu ISO 9001	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
Н.	Sistem Manajemen Lingkungan ISO 14000	per orang per 5 hari	Rp	3.750.000,00

I. Finishing . . .



- 105 -

JENIS	PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
I.	Finishing Furnitur	per orang per 7 hari	Rp	5.000.000,00
J.	Animasi/Programming	per orang	Rp	24.900.000,00
K.	Sistem Manajemen Lingkungan ISO 14001	Per orang per 3 hari	Rp	5.000.000,00
L.	Sistem Manajemen Pertanggungjawaban Sosial (SA) 8000	per orang per 5 hari	Rp	3.750.000,00
М.	Dokumentasi Sistem Manajemen Laboratorium	per orang per hari	Rp	800.000,00
N.	Kuantitasi Ketidakpastian Pengukuran Dalam Kimia Analitik	per orang per 3 hari	Rp	2.400.000,00
Ο.	Pengenalan SNI ISO 17020	per orang per 2 hari	Rp	1.600.000,00
P.	Proses Termal Untuk Industri Pangan	per orang per 3 hari	Rp	2.400.000,00
Q.	Sistem Manajemen Keamanan Pangan	per orang per 4 hari	Rp	3.000.000,00
R.	Validasi Metode Analisis Kuantitatif	per orang per 3 hari	Rp	2.400.000,00
S.	Verifikasi Metode Analisis Mikrobiologi	per orang per 5 hari	Rp	3.500.000,00
Т.	Pengenalan Sistem Manajemen Energi ISO 50001	per orang per 2 hari	Rp	1.600.000,00
U.	Pengenalan Sistem Manajemen ISO 9001	per orang per 2 hari	Rp	1.600.000,00
V.	Audit Internal ISO 9001:2015	per orang per 3 hari	Rp	4.600.000,00
W.	Tugas Dan Fungsi Manajemen Puncak	per orang per hari	Řр	1.000.000,00
X.	Validasi Metode Pengujian	per orang per 3 hari	Rp	2. 250.000,00

Y. Perhitungan . . .



- 106 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN		TARIF
Y,	Perhitungan Ketidakpastian Dalam Pengukuran/Pengujian Kimia	per orang per 3 hari	Rp	5.500.000,00
Z.	Pengemasan dan Pelabelan	per orang per 2 hari	Rp	2.000.000,00
AA.	Kalibrasi	per parameter per 3 hari	Rp	3.500.000,00
вв.	Petugas Pengambil Contoh	per orang per 5 hari	Rp	5.000.000,00
CC.	Jasa Tenaga Pelatih			
	1. Narasumber	per orang per hari	Rp	1.000.000,00
	2. Instruktur	per orang per hari	Rp	960.000,00
	3. Asisten/praktisi	per orang per hari	Rp	400.000,00
DD.	Bidang Agro			
	Pengujian bidang agro	1	<u> </u>	
-	a. Air minum dalam kemasan (AMDK) sesuai SNI uji mikrobiologi	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
	b. Air minum dalam kemasan (AMDK) sesuai SNI uji kimia	per orang per 7 hari	<b>R</b> p	8.400.000,00
	c. Pengoperasian alat uji air minum dalam kemasan (AMDK)	per orang per 1 hari	Rp	1.000.000,00
	d. Analisis Bacillus cereus menggunakan metode uji Association of Official Analytical Chemist (AOAC)	hari	Rp	4.800.000,00
	e. Analisis coliform dan eschericia coli (cara cepat) menggunakan metode uji American Public Health Association (APHA)	per orang per 2 hari	Rp	2.500.000,00

f. Analisis . . .



- 107 -

JENIS PENERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
f.	Analisis coliform dan eschericia coli (cara konvensional) menggunakan metode uji American Public Health Association (APHA)	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
g.	Analisis coliform dan eschericia coli (cara konvensional) menggunakan metode uji Bacteriological Analytical Manual (BAM)	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
h.	Analisis <i>enterobacteriaceae</i> menggunakan metode ISO	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
i.	Analisis kapang khamir menggunakan metode uji Bacteriological Analytical Manual (BAM)	per orang per 2 hari	Rp	2.500.000,00
j.	Analisis Listeria.sp dan Listeria monocytogenes menggunakan metode uji Association of Official Analytical Chemist (AOAC)	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
k.	Analisis proksimat (air, abu, lemak, protein, serat kasar, karbohidrat) dan gula	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
1.	Analisis proksimat (air, abu, lemak, protein, serat kasar, karbohidrat) dan gula mineral (Ca, Mg, P, Fe)	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
m.	Analisis Pseudomonas aeruginosa menggunakan metode uji SNI	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
n.	Analisis Salmonella menggunakan metode uji ISO 4833	per orang per 5 hari	Rp	4.800.000,00
0.	Analisis Staphylococcus aureus menggunakan metode uji Bacteriological Analytical Manual (BAM)	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00

p. Anti . . .



- 108 **-**

JENIS PENERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
p.	Anti oksidan atau Tertiary Butyl Hydro Quinone (TBHQ) dan Butylated Hydroxy Anisole (BHA)	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
q.	Asam folat dengan high performance liquid chromatography (HPLC)	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
r.	Asam lemak dan kolesterol	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
s.	Beta karoten dengan High Performance Liquid Chromatography (HPLC)	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
t.	Cemaran logam (timbal (Pb), tembaga (Cu), seng (Zn), sianida (Sn), raksa (Hg), dan arsen (As)	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
u.	Kolesterol	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
v.	Mikrobiologi: Angka lempeng total, <i>Eschericia Coli</i> , kapang, dan khamir	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
w.	Operasional Atomic Absorption Spectrophotometer (AAS)	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
X.	Operasional Gas Chromatography (GC)	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
y.	Operasional High Performance Liquid Chromatography (HPLC)	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
Z.	Pemanis buatan (sakarin dan siklamat)	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
аа.	Pengawet (asam benzoat dengan High Performance Liquid Chromatography (HPLC); asam sorbat dengan High Performance Liquid Chromatography (HPLC) dan spectrofotometri)	per orang per 4 hari	Rp	3. 600.000,00

bb. Pewarna...



- 109 -

JENIS PENERIM	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	1	TARIF
bb.	Pewarna tambahan metode kualitatif dan kuantitatif	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
cc.	Uji kimia untuk terigu	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
dd.	Teknologi pengolahan roti dan kue dari terigu dan non terigu	per orang per 3 hari	Rp	3.000.000,00
ee.	Uji kimia dan mikrobiologi untuk terigu	per orang per 10 hari	Rp	10.000.000,00
ff.	Uji mikrobiologi untuk terigu	per orang per 6 hari	Rp	6.000.000,00
gg.	Verifikasi metode uji angka lempeng total (cawan tuang) dengan cara akurasi ( <i>recovery</i> )	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
hh.	Verifikasi metode uji angka lempeng total (cawan tuang) dengan cara presisi (repeatabilitas)	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
ii.	Vitamin C dengan High Performance Liquid Chromatography (HPLC)	per orang per 2 hari	Rp	2.500.000,00
jj.	Vitamin A, D, E	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
kk.	Vitamin B1 dan B2	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
2. Pen	golahan hasil pertanian			
a.	Pembuatan dan olahan mocaf	per orang per 4 hari	Rp	4.000.000,00
b.	Pembuatan dessicated coconut	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
c.	Pembuatan dodol	per orang per 2 hari	Rp	2.400.000,00
d.	Pembuatan gula cetak dan gula semut	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
			L	

e. Pembuatan . . .



- 110 -

JENIS PENERIMA	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
e.	Pembuatan keripik buah dengan penggoreng <i>vacuum</i>	per orang per 2 hari	Rp 2.400.000,00
f.	Pembuatan nata de coco	per orang per 3 hari	Rp 3.200.000,00
g.	Pengolahan biji coklat	per orang per 3 hari	Rp 3.200.000,00
h.	Pengolahan buah-buahan	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
i.	Pengolahan jagung	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
j.	Pengolahan jahe	per orang per 3 hari	Rp 3.200.000,00
k.	Pengolahan kacang-kacangan	per orang per 3 hari	Rp 3.200.000,00
I.	Pengolahan kedelai	per orang per 4 hari	Rp 4.000.000,00
m.	Pengolahan kelapa	per orang per 5 hari	Rp 4.500.000,00
n.	Pengolahan umbi-umbian	per orang per 5 hari	Rp 4.500.000,00
0.	Pengolahan ampas tahu	per orang per 2 hari	Rp 2.000.000,00
p.	Pengolahan coklat dan permen	per orang per 3 hari	Rp 3.000.000,00
q.	Pengolahan kopi	per orang per 4 hari	Rp 3.500.000,00
r.	Pengolahan lidah buaya	per orang per 2 hari	Rp 2.000.000,00
S.	Pengolahan pisang	per orang per 3 hari	Rp 3.000.000,00
t.	Pengolahan teh dan pengembangan produk minuman teh	per orang per 3 hari	Rp 3.000.000,00

u. Pengolahan...



- 111 -

JENIS PEN	ERIM.	AAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	u.	Pengolahan terong pirus (terong belanda)	per orang per 2 hari	Rp	2.000.000,00
	v.	Pengolahan tomat dan cabe	per orang per 3 hari	Rp	3.000.000,00
	w.	Pengolahan produk gambir	per orang per 5 hari	Rp	4.000.000,00
	x.	Pengolahan aneka emping	per orang per 3 hari	Rp	3.000.000,00
***	у.	Pemurnian minyak klentik	per orang per 4 hari	Rp	3.500.000,00
3.	Pen laut	golahan hasil perikanan dan hasil			
» <del>-</del>	a.	Pengolahan rumput laut	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
	b.	Pengolahan hasil perikanan	per orang per 4 hari	Rp	4.000.000,00
4.	Pen	golahan hasil perternakan			
	a.	Pengolahan daging segar	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
	b.	Pengolahan susu	per orang per 3 hari	Rp	4.000.000,00
5.	Pen	golahan nonpangan			
	a.	Penyulingan minyak atsiri	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
	b.	Pembuatan pakan ternak	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
	c.	Pembuatan kompos	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00
	d.	Pembuatan biodiesel	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,00

e. Pembuatan . . .



- 112 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	<u>L_</u> .	TARIF
	e. Pembuatan pelumas da minyak jarak	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,0
	f. Pembuatan khitin/khitosa dari kulit udang	per orang per 3 hari	Rp	3.200.000,0
	g. Penentuan massa simpan	per orang per 2 hari	Rp	2.400.000,0
	h. Analisis limbah	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,0
	<ol> <li>Hazard Analysis Critical Contr Point (HACCP) untuk keamana pangan</li> </ol>		Rp	2.500.000,00
	j. Analisis instrumen	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,00
	k. Analisis bahan tambaha makanan (BTM)	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,00
	l. Pelatihan teknis/alih teknolo pengujian pupuk (SNI Lengka		Rp	4.000.000,00
EE. Peng	ıjian Kimia	per orang	Rp	4.000.000,0
	ajian Produk Garam, Air Minum Dala san (AMDK), dan Aluminium Sulfat	m per orang per hari	Rp	1.650.000,0
GG. Peml	uatan Candy 12 Kg (Susu Coklat)	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
HH. Pemb	uatan Minuman Coklat Jahe 5 Kg	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
II. Pemb	uatan Minuman 3 <i>In</i> 1	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
JJ. Pemb	uatan Kapsul Kesehatan	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
KK. Pemb	uatan Jipang Coklat	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
LL. Penge	lahan Kakao	per orang per 12 hari	Rp	7.000.000,00

MM. Jasa . . .



**-** 113 -

JENIS	PENERIMAAN NEGARA	BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
MM.	Jasa Pelatihan Kontrakt	tual			
	1. Manajemen fee inst	ruktur	per jam pelajaran	Rp	150.000,00
	2. Manajemen fee pen	nbuatan silabus	per silabus	Rp	4.000.000,00
NN.	Rancang Bangun Alat Pe dan Minuman	engolahan Makanan	per orang per 7 hari	Rp	6.000.000,00
00.	Teknik Analisis Makana	n Minuman	per orang per 5 hari	Rp	7.000.000,00
PP.	Pengelasan Logam				
	1. Shielded Metal Arc	Welding (SMAW)	per orang per 5 hari	Rp	20.000.000,00
·	Gas Tungsten A     Tungsten Inert Gas		per orang per 5 hari	Rp	22.500.000,00
ï	3. Gas Metal Arc Wo Gas/Metal (GMAW/MIG/MAG)	elding/Metal Active Inert Gas	per orang per 5 hari	Rp	22.500.000,00
	4. Submerged Arch We	elding (SAW)	per orang per 5 hari	Rp	20.000.000,00
	5. Perawatan		per orang per 5 hari	Rp	5.000.000,00
	6. Supervisor		per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
		elding Inspector Welding Inspection mprehensive Level	per orang per 96 hari	Rp	18.000.000,00
	8. International Wo (IWI)/International Personel (IWIP) - Sta		per orang per 48 hari	Rp	15.000.000,00
	9. International Wo (IWI)/International Personel (IWIP) - Ba		per orang per 24 hari	Rp	11.000.000,00
_	10. International we transition	elding inspector	per orang per 12 hari	Rp	8.000.000,00

11. Welding . . .



- 114 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
11. Welding Inspector-American Welding Society (AWS)	per orang per 12 hari	Rp	16.000.000,00
<ol> <li>Welding Inspector-Certification Scheme For Welding Of Inspection Personal (CSWIP)</li> </ol>		Rp	12.500.000,00
13. Piping designer	per orang per 45 hari	Rp	15.000.000,00
14. Welding engineer (WE)			
a. Warga Negara Indonesia	per orang per 96 hari	Rp	28.000.000,00
b. Warga Negara Asing	per orang per 96 hari	Rp	40.000.000,00
15. Welding practitioner	per orang per 18 hari	Rp	10.000.000,00
16. Welding specialist	per orang per 54 hari	Rp	12.000.000,00
17. Welding supervisor	per orang per 12 hari	Rp	8.000.000,00
18. Welding repair	per orang per 18 hari	Rp	8.000.000,00
19. Welder - umum (general)	per orang per 18 hari	Rp	8.000.000,00
20. Pengelasan alumunium industri kapal	per orang per 18 hari	Rp	6.000.000,00
21. Nondestructive testing level I (Ultrasoic Test, Magnetic Particle Test, Penetrant Test)	per orang per 18 hari	Rp	7.500.000,00
22. Nondestructive testing level I eddy current test	per orang per 12 hari	Rp	6.500.000,00
23. Nondestructive testing level II - ultrasonic test plate and pipe	per orang per 12 hari	Rp	6.500.000,00

24. Nondestructive . . .



- 115 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
24. Nondestructive testing level II - ultrasonic test all configuration	per orang per 6 hari	Rp	6.500.000,00
25. Nondestructive testing level II - magnetic particle test/penetrant test	per orang per 12 hari	Rp	7.500.000,00
26. Nondestructive testing level II eddy current test	per orang per 18 hari	Rp	8.000.000,00
27. Nondestructive testing radiographic film interpreter	per orang per 12 hari	Rp	5.500.000,00
28. Nondestructive testing level III - ultrasonic test	per orang per 18 hari	Rp	10.000.000,00
29. Nondestructive testing level III - magnetic particle test/penetrant test	per orang per 6 hari	Rp	9.000.000,00
30. Pengujian metalografi (metalography testing)	per orang per 12 hari	Rp	5.000.000,00
31. Teknisi penguji semen	per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
32. Teknisi penguji beton	per orang per 10 hari	Rp	7.000.000,00
33. Mechanical engineering technician	per orang per 10 hari	Rp	5.000.000,00
34. Teknisi penguji produk logam hasil pengecoran	per orang per 10 hari	Rp	5.000.000,00
35. Teknisi penguji logam	per orang per 10 hari	Rp	5.000.000,00
36. Teknisi penguji komponen otomotif	per orang per 10 hari	Rp	5.000.000,00
37. Teknisi laboratorium (laboratory technician)	per orang per 5 hari	Rp	3.500.000,00
38. Pengawas korosi (corrosian inspector)	per orang per 10 hari	Rp	6.500.000,00
39. Teknisi pengawasan konstruksi pemipaan	per orang per 10 hari	Rp	4.000.000,00

40. Supervisi . . .



- 116 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
40. Supervisi air pengisi ketel uap dan air industri	per orang per 10 hari	Rp	5.000.000,00
41. Quality assurance inspector	per orang per 48 hari	Rp	8.500.000,00
42. Pengendalian mutu material masuk	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
43. Pengendalian mutu produk logam	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,00
44. Produksi untuk industri rekayasa elektronik	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,00
45. Pembuatan cetakan plastik	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,00
46. Peningkatan produktifitas	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
47. Peningkatan efisiensi produksi	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,00
48. Peningkatan mutu industri alat pertanian	per orang per 10 hari	Rp	3.000.000,00
49. Concrete inspection technology	per orang per 12 hari	Rp	7.000.000,00
QQ. Permesinan			
1. Mesin konvensional	per orang per 3 hari	Rp	5.000.000,00
Mesin bubut computer numeric control (CNC)	per orang per 3 hari	Rp	7.500.000,00
3. Pengasahan mata pahat (tools sharperning)	per orang per 3 hari	Rp	5.000.000,00
4. Metrologi	per orang per 3 hari	Rp	5.000.000,00
RR. Pengecoran, perlakuan panas. dan pelapisan	per orang per 5 hari	Rp	7.500,000,00

SS. Desain . . .



- 117 -

JENIS	PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
SS.	Des	ain dan Perancangan Teknik	per orang per 5 hari	Rp	7.500.000,00
TT.	Perl	akuan Panas (Heat-Treatment)			
	1.	Proses hardening, tempering, dan annealing			
		a. Teknisi	per orang per 10 hari	Rp	10.000.000,00
		b. Supervisor	per orang per 5 hari	Rp	5.000.000,00
	2.	Proses carburizing			
	_	a. Teknisi	per orang per 10 hari	Rp	10.000.000,00
		b. Supervisor	per orang per 5 hari	Rp	5.000.000,00
UU.	Kera	ijinan dan Batik			
-	1.	Batik tulis dan cap zat warna alam	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
	2.	Batik tulis dan cap zat warna sintetis	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
	3.	Pembuatan canting cap	per orang per 5 hari	Rp	3.500.000,00
	4.	Pelatihan shasiko dan <i>smock</i>	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
	5.	Tritik, sasirangan, jumputan	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
	6.	Perca	per orang per 5 hari	Rp	2.200.000,00
	7.	Ringkel	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
	8.	Sulam pita	per orang per 5 hari	Rp	2.200.000,00



- 118 -

JENIS PENI	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
9.	Tenun dengan Alat Tenun Bukan Mesin (ATBM)	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
10.	Perak secara manual	per orang per 5 hari	Rp	2.850.000,00
11.	Perak dengan casting	per orang per 5 hari	Rp	2.850.000,00
12.	Elektroplating	per orang per 5 hari	Rp	3.500.000,00
13.	Tenun dengan Alat Tenun Bukan Mesin (ATBM)	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
14.	Kerajinan Serat Alam Nontekstil (SANT): agel, pandan, bambu, pelepah pisang, rotan	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
15.	Mebel kayu, bambu, rotan	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
16.	Ukir kayu	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
17.	Kerajinan tempurung kelapa	per orang per 5 hari	Rp	2.200.000,00
18.	Kerajinan kerang jenis simping	per orang per 5 hari	Rp	2.200.000,00
19.	Kerajinan kertas seni	per orang per 5 hari	Rp	2.200.000,00
20.	Kerajinan bunga kering	per orang per 5 hari	Rp	2.200.000,00
21.	Kerajinan kaca patri	per orang per 5 hari	Rp	2.550.000,00
22.	Produk busana jadi	per orang per 5 hari	Rp	2.200.000,00
23.	Batik untuk Warga Negara Asing	per orang per 5 hari	Rp	3.500.000,00

24. Workshop...



- 119 -

ENIS PEN	CRIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
24.	Workshop batik warna alam			
	a. Warga Negara Indonesia	per orang	Rp	160.000,00
	b. Warga Negara Asing	per orang	Rp	300.000,00
25.	Workshop batik warna sintetis			
	a. Warga Negara Indonesia	per orang	Rp	140.000,00
	b. Warga Negara Asing	per orang	Rp	260.000,00
26.	Workshop jumputan dan sasirangan			
	a. Warga Negara Indonesia	per orang	Rp	140.000,00
	b. Warga Negara Asing	per orang	Rp	260.000,00
27.	Workshop kerajinan anyaman			
	a. Warga Negara Indonesia	per orang	Rp	120.000,00
	b. Warga Negara Asing	per orang	Rp	225.000,00
28.	Workshop elektroplating			
	a. Warga Negara Indonesia	per orang	Rp	360.000,00
	b. Warga Negara Asing	per orang	Rp	670.000,00
VV. Bida	ng <i>Pulp</i> dan Kertas			
1.	Teknologi pembuatan <i>pulp</i>	per orang per 4 hari	Rp	5.000.000,00
2.	Teknologi pembuatan kertas	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
3.	Teknologi pengendalian pencemaran	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
4.	Pengujian bahan baku serat dan <i>pulp</i>	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
5.	Pengujian kertas	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
1. 2. 3. 4.	Teknologi pembuatan <i>pulp</i> Teknologi pembuatan kertas  Teknologi pengendalian pencemaran  Pengujian bahan baku serat dan <i>pulp</i>	per orang per 3 hari   Rp Rp Rp	4.300.00	

6. Pengendalian . . .



- 120 -

Jenis Pene	CRIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
6.	Pengendalian proses			
	a. di pabrik kertas	per orang per 2 hari	Rp	4.300.000,00
	b. di pabrik <i>pulp</i>	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
7.	Wet-end chemistry	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
8.	Teknologi coating	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
9.	Aplikasi enzim			
	a. Industri kertas	per orang per 2 hari	Rp	4.300.000,00
	b. Industri pulp	per orang per 2 hari	Rp	4.300.000,00
	c. Industri pulp dan kertas	per orang per 3 hari	Rp	5.000.000,00
10.	Kiat sukses memperoleh Program Penilaian Peringkat Kinerja Pengelolaan Lingkungan Perusahaan (PROPER) hijau	per orang per 2 hari	Rp	4.300.000,00
11.	Peningkatan kinerja Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL)	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
12.	Pengelolaan limbah padat	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
13.	Pengelolaan emisi udara	per orang per 3 hari	Rp	5.000.000,00
14.	Environmental Pollution Control Manager (EPCM)	per orang per 5 hari	Rp	7.500.000,00
15.	Pemeliharaan dan kalibrasi alat uji kertas	per orang per 3 hari	Rp	4.300.000,00
16.	Instrumentasi industri pulp dan kertas	per orang per 2 hari	Rp	4.300.000,00

17. Distributed . . .



- 121 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
17. Distributed Control System (DCS)	per orang per 2 hari	Rp	4.300.000,00
WW. Utilitas	per 30 orang per 12 hari	Rp	53.825.000,00
XX. Pembuatan Barang Kulit (Tas, Dompet, dan Gantungan Kunci)	per 20 orang per 12 hari	Rp	33.770.000,00
YY. Penyamakan Kulit Sapi	per 20 orang per 12 hari	Rp	38.000.000,00
ZZ. Penyamakan Kulit Domba/Kambing	per 20 orang per 12 hari	Rp	35.000.000,00
AAA. Penyamakan Kulit Ikan Pari/Kakap	per 20 orang per 10 hari	Rp	34.145.000,00
BBB. Pembuatan Sepatu	per 20 orang per 10 hari	Rp	36.680.000,00
CCC. Bidang Tekstil			
1. Pengujian serat	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
2. Pengujian benang	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
3. Pengujian kain	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
<ol> <li>Pemahaman dan penetapan spesifikasi kain untuk pakaian seragam</li> </ol>	per orang per 2 hari	Rp	3.000.000,00
5. Statistika untuk industri tekstil	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
6. Desain tekstil	per orang per 5 hari	Rр	3.000.000,00
7. Desain pola garmen	per orang per 4 hari	Rp	4. 500.000,00

8. Desain . . .



- 122 **-**

JENIS PĒNE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
8.	Desain mode/fashion	per orang per 4 hari	Rp	4.500.000,00
9.	Desain bordir	Per orang per 4 hari	Rp	4.500.000,00
10.	Desain permukaan tekstil	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
11.	Desain dan rekayasa Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Tekstil dan Produk Tekstil (TPT)	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
12.	Limbah cair untuk industri Tekstil dan Produk Tekstil (TPT)	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
13.	Electro spinning	per orang per 4 hari	Rp	4.100.000,00
14.	Hak Kekayaan Intelektual (HKI) untuk industri Tekstil dan Produk Tekstil (TPT)	per orang per 4 hari	Rp	3.700.000,00
15.	Jumputan dan sasirangan	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
16.	Kriya tekstil (tie dye, lukis kain, batik)	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
17.	Penjahitan dan pemotongan	per orang per 4 hari	Rp.	3.000.000,00
18.	Sablon/pencapan (printing)	Per orang per 4 hari	Rp	4.500.000,00
19.	Rajut datar manual	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
20.	Perajutan bundar/lusi	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
21.	Pemintalan sutera	Per orang per 4 hari	Rp	4.500.000,00
22.	Pencelupan (dyeing)	Per orang per 4 hari	Rp	4.500.000,00

23. Pertenunan . . .



- 123 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
23. Pertenunan	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
24. Produk pakaian jadi	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
25. Alat Tenun Bukan Mesin (ATBM) cara elektronik	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
26. Produksi bersih	per orang per 4 hari	Rp	4.100.000,00
27. Good house keeping	per orang per 2 hari	Rp	3.300.000,00
28. Teknologi pengendalian mutu pada industri Tekstil dan Produk Tekstil (TPT)	per orang per 3 hari	Rp	3.500.000,00
29. Teknologi proses tekstil	per orang per 3 hari	Rp	4.500.000,00
30. Tekstil motif batik	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
<ol> <li>Teknis/alih teknologi pembuatan pewarna tekstil dari bahan alam</li> </ol>	per orang per 5 hari	Rp	5.000.000,00
32. Kekayaan Intelektual (KI) untuk industri Tekstil dan Produk Tekstil (TPT)	per orang per 4 hari	Rp	3.700.000,00
33. Manajemen energi	per orang per 5 hari	Rp	4.500.000,00
DDD. Manajemen Proses Produksi untuk Industri Tekstil dan Produk Tekstil	per orang per 5 hari	Rp	4.000.000,00
EEE. Manajemen Keuangan untuk Industri Tekstil	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
FFF. Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Industri Tekstil	per orang per 5 hari	Rp.	3.000.000,00
GGG. Manajemen Pemasaran untuk Industri Tekstil	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00

HHH. Manajemen . . .



- 124 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
HHH. Mana Mesi	ajemen Perawatan/Pemeliharaan n untuk Industri Tekstil	per orang per 3 hari	Rp	3.700.000,00
III. Bidar	ng Kemasan			
1.	Kemasan	per orang per 5 hari	Rp	2.000.000,00
2.	Kemasan retail	per orang per 5 hari	Rp	1.500.000,00
3.	Kemasan makanan dan minuman	per orang per 5 hari	Rp	1.500.000,00
4.	Pengambilan sampel (sampling) dan pengujian ambien	per orang per 5 hari	Rp	4.000.000,00
5.	Pengambilan sampel (sampling) dan pengujian emisi	per orang per 5 hari	Rp	4.000.000,00
6.	Desain dan rekayasa Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL)	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
7.	Derivatisasi minyak atsiri	per orang per 5 hari	Rp	2.500.000,00
8.	Gas Chromatography (GC), High Performance Liquid Chromatography (HPLC), Gas Chromatography Mass Spectrophotometry (GCMS)	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00
9.	Pengujian, jenis dan sifat kemasan plastik	per orang per 3 hari	Rp	3.500.000,00
10.	Pengujian jenis dan sifat kemasan kotak karton gelombang	per orang per 3 hari	Rp	3.500.000,00
11.	Pengujian food contact materials	per orang per 3 hari	Rp	3.500.000,00
12.	Pengujian kemasan dangerous goods	per orang per 3 hari	Rp	3.500.000,00
13.	Regulasi food contact materials	per orang per 5 hari	Rp	3.000.000,00

14. Regulasi...



- 125 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
14.	Regulasi kemasan dangerous goods	per orang per 3 hari	Rp	3.000.000,00
JJJ. Bida	ng Kimia			
1.	Pengenalan <i>Global Harmonize System</i> (GHS) dan penerapannya	per orang per 2 hari	Rp	3.000.000,00
2.	Cara produksi pangan olahan yang baik (good manufacturing practices)	per orang per 2 hari	Rp	3.000.000,00
3.	Pengenalan dan pemahaman Safety Data Sheet (SDS)	per orang per 2 hari	Rp	3.000.000,00
4.	Keamanan dan keselamatan bahan kimia	per orang per 2 hari	Rp	3.000.000,00
5.	Metode deteksi kontaminan pada minyak atsiri	per orang per 2 hari	Rp	3.000.000,00
	tihan Pengoperasian dan Pemeliharaan (Instrumen	per orang per 2 hari	Rp	3.000.000,00
LLL. Bida	ng Kulit			
1.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit domba/kambing sampai dengan kulit pikel	per orang per 5 hari	Rp	4.215.000,00
2.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit domba/kambing sampai dengan kulit pikel	per 5 orang per 5 hari	Rp	14.200.000,00
3.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit babi sampai dengan kulit pikel	per orang per 5 hari	Rp	4.930.000,00
4.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit babi sampai dengan kulit pikel	per 5 orang per 5 hari	Rp	18.500.000,00
5.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit sapi/kerbau sampai dengan kulit pikel	per orang per 5 hari	Rp	4.930.000,00
6.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit sapi/kerbau sampai dengan kulit pikel	per 5 orang per 5 hari	Rp	18.500.000,00

7. Teknologi . . .



- 126 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
7.	Teknologi penyamakan kulit cakar ayam	per orang per 8 hari	Ŕp	4.175.000,00
8.	Teknologi penyamakan kulit cakar ayam	per 5 orang per 8 hari	Rp	11.300.000,00
9.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit ikan pari atau kakap	per orang per 8 hari	Rp	5.250.000,00
10.	Teknologi pengulitan dan pengawetan kulit ikan pari atau kakap	per 5 orang per 8 hari	Rp	16.650.000,00
11.	Teknologi penyamakan kulit itik	per orang per 8 hari	Rp	4.890.000,00
12.	Teknologi penyamakan kulit itik	per 5 orang per 8 hari	Rp	15.500.000,00
13.	Teknologi penyamakan kulit ular	per orang per 10 hari	Rp	5.140.000,00
14.	Teknologi penyamakan kulit ular	per 5 orang per 10 hari	Rp	14.000.000,00
15.	Teknologi penyamakan kulit biawak	per orang per 10 hari	Rp	5.570.000,00
16.	Teknologi penyamakan kulit biawak	per 5 orang per 10 hari	Rp	16.200.000,00
17.	Teknologi penyamakan kulit buaya	per orang per 12 hari	Rp	6.830.000,00
18.	Teknologi penyamakan kulit buaya	per 5 orang per 12 hari	Rp	20.450.000,00
19.	Teknologi penyamakan kulit burung onta	per orang per 8 hari	Rp	4.890.000,00
20.	Teknologi penyamakan kulit burung onta	per 5 orang per 8 hari	Rp	14.850.000,00
21.	Teknologi penyamakan kulit sapi/kerbau	per orang per 10 hari	Rp	7.000.000,00
22.	Teknologi penyamakan kulit sapi/kerbau	per 5 orang per 10 hari	Rp	23.350.000,00

23. Teknologi...



- 127 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
23.	Teknologi penyamakan kulit domba/kambing	per orang per 10 hari	Rp	6.285.000,00
24.	Teknologi penyamakan kulit domba/kambing	per 5 orang per 10 hari	Rp	19.800.000,00
25.	Teknologi penyamakan kulit katak	per orang per 8 hari	Rp	4.460.000,00
26.	Teknologi penyamakan kulit katak	per 5 orang per 8 hari	Rp	12.700.000,00
27.	Teknologi pembuatan sepatu, sandal, dan sejenisnya	per orang per 10 hari	Rp	5.930.000,00
28.	Teknologi pembuatan sepatu, sandal, dan sejenisnya	per 5 orang per 10 hari	Rp	15.500.000,00
29.	Teknologi pembuatan cinderamata dan sejenisnya	per orang per 5 hari	Rp	3.430.000,00
30.	Teknologi pembuatan cinderamata dan sejenisnya	per 5 orang per 5 hari	Rp	9.200.000,00
31.	Teknologi pembuatan barang kulit (dompet, ikat pinggang)	per orang per 5 hari	Rp	3.430.000,00
32.	Teknologi pembuatan barang kulit (dompet, ikat pinggang)	per 5 orang per 5 hari	Rp	9.200.000,00
33.	Teknologi pembuatan sarung tangan dari kulit	per orang per 8 hari	Rp	4.745.000,00
34.	Teknologi pembuatan sarung tangan dari kulit	per 5 orang per 8 hari	Rp	13.400.000,00
35.	Teknologi pembuatan garmen kulit	per orang per 10 hari	Rp	6.285.000,00
36.	Teknologi pembuatan garmen kulit	per 5 orang per 10 hari	Rp	16.200.000,00
37.	Teknologi pengendalian mutu pada industri kulit	per orang per 2 hari	Rp	2.470.000,00
38.	Teknologi pengendalian mutu pada industri kulit	per 5 orang per 2 hari	Rp	8.450.000,00

39. Teknologi...



- 128 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
39.	Teknologi pembuatan barang kulit tas	per orang per 8 hari	Rp	5.030.000,00
40.	Teknologi pembuatan barang kulit tas	per 5 orang per 8 hari	Rp	14.850.000,00
41.	Teknologi penyamakan kulit reptil	per orang per 8 hari	Rp	16.200.000,00
МММ. Ві	dang Plastik			
1.	Teknologi pembuatan barang cinderamata dari plastik thermoset	per orang per 5 hari	Rp	3.860.000,00
2.	Teknologi pembuatan barang cinderamata dari plastik <i>thermoset</i>	per 5 orang per 5 hari	Rp	12.800.000,00
3.	Teknologi pembuatan pellet dari limbah barang plastik cetak injeksi	per orang per 3 hari	Rp	2.470.000,00
4.	Teknologi pembuatan pellet dari limbah barang plastik cetak injeksi	per 5 orang per 2 hari	Rp	8.450.000,00
5.	Teknologi pembuatan komponen kendaraan bermotor dari bahan plastik thermoset	per orang per 5 hari	Rp	3.860.000,00
6.	Teknologi pembuatan komponen kendaraan bermotor dari bahan plastik thermoset	per 5 orang per 5 hari	Rp	12.800.000,00
7.	Teknologi penanganan limbah plastik dengan cara daur ulang limbah plastik	per orang per 4 hari	Rp	4.230.000,00
8.	Teknologi penanganan limbah plastik dengan cara daur ulang limbah plastik	per orang per 4 hari	Rp	15.700.000,00
9.	Teknologi pengendalian mutu pada industri plastik	per orang per 2 hari	Rp	2.470.000,00
10.	Teknologi pengendalian mutu pada industri plastik	per 5 orang per 2 hari	Rp	8.450, 000,00

NNN. Bidang...



- 129 -

Jenis Pene	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
NNN. Bida	ng Karet			-
1.	Teknologi pembuatan komponen sepeda motor dari bahan karet	per orang per 2 hari	Rp	2.470.000,0
2.	Teknologi pembuatan komponen sepeda motor dari bahan karet	per 5 orang per 2 hari	Rp	3.800.000,0
3.	Teknologi pembuatan barang karet untuk komponen rumah tangga	per orang per 5 hari	Rp	3.860.000,0
4.	Teknologi pembuatan barang karet untuk komponen rumah tangga	per 5 orang per 5 hari	Rp	12.800.000,0
5.	Teknologi vulkanisasi ban sepeda motor	per orang per 4 hari	Rp	3.515.000,0
6.	Teknologi vulkanisasi ban sepeda motor	per 5 orang per 4 hari	Rp	12.100.000,0
7.	Teknologi pemanfaatan limbah barang karet untuk alat rumah tangga	per orang per 5 hari	Rp	3.860.000,0
8.	Teknologi pemanfaatan limbah barang karet untuk alat rumah tangga	per 5 orang per 5 hari	Rp	12.800.000,0
9.	Teknologi pengendalian mutu pada industri karet	per orang per 2 hari	Rp	2.470.000,0
10.	Teknologi pengendalian mutu pada industri karet	per 5 orang per 2 hari	Rp	8.450.000,0
OOO. Bida	ng Keramik			
1.	Penyiapan bahan baku keramik	per orang per 3 hari	Rp	4.000.000,0
2.	Pembuatan model dan cetakan	per orang per 3 hari	Rp	4.000.000,0
3.	Teknologi keramik hias	per orang per 5 hari	Rp	6.500.000,0
4.	Teknologi bata/genteng	per orang per 5 hari	Rp	6.500.000,0

5. Teknologi . . .



- 130 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
5. Teknologi glasir	per orang per 3 hari	Rp	4.000.000,00
6. Teknologi refraktori	per orang per 5 hari	Rp	6.500.000,00
7. Teknologi ubin keramik	per orang per 5 hari	Rp	6.500.000,00
8. Teknologi gelas	per orang per 5 hari	Rp	6.500.000,00
9. Pengujian produk kaca/keramik	per orang per 5 hari	Rp	6.500.000,00
10. Pengoperasian tungku	per orang per 3 hari	Rp	6.500.000,00
PPP. Analisa Menggunakan Spectrofotometer	per orang per 3 hari	Rp	5.500.000,00
QQQ. Analisis Laboratorium untuk Bahar Bangunan dan Mebel	per orang per 5 hari	Rp	7.000.000,00
RRR. Boiler dan Industrial Water Supply Supervision	y per orang per 10 hari	Rp	5.000.000,00
SSS. Pengolahan Limbah Bahan Beracun dar Berbahaya	per orang per 3 hari	Rp	5.000.000,00
TTT. Pengoperasian dan Pemeliharaar Alat/Instrumen	per orang per 2 hari	Rp	4.000.000,00
UUU. Teknik Analisa Kualitas Udara Ambien	per orang per 3 hari	Rp	5.500.000,00
VVV. Teknik Analisa Kualitas Udara Emis Cerobong Asap	i per orang per 3 hari	Rp	6.000.000,00
WWW. Teknik Analisa Kualitas Udara Ruanş Kerja/Produksi	g per orang per 3 hari	Rp	5.500.000,00
XXX. Teknik Analisa Limbah Cair dan Perairar (Fisika-Kimia)	per orang per 3 hari	Rp	5.500.000,00
YYY. Teknik Analisa Limbah Cair dan Perairar (Mikrobiologi)	per orang per 3 hari	Rp	4. 000.000,00

ZZZ. Teknik . . .



- 131 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
ZZZ. Teknik Pengambilan Sampel dan Analisi Partikulat Emisi Cerobong Cara Isokinetik	s per orang per 3 hari	Rp	6.500.000,00
AAAA. Teknik Pengambilan Sampel dan Analisi Tingkat Getaran	s per orang per 2 hari	Rp	4.500.000,00
BBBB. Teknik Pengambilan Sampel dan Analisi Tingkat Kebauan	s per orang per 2 hari	Rp	4.500.000,0
CCCC. Teknik Pengambilan Sampel dan Analisi Tingkat Kebisingan	s per orang per 2 hari	Rp	4.500.000,0
DDDD. Mikrobiologi	per orang per 1 hari	Rp	1.000.000,00
EEEE. Teknis Pengujian Parameter Kimia da Mikrobiologi	per orang per 3 hari	Rp	3.600.000,00
FFFF. Teknis Pengujian Parameter Kimia da Mikrobiologi	per orang per 4 hari	Rp	4.800.000,00
GGGG.Teknis Pengujian Parameter Kimia da Mikrobiologi	n per orang per 5 hari	Rp	6.000.000,00
HHHH.Teknisi Pengawas Konstruksi Pemipaan	per orang per 10 hari	Rp	4.000.000,00
IIII. Teknologi Pengemasan	per orang per 3 hari	Rp	4.500.000,00
JJJJ. Kuantitasi Ketidakpastian Pengukura Dalam Kimia Analitik	per orang per 3 hari	Rp	2.250.000,00
KKKK. Bidang Alas Kaki			
1. Jahit alas kaki	per orang per 12 hari	Rp	1.650.000,00
<ol> <li>Kompetensi personil bidang jahit ala kaki</li> </ol>	s per orang	Rp	450.000,0
3. Preparasi pembuatan alas kaki	per orang per 3 hari	Rp	875.000,0
Kompetensi personil bidang preparas pembuatan alas kaki	i per orang	Rp	450.000,0

5. Finishing . . .



- 132 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
5.	Finishing alas kaki	per orang per 3 hari	Rp	800.000,00
6.	Finishing alas kaki	per orang	Rp	500.000,00
7.	Pembuatan prototipe	per orang per hari	Rp	1.500.000,00
8.	Kompetensi personil bidang pembuatan prototipe	per orang	Rp	550.000,00
9.	Manajemen alas kaki	per orang per 4 hari	Rp	1.550.000,00
10.	Kompetensi Personil manajemen alas kaki	per orang	Rp	200.000,00
11.	Assembling alas kaki	per orang per 4 hari	Rp	950.000,00
12.	Kompetensi personil bidang assembling alas kaki	per orang	Rp	400.000,00
13.	Mengoperasikan mesin assembling	per orang per 4 hari	Rp	1.100.000,00
14.	Kompetensi personil bidang mengoperasikan mesin assembling	per orang	Rp	450.000,00
15.	Desain alas kaki	per orang per 12 hari	Rp	1.000.000,00
16.	Kompetensi personil bidang desain alas kaki	per orang	Rp	400.000,00
17.	Grading pola alas kaki	per orang per 5 hari	Rp	850.000,00
18.	Grading pola alas kaki	per orang	Rp	400.000,00
19.	Membuat <i>outsole</i> manual	per orang per 4 hari	Rp	725.000,00
20.	Kompetensi personil bidang membuat outsole manual	per orang	Rp	375.000,00

21. Pembuatan...



- 133 -

	JENIS	PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
-		21.	Pembuatan acuan sepatu	per 5 orang per 10 hari	Rp	10.500.000,00
V.	JAS	A PEL	AYANAN INSPEKSI TEKNIK			
	A.	Loga	m			
		1.	Pemeriksaan tak rusak atau non- destructive testing (NDT)			
			a. Magnetic particle	per meter	Rp	127.000,00
			b. Dye penetrant	per meter	Rp	131.000,00
			c. Ketebalan dengan thickness meter	per titik	Rp	11.000,00
			d. Ultrasonic	per meter	Rp	166.000,00
			e. Crack depth meter	per 3 titik	Rp	109.000,00
			f. Hardness tester	per titik	Rp	24.000,00
			g. Radiography	per sheet	Rp	96.000,00
			h. Mobile unit atau dark room mobile	per hari	Rp	450.000,00
			i. Accoustic emmision	per meter	Rp	157.000,00
		2.	Tenaga kerja (inspektur tak rusak)			
			a. Level 1 (UT/MT/PT/OR/EC/AE)	per orang per hari	Rp	625.000,00
	_		b. Level II (UT/MT/PT/AR/EC/AE)	per orang per hari	Rp	1.000.000,00
			c. Level III (UT/MT/PT/RT)	per orang per hari	Rp	1.000.000,00
			d. Pengawas (kualifikasi Umum/WI/WE)	per orang per hari	Rp	1.000.000,00
			e. Metalografi	per orang per hari	Rp	625.000,00

f. Teknisi . . .



- 134 -

JENIS PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	f. Teknisi las (Welding technician)	per orang per hari	Rp	390.000,00
	g. Perekayasa	per orang per hari	Rp	1.500.000,00
3.	Evaluator	per tim per kegiatan	Rp	3.450.000,00
4.	Verifikasi peralatan tak rusak atau non-destructive testing (NDT)	per parameter	Rp	211.000,00
5.	Pemeriksaan Metalografi			
	a. Mikroskop elektron dengan scanning electron microscope (SEM)	per unsur	Rp	500.000,00
	b. Analisa unsur dengan energi sinar x (energy diffraction analyser by x-ray/EDAX)	per unsur	Rp	750.000,00
	c. Spektometer energi dengan energy disperse spectometer (EDS)	per unsur	Rp	750.000,00
	d. Ferrite content	per unsur	Rp	175.000,00
-	e. Kekerasan	per titik	Rp	24.000,00
-	f. Preparasi termasuk mounting	per contoh	Rp	26.000,00
	g. Dimensi	per contoh	Rp	50.000,00
	h. Visual	per contoh	Rp	20.000,00
	i. Pemeriksaan metalografi di lapangan (in-situ)	per paket per 10 titik	Rp	7.600.000,00
B. Non	logam			
1.	Pemeriksaan beton			
	a. Pengeboran beton inti (core drilled)	per contoh	Rp	750.000, 00

b. Alat . . .



- 135 -

j	JENIS PE	S PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN		TARIF
			Alat uji tembus beton int windsor probe)	i per unit	Rp	450.000,00
		с. (	Gambar kerja	per buku	Rp	350.000,00
		d. U	Uji karbonasi, chlor, sulfat	per titik	Rp	350.000,00
			Pemeriksaan visual ( <i>Visua</i> inspection)	l per m²	Rp	10.000,00
		f. I	Korosi (corrosion)	per titik	Rp	50.000,00
		g. I	Hammer (hammer test)	per titik	Rp	20.000,00
			Ultrasonic pulse velocity test (UPV est)	per titik	Rp	60.000,00
		i. I	Pengukuran jarak tulangan	per titik	Rp	150.000,00
		j. A	Analisis struktur	per area (m²)	Rp	7.500,00
	2.	Tena	ga kerja (Inspektur tak rusak)	per orang per hari	Rp	650.000,00
VI.	JASA P DAN M		AN TEKNIS TEKNOLOGI PROSES	3		
		asa Tekn ekstil	ologi Proses dan Mesin Bidang	5		
	1.	serag	puatan pakaian kerja atau gam kemeja atau atasan tangar ang konveksi	1 1 2	Rp	40.000,00
	2.	Pemb serag konve			Rp	52.000,00
	3.	serag	puatan pakaian kerja atau gam kemeja atau atasan tangar ang tailor	1 1	Rp	59.000,00
	4.		puatan pakaian kerja atau gam celana atau bawahan tailor	per potong	Rp	88.000,00
				1	+	

6. Pembuatan . . .



- 136 -

JENIS PEN	erimaan negara bukan pajak	SATUAN		TARIF
6.	Pembuatan gamis konveksi	per potong	Rp	38.000,00
7.	Pertenunan dengan mesin tenun rapier jacquard	per meter kain	Rр	38.000,00
8.	Pertenunan dengan mesin tenun shuttle	per meter kain	Rp	20.000,00
9.	Perajutan dengan mesin rajut seamless tanpa finishing	per kg kain	Rp	30.000,00
10.	Kelos	per 10 kg benang	Rp	60.000,00
11.	Gintir	per 10 kg benang	Rp	60.000,00
12.	Penghanian dengan mesin schlafhorst	per kg benang	Rp	26.000,00
13.	Mesin dekortikator	per 10 kg serat basah	Rp	12.000,00
14.	Mesin softener	per 10 kg serat kering	Rp	22.000,00
15.	Mesin cutting serat	per 10 kg serat kering	Rp	20.000,00
16.	Mesin pre openner	per 10 kg serat kering	Rp	18.000,00
17.	Mesin kelos jantra	per 10 kg benang	Rp	100.000,00
18.	Mesin reeling benang sutera	per 10 kg kokon basah	Rp	20.000,00
19.	Mesin rajut lusi raschel	per 10 kg kain	Rp	70.000,00
20.	Mesin rajut lusi tricot	per 10 kg kain	Rp	60.000,00
21.	Mesin hani rajut pendek	per 15 kg benang	Rp	15.000,00
22.	Mesin hani rajut panjang	per 15 kg benang	Rp	15.000,00
23.	Mesin rajut datar	per 15 kg benang	Rp	15.000,00

B. Jasa . . .



- 137 -

JENI8	PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
В.	Jasa Logai	Teknologi Proses dan Mesin Bidang n			
	1.	Layanan pemesinan			
		a. High speed milling metode computer numerical control (CNC)	per jam	Rp	200.000,00
		b. Milling metode computer numerical control (CNC)	per jam	Rp	140.000,00
		c. Bubut metode computer numerical control (CNC)	per jam	Rp	150.000,00
		d. Milling metode konvensional	per jam	Rp	40.000,00
		e. Bubut metode konvensional	per jam	Rp	40.000,00
		f. Coordinate measuring machine (CMM) 6 axis arm	per jam	Rp	200.000,00
		g. Cylinder grinding metode computer numerical control (CNC)	per jam	Rp	200.000,00
•		h. Cylinder grinding metode konvensional	per jam	Rp	125.000,00
	•	i. Surface grinding metode konvensional	per jam	Rp	80.000,00
		j. Wire cut metode computer numerical control (CNC)	per 100 mm <sup>2</sup>	Rp	17.500,00
		k. Tools grinding	per jam	Rp	55.000,00
		Electrical discharge machining metode computer numerical control (CNC)		Rp	300.000,00
		m. Electric discharge machining (EDM) metode konvensional	per jam	Rp	80.000,00
	.,	n. Wire cut electric discharge machining (EDM)	per 100 mm <sup>2</sup>	Rp	10.000,00

o. Balancing . . .



- 138 -

JENIS PEN	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
	o. Balancing machine		
	1) per kg toleransi kasar (0,1>)	per contoh	Rp 25.000,00
	2) per kg toleransi medium (0,01>)	per contoh	Rp 50.000,00
	3) per kg toleransi mikron (0,001>)	per contoh	Rp 100.000,00
	p. Jig bor	per jam	Rp 75.000,00
	q. Ketam	per jam	Rp 25.000,00
	r. Rheomix (torque rheometer)	per jam	Rp 300.000,00
	s. Plastic crusher	per jam	Rp 50.000,00
2.	Perancangan teknik		
	a. Computer aided design	per jam	Rp 170.000,00
	b. Computer aided machine programming	per jam	Rp 170.000,00
	c. Computer aided engineering analysis and simulation	per jam	Rp 340.000,00
	d. 3D scanner	per jam	Rp 350.000,00
·	e. 3D printer	per 10 cm3	Rp 150.000,00
3.	Pengecoran	:	
	a. Peleburan		
-	1) Tungku Induksi	.,,	
	a) 50 kg	per heat	Rp 1.300.000,00
	b) 200 kg	per heat	Rp 2.700.000,00
	c) 500 kg	per heat	Rp 3.700.000,00
	2) Tungku non ferrous	per heat	Rp 1.800.000,00
	· •	<u> </u>	1

b. Finishing . . .



- 139 -

JENIS PENE	RIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	b. Finishing			
	1) Shoot blast (hanging type)	per batch	Rp	150.000,0
	2) Shoot blast (table type)	per batch	Rp	85.000,0
·	c. Pembuatan cetakan dapur 500 kg		·	•
	1) Cetakan pasir basah	per set	Rp	725.000,0
•	2) Cetakan pasir kering	per set	Rp	775.000,0
- 1	3) Cetakan double squeeze	per set	Rp	850.000,0
	d. Pembuatan cetakan dapur 200 kg			
	1) Cetakan pasir basah	per set	Rp	475.000,0
	2) Cetakan pasir kering	per set	Rp	500.000,0
	3) Cetakan double squeeze	per set	Rp	525.000,0
	e. Biaya pembuatan cetakan dapur 50 kg			
	1) Cetakan pasir basah	per set	Rp	175.000,0
	2) Cetakan pasir kering	per set	Rp	185.000,0
	3) Cetakan double squeeze	per set	Rp	200.000,0
4.	Pengelasan			
	a. Mesin gas tungsten arc welding AC-DC	per paket	Rp	3.000.000,0
	b. Mesin gas tungsten arc welding DC	per paket	Rp	2.750.000,0
	c. Mesin shield metal arc welding	per paket	Rp	2.500.000,0
	d. Mesin gas metal arc welding	per paket	Rp	2.750.000,0
	Teknologi Proses dan Mesin Bidang , Karet, dan Plastik			
1.	Pembuatan acuan dan alas kaki	,		

a. Acuan . . .



- 140 -

jenis pene	RIN	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	a.	Acuan kayu	per pasang	Rp	110.000,00
	b.	Acuan utuh	per pasang	Rp	70.000,00
	c.	Pembuatan acuan	per pasang	Rp	31.000,00
	d.	Master acuan dan pecah pola	per ukuran	Rp	200.000,00
,,,	e.	Acuan polyvinyl chloride (PVC)	per produk	Rp	200.000,00
	f.	Grading acuan	per seri nomer	Rp	550.000,00
	g.	Grading pola	per 10 komponen	Rp	37.000,00
	h.	Sepatu/sandal Pria	per pasang	Rp	450.000,00
	i.	Sepatu/sandal wanita	per pasang	Rp	350.000,00
	j.	Pembuatan alas kaki (bahan disediakan peminta jasa)	per pasang	Rp	100.000,00
2.	Pro	ses penyamakan kulit			
·	a.	Kulit sapi	per feet	Rp	26.800,00
	b.	Kulit domba atau kambing	per feet	Rp	24.000,00
	c.	Kulit Kelinci	per lembar	Rp	23.400,00
	d.	Kulit ular	per meter panjang	Rp	46.000,00
			per 10 cm lebar		
	e.	Kulit biawak	per meter panjang	Rp	48.000,00
			per 10 cm lebar		
	f.	Kulit buaya	per inci	Rp	19.500,00
	g.	Kulit ikan pari	per inci	Rp	18.100,00
	h.	Kulit ikan kakap	per meter panjang	Rp	54.000,00
			per 10 cm lebar		

i. Kulit . . .



- 141 -

Jenis Pen	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	i. Kulit ikan tuna	per meter panjang per cm lebar	Rp	14.200,00
	j. Kulit kaki ayam	per 10 lembar	Rp	50.000,00
	k. Kulit Itik	per lembar	Rp	15.000,00
	l. Kulit ikan nila/katak	per lembar	Rp	15.000,00
	m. Kulit musang	per feet	Rp	38.200,00
3.	Jasa mesin proses produksi kulit			-
	a. Jahit <i>zig zag</i>	per 10 meter	Rp	10.000,00
•	b. Penyesetan	per 30 meter	Rp	18.000,00
	c. Jahit lurus	per 50 meter	Rp	50.000,00
-	d. Pemotongan bentuk pita (lebar < 1 cm)	per 50 meter	Rp	25.000,00
	e. Pemotongan bentuk pita (lebar > 1 cm)	per 30 meter	Rp	24.000,00
	f. Embossing	per 10 jam	Rp	85.000,00
4.	Jasa mesin proses penyamakan kulit			<u></u>
	a. Shaving	per 10 lembar	Rp	30.000,00
	b. Fleshing	per 10 lembar	Rp	15.000,00
	c. Sammying dan setting out	Per 50 lembar	Rp	35.000,00
	d. Sammying	Per 50 lembar	Rp	30.000,00
	e. Splitting	per 10 lembar	Rp	37.000,00
	f. Drum	per jam	Rp	50.000,00
	g. Proses pengolahan limbah	per ton kulit	Rp	550.000,00
5.	Mesin untuk proses finishing kulit			<i>"</i>
	a. Peregang (staking vibration)			



- 142 -

JENIS PENERIN	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	1) Hide	per 50 kali perlakuan	Rp	42.500,00
	2) Skin	Per 50 lembar	Rp	40.000,00
b.	Peregang (staking wheel)	per 50 lembar	Rp	40.000,00
c.	Penyetrikaan plat polos dengan mesin mostardini			
	1) Hide	per 10 side	Rp	24.000,00
	2) Skin	Per 10 lembar	Rp	15.000,00
	3) Kulit kambing/ reptil/ kaki ayam/ katak/ ikan	per 20 lembar	Rp	18.500,00
d.	Penyetrikaan dengan motif dengan mesin <i>mostardini</i>			
	1) Hide (paling sedikit 25 side)	Per 25 side	Rp	62.500,00
	2) Skin (paling sedikit 50 lembar)	per 50 lembar	Rp	90.000,00
e.	Penyetrikaan dengan mesin satilux			
	1) Waktu maksimum 3 detik			
	a) <i>Hide</i>	per 10 side	Rp	25.000,00
	b) Skin	per 10 lembar	Rp	15.000,00
	2) Penambahan waktu setiap 3 detik			
	a) <i>Hide</i>	Per 50 side	Rp	37.500,00
	b) Skin	per 50 lembar	Rp	25.000,00
f.	Pementangan (toggling)			
	1) Dengan uap panas			
	a) <i>Hide</i>	Per 10 side	Rp	35.000,00

b) Skin . . .



- 143 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
b) Skin	Per 10 lembar	Rp	19.000,00
c) Buaya	per 10 side	Rp	25.000,00
d) Biawak	per 10 lembar	Rp	14.500,00
e) Ular besar	per 10 lembar	Rp	20.000,00
2) Tanpa uap panas		-	
a) <i>Hide</i>	Per 10 side	Rp	20.000,00
b) Skin	Per 10 lembar	Rp	13.500,00
c) Buaya	per 10 side	Rp	19.000,00
d) Biawak	per 10 lembar	Rр	13.500,00
e) Ular besar	per 10 lembar	Rp	18.500,00
g. Penyikatan (brushing)			
1) Hide	per 50 side	Rp	50.000,00
2) Skin	Per 50 lembar	Rp	37.500,00
h. Pengukuran luas	ï.		
1) Hide	per 50 side	Rp	50.000,00
2) Skin	Per 50 lembar	Rp	37.500,00
i. Pelemasan (drum milling)	per jam	Rp	30.000,00
j. Pengkilapan (glazing)			
1) Hide	per 20 square feet	Rp	26.000,00
2) Skin	per 20 square feet	Rp	14.000,00
3) Reptil	per 20 cm lebar per m panjang	Rр	11.000,00
4) Spray unit	per jam	Rp	250.000,00
5) Spray gun	per jam per <i>spray gun</i>	Rp	35.000,00

k. Pengeringan . . .



- 144 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
k. Pengeringan dengan mesir chamber unit	1		
1) Hide	per 50 <i>side</i>	Rp	50.000,00
2) Skin	per 50 lembar	Rp	50.000,00
l. Pengecatan tutup	per 100 square feet	Rp	500.000,00
m. Pemberian top coat atau lal (paling sedikit 100 square feet)	per 100 square feet	Rp	175.000,00
n. Drum tannox dengan air panas	per jam	Rp	45.000,00
o. Drum eksperimen	per jam	Rp	34.000,00
p. Vacuum drying			
1) Hide (paling sedikit 100)	per 100 siđe	Rp	350.000,00
2) Skin (paling sedikit 200)	per 200 lembar	Rp	340.000,00
q. Roll coating			
1) Dengan unit pengering	per jam	Rp	150.000,00
2) Tanpa unit pengering	per jam	Rp	100.000,00
r. Pading	per 10 lembar	Rp	100.000,00
6. Jasa pembuatan garmen kulit			
a. Jaket kulit	per buah	Rp	185.000,00
b. Rompi atau rok kulit	per buah	Rp	125.000,00
c. Celana panjang kulit	per buah	Rp	180.000,00
d. Celana pendek kulit	per buah	Rp	98.000,00
e. Kulot kulit	per buah	Rp	118.000,00
f. Mantel atau overcoat kulit	per buah	Rp	260.000,00
g. Jaket kulit reptil atau kelinci atau berbulu	per buah	Rp	210.00,00

h. Sarung . . .



- 145 -

JENIS PI	ENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	h. Sarung tangan olahraga	per buah	Rp	90.000,00
	i. Sarung tangan kerja berat	per buah	Rp	25.000,00
	j. Dasi kulit	per buah	Rp	19.000,00
	k. Topi kulit	per buah	Rp	25.000,00
	l. Pembuatan jaket kulit model rit	per buah	Rp	1.300.000,00
	m. Pembuatan tas kulit samak nabati	per buah	Rp	340.000,00
	n. Pembuatan ikat pinggang kulit samak <i>chrome</i>	per buah	Rp	130.000,00
7	. Jasa pembuatan barang kulit (aksesori dan kulit disediakan peminta jasa)	per buah	Rp	170.000,00
8	. Jasa pembuatan pola sepatu master			
	a. Master acuan dan pecah pola	per ukuran	Rp	200.000,00
	b. Acuan poly vinyl chlorida	per produk	Rp	200.000,00
	c. Grading acuan untuk 6 pasang	per seri nomer	Rp	550.000,00
	d. <i>Grading</i> pola	per 10 komponen	Rp	37.000,00
9	. Jasa proses bidang karet			
	a. Pembuatan kompon karet	per proses	Rp	345.000,00
	b. Pembuatan slab karet	per proses	Rp	74.000,00
	c. Cetak kompon karet pada mesin press moulding untuk 15kg	per <i>batch</i> kompon	Rp	200.000,00
	asa Teknologi Proses dan Mesin Bidang imia dan Kemasan	•		- 11
1	. Rheomix	per jam	Rp	205.000,00
2.	. Extruder	per jam	Rp	205.000,00
3	. Mixer polylab system	per jam	Rp	84.000,00

4. *Blown* . . .



- 146 -

JENIS PENI	ERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
4.	Blown film	per jam	Rp	98.000,00
5.	Wiped film molecular distillation	per batch	Rp	1.100.000,00
6.	Spinning band distillation column	per batch	Rp	440.000,00
7.	Pressure reactor kapasitas 1 liter	per jam	Ŕр	44.000,00
8.	Pressure reactor kapasitas 18 liter	per jam	Rp	55.000,00
9.	Alat fraksinasi kapasitas 30 liter	per batch per jam	Rp	170.000,00
10.	Sedimentasi	per jam	Rp	42.000,00
11.	Sedimentasi	per 8 jam	Rp	355.000,00
12.	Flotasi	per jam	Rp	42.000,00
13.	Flotasi	per 8 jam	Rp	355.000,00
14.	Neutralisasi	per jam	Rp	42.000,00
15.	Neutralisasi	per 8 jam	Rp	355.000,00
16.	Anaerobic	per jam	Rp	42.000,00
17.	Anaerobic	per 8 jam	Rp	355.000,00
18.	Jar test	per jam	Rp	41.000,00
19.	Jar test	per 8 jam	Rp	330.000,00
20.	Reaktor fotokatalitik skala laboratorium	per jam	Rp	44.000,00
21.	Reaktor fotokatalitik skala laboratorium	per 8 jam	Rp	350.000,00
22.	Reaktor fotokatalitik skala pilot kapasitas 5000 liter	per jam	Rp	75.000,00
23.	Reaktor fotokatalitik skala pilot kapasitas 5000 liter	per 8 jam	Rp	600.000,00
24.	Spinning band distillation column	per batch per 4 jam	Rp	1.400.000,00

25. Alat ...



- 147 -

JENIS PENERIM	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
25. Ala	t fraksinasi kapasitas 30 liter	per <i>batch</i> per 4 jam	Rp	600.000,00
26. <i>Mir</i>	ni spray dryer	per <i>batch</i> per 8 jam	Rp	950.000,00
27. На	nd sealer	per 100 contoh	Rp	40.000,00
28. <b>M</b> e	sin <i>cutting</i> dan creasing	per 100 contoh	Rp	180.000,00
29. Co	ntinuous sealer	per 100 contoh	Rp	50.000,00
30. Co	ntinuous sealer menggunakan gas	per 100 contoh	Rp	55.000,00
31. Va	cuum sealer table	per 100 contoh	Rp	80.000,00
32. Va	cuum sealer double chamber	per 100 contoh	Rp	180.000,00
33. <i>Fill</i>	ing dan sealing	per 100 contoh	Rp	140.000,00
	knologi Proses dan Mesin Bidang n dan Batik			
1. Jas	sa proses batik			
a.	Membuat pola batik			
	1) Membuat pola batik	per lembar kertas ersatz/A3	Rp	80.000,00
	2) Memindahkan motif batik untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	200.000,00
b.	Pembuatan batik tulis			
	Melekatkan malam menggunakan canting tulis untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	300.000,00
	2) Menutup bagian motif berwarna untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	125.000,00
c.	Pembuatan pola batik cap	per potong kain	Rp	70.000,00
d.	Pewarnaan batik dengan zat warna sintetis			

1) Meracik . . .



- 148 -

Jenis Penerimaa	AN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
1	) Meracik zat warna untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	60.000,00
2	) Mewarnai kain dengan coletan untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	75.000,00
	ewarnaan batik dengan zat rarna alam			
1	) Membuat zat warna alam dengan fermentasi	per kg	Rp	45.000,00
2	) Membuat zat warna alam dengan ekstrak	per liter	Rp	25.000,00
3;	) Mewarnai kain dengan zat warna alam			
	a) pewarnaan ekstrak untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	110.000,00
- 11	b) pewarnaan fermentasi untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	150.000,00
f. Po	elepasan malam			
1)	) Dengan cara perebusan untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	30.000,00
2)	Dengan cara kerokan untuk 2,5 m	per potong kain	Rp	40.000,00
2. Jasa r	nesin proses kayu dan bambu			
a. <i>D</i>	ovetail tenoner	per jam	Rp	105.000,00
b. <i>U</i>	niversal woodworking	per jam	Rp	84.000,00
c. <i>C</i>	ircular saw	per jam	Rp	88.000,00
d. Pi	lanner	per jam	Rp	180.000,00
	fultiple round rod mill atau mesin owel	per jam	Rp	97.000,00
f. H	ollow chisel	per jam	Rp	46.000,00

g. Bench...



- 149 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
g. Bench drill	per jam	Rp	55.000,00
h. Pneumatic hollow chisel	per jam	Rp	61.000,00
i. Oscillating edge sander	per jam	Ŕp	53.000,00
j. Double end saw	per jam	Rp	87.000,00
k. Master sanding	per jam	Rp	196.000,00
1. Straight knife grinder	per jam	Rp	45.000,00
m. Circular saw blade grinder	per jam	Rp	43.000,00
n. Universal tool grinder	per jam	Rp	50.000,00
o. Hot press	per jam	Rp	143.000,00
p. Horizontal hydrolic clamp	per jam	Rp	55.000,00
F. JASA TEKNOLOGI PROSES DAN MESIN BIDANG HASIL HUTAN DAN PERKEBUNAN			
1. Oven	per 5 kg per batch	Rp	44.000,00
<ol> <li>Mesin gergaji potong untuk 200 batang</li> </ol>	per jam	Rp	36.000,00
3. Mesin gergaji belah untuk 200 batang	per jam	Rp	28.000,00
4. Mesin ketam untuk 50 papan	per jam	Rp	32.000,00
5. Sigmat	per 100 titik	Rp	50.000,00
6. Press hidrolik	per 2 lempeng	Rp	30.000,00
7. Alat pirolisis cuka kayu untuk 7 kg	per hari	Rp	167.000,00
8. Finger joint untuk 100 batang	per jam	Rp	136.000,00
9. Pembelah bambu untuk 50 batang	per jam	Rp	36.000,00
10. Cetakan papan partikel	per 10 kg per hari	Rp	70.000,00

11. Cetakan...



- 150 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
11. Cetakan pellet untuk 3 kg	per jam	Rp	25.000,00
12. Cetakan briket untuk 3 kg	per jam	Rp	21.000,00
VII. JASA LAYANAN TEKNIS SERTIFIKASI			
<ul> <li>A. Sertifikasi Standar Produk (Ekolabel, Proses, Sistem Manajemen, Industri Hijau, Teknologi)</li> </ul>			
1. Dalam negeri			
a. Permohonan	per perusahaan	Rp	500.000,00
b. Audit tahap I (audit kecukupan/ <i>off site</i> )	per perusahaan	Rp	1.100.000,00
c. Audit tahap II (audit kesesuaian/ <i>on site</i> )			
1) Jasa			
a) Auditor Kepala	per orang per hari	Rp	2.150.000,00
b) Auditor	per orang per hari	Rp	1.650.000,00
c) Tenaga ahli	per orang per hari	Rp	2.000.000,00
d) Petugas pengambil contoh	per orang per hari	Rp	1.100.000,00
2) Jasa perdiem untuk auditor kepala, auditor, tenaga ahli, dan PPC	per orang per hari	Rp	300.000,00
d. Kajian keputusan sertifikasi			
1) Tinjauan administrasi	per perusahaan	Rp	1.350.000,00
2) Tinjauan teknis	per standar	Rp	1.900.000,00
e. Penerbitan sertifikat	per sertifikat	Rp	300.000,00

f. Alih . . .



- 151 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK SATUAN **TARIF** f. Alih bahasa sertifikat per sertifikat Rp 100.000,00 2. Luar negeri 1.350.000,00 Permohonan Rp per perusahaan 2.000.000,00 Ι (audit Audit tahap per perusahaan Rр kecukupan/off site) II Audit tahap (Audit kesesuaian/on site) Jasa 1) 5.400.000,00 a) Auditor kepala per orang per Rр hari Auditor 4.050.000,00 b) per orang per Rp hari Tenaga ahli 5.000.000,00 c) per orang per Rp hari Petugas pengambil per orang per Rp contoh 2.700.000,00 hari 2) Jasa perdiem untuk auditor 1.800.000,00 per orang per Rp kepala, auditor, tenaga ahli hari Petugas pengambil contoh d. Kajian keputusan sertifikasi per perusahaan Tinjauan administrasi 3.000.000,00 Rp 2) Tinjauan teknis 3.800.000,00 per standar Rp Penerbitan sertifikat per sertifikat Rp 600.000,00 f. Alih bahasa sertifikat 100.000,00 per sertifikat Rp B, Sertifikasi Batik Mark Rр 2.200.000,00 per merek per jenis C. Sertifikasi Profesi Industri Kerajinan dan 600.000,00 per orang per Rp **Batik** skema

D. Sertifikasi . . .



- 152 -

JENIS	PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
D.	Sertifikasi Welding			
	Sertifikasi welding inspector dari Lembaga Sertifikasi Profesi Badan Nasional Sertifikasi Profesi atau Authorized National Body-Institute International Welding (LSP-BNSP/ANB-IIW)	per orang	Rp	5.000.000,00
	2. Sertifikasi welding engineer dari Lembaga Sertifikasi Personil-Badan Nasional Sertifikasi Personil/Authorized National Body- Institute International Welding (LSP- BNSP/ ANB-IIW)	per orang	Rp	5.000.000,00
	3. Sertifikasi welding practitioner dari lembaga sertifikasi personil-badan nasional sertifikasi personil/authorized national bodyinstitute international welding (LSP-BNSP/ANB-IIW)	per orang	Rp	5.000.000,00
	4. Sertifikasi welding specialist dari lembaga sertifikasi personil-badan nasional sertifikasi personil/authorized national bodyinstitute international welding (LSPBNSP/ANB-IIW)	per orang	Rp	5.000.000,00
E.	Sertifikasi International Electrotechnical Commission (lec) Certification Body (Cb) – Scheme			
	1. Dalam negeri			
	a. Permohonan	per permohonan	Rp	500.000,00
	b. Evaluasi dokumen			
	1) Penilaian kelengkapan	per permohonan	Rp	290.000,00
	2) Penilaian kebenaran	per permohonan	Rp	570.000,00
	c. Kajian keputusan sertifikasi	·		
	1) Tinjauan administrasi	per permohonan	Rp	2.400.000,00

2) Tinjauan . . .



- 153 -

JENIS	PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	2) Tinjauan teknis	per sertifikat	Rp	3.000.000,00
	d. Penerbitan sertifikat	per sertifikat	Rp	2.000.000,00
	e. Iuran wajib	per sertifikat	Rp	2.000.000,00
	2. Luar negeri			
,	a. Permohonan	per permohonan	Rp	450.000,00
	b. Evaluasi dokumen			
	1) Penilaian kelengkapan	per permohonan	Rp	260.000,00
	2) Penilaian kebenaran	per permohonan	Rp	530.000,00
	c. Kajian keputusan sertifikasi			
	1) Tinjauan administrasi	per permohonan	Rp	2.200.000,00
	2) Tinjauan teknis	per sertifikat	Rp	5.300.000,00
	d. Penerbitan sertifikat	per sertifikat	Rp	2.800.000,00
	e. Iuran wajib	per sertifikat	Rp	3.500.000,00
VIII. JAS	A PELAYANAN TEKNIS KONSULTANSI			
Α.	Konsultansi Sistem Manajemen			
	1. Tinjauan awal (di tempat organisasi)	per orang per hari	Rp	1.000.000,00
	Pembentukan organisasi (di tempa organisasi)	t per orang per hari	Rp	1.000.000,00
	Peningkatan kompetensi SDM organisasi	per orang per hari	Rp	1.000.000,00
	Bimbingan teknis dan penyusunan dokumen	per orang per hari	Rp	1.000.000,00
В.	Konsultansi Audit Energi			
	1. Tinjauan awal	per orang per hari	Rp	2.000.000,00

2. Evaluasi . . .



- 154 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
2. Evaluasi kinerja mesin			
a. Power quality analyzer	per alat per perusahaan	Rp	1.500.000,00
b. Flue gas analyzer	per alat per perusahaan	Rp	1.150.000,00
c. Leakage detector	per alat per perusahaan	Rp	700.000,00
d. Digital infra red thermometer	per alat per perusahaan	Rp	575.000,00
e. Digital k-type thermometer	per alat per perusahaan	Rp	475.000,00
f. Sling pschrometer	per alat per perusahaan	Rp	425.000,00
g. Lux meter	per alat per perusahaan	Rp	375.000,00
h. Fabric moisture meter	per alat per perusahaan	Rp	850.000,00
i. Digital multimeter	per alat per perusahaan	Rp	750.000,00
j. Distance meter	per alat per perusahaan	Rp	350.000,00
k. Tachometer	per alat.per perusahaan	Rp	400.000,00
<ol> <li>Bimbingan Teknis dan Penyusunan Dokumen</li> </ol>	per hari	Rp	1.000.000,00
C. Konsultansi Penyusunan Standar Nasional	per penyusunan	Rp	4.500.000,00
D. Konsultansi Upaya Kelola Lingkungan (UKL)/Upaya Pematauan Lingkungan (UPL)	per perusahaan	Rp	15.000.000,00

E. Konsultansi . . .



- 155 -

J:	enis f	ENERIM	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
		Konsulta Limbah (	ansi Instalasi Pengolahan Air (IPAL) Sederhana	per perusahaan	Rp	25.000.000,00
	F.	Konsulta	nsi Teknis Lainnya	per orang per hari	Rp	1.500.000,00
IX.			JNAAN SARANA DAN PRASARANA S DAN FUNGSI			
	Α.	Pusat Pe	ndidikan dan Pelatihan industri			
		1. Fas	silitas ruangan			
		a.	Ruang auditorium kapasitas 100 orang	per 8 jam	Rp	2.000.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	300.000,00
		b.	Ruang kelas kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp	250.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	40.000,00
		c.	Ruang kelas kapasitas 40 orang	per 8 jam	Rp	300.000,00
•			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
		d.	Ruang kelas AC			
			1) Kapasitas 20 orang	per 8 jam	Rp	200.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	25.000,00
			2) Kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp	250.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	40.000,00
			3) Kapasitas 40 orang	per 8 jam	Rp	350.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
		e.	Lab komputer	per 8 jam	Rp	750.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	100.000,00

2. Asrama . . .



- 156 -

JENIS PE	ENERI	MAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
2	. As	rama			
	a.	Kamar AC kapasitas 1 orang	per kamar per hari	Rp	300.000,00
	b.	Kamar AC standar kapasitas 2 orang	per kamar per hari	Rp	200.000,00
	c.	Kamar AC standar kapasitas 3 orang	per kamar per hari	Rp	300.000,00
	d.	Kamar AC standar kapasitas 4 orang	per kamar per hari	Rp	400.000,00
B. B	alai Di	klat Industri Jakarta	"		
1	. Fa	silitas ruangan			**
	a.	Ruang kelas			
		1) Kapasitas 20 orang	per 8 jam	Rp	200.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	40.000,00
		2) Kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp	300.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	40.000,00
		3) Kapasitas 40 orang	per 8 jam	Rp	400.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
	b.	Ruang auditorium kapasitas 300 orang	per 8 jam	Rp	1.500.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	200.000,00
	c.	Lab komputer kapasitas 20 orang	per 6 jam	Rp	500.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	100.000,00
2.	. As	rama			
	a.	Kamar AC 2 tempat tidur (spring bed)	per kamar per hari	Rp	200.000,00

b. Kamar...



- 157 -

JENIS	PENERI	MAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	b	Kamar AC 20 tempat tidur susun	per kamar per hari	Rp	1.000.000,00
C.	Balai D	iklat Industri Medan	· · · ·		
	1. F	asilitas ruangan			
	a.	Ruang kelas		_	
		1) Kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp	250.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
		2) Kapasitas 60 orang	per 8 jam	Rp	350.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
	b.	Lab komputer kapasitas 25 orang	per 8 jam	Rp	600.000,00
	_	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
	2. A:	srama			
	a.	Kamar AC 3 tempat tidur (bed)	per kamar per hari	Rp	125.000,00
	b	Kamar AC 2 tempat tidur (bed)	per kamar per hari	Rp	100.000,00
D.	Balai D	iklat Industri Padang			
	1. Fa	asilitas ruangan			
	R	uang kelas			
	a.	Kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp	200.000,00
	-	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
	b.	Kapasitas 60 orang	per 8 jam	Rp	250.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
	2. As	srama			
	a.	Kamar AC 3 tempat tidur (bed)	per kamar per hari	Rp	90.000,00

b. Kamar...



- 158 -

JENIS	PENE	RIN	MAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
		b.	Kamar AC 2 tempat tidur ( <i>bed</i> )	per kamar per hari	Rp	75.000,00
E.	Balai	Dil	klat Industri Surabaya	'		
	1.	Fa	silitas ruangan	,		
		Ru	ang kelas			
		a.	Kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp	400.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	60.000,00
	•	b.	Kapasitas 40 orang	per 8 jam	Rp	500.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	75.000,00
	2.	As	rama	·		
		a.	Kamar AC 2 tempat tidur (spring bed)	per kamar per hari	Rp	150.000,00
		b.	Kamar AC 2 tempat tidur ranjang susun	per kamar per hari	Rp	200.000,00
F.	Balai	Dil	klat Industri Yogyakarta			
	1.	Fa	silitas ruangan			
		Ru	ang kelas			
		a.	Kapasitas 20 orang	per 8 jam	Rp	300.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	25.000,00
		b.	Kapasitas 40 orang	per 8 jam	Rp	600.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
		c.	Kapasitas 50 orang	per 8 jam	Rp	700.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	75.000,00
		d.	Kapasitas 60 orang	per 8 jam	Rp	800.000,00
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	75.000,00

2. Laboratorium . . .



**-** 159 -

Jenis Peni	NIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		TARIF	
2.	Laboratorium komputer kapasitas 30 orang	per 6 jam	Rp	750.000,00
	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	100.000,00
3.	Asrama			
	a. Kamar VIP	per kamar per hari	Rp	325.000,00
	b. Kamar AC 2 tempat tidur (bed)	per kamar per hari	Rp	180.000,00
	c. Kamar AC 3 tempat tidur (bed)	per kamar per hari	Rp	225.000,00
G. Bala	i Diklat Industri Denpasar	-		
1.	Fasilitas ruangan			
	a. Ruang kelas			
	1) Kapasitas 20 orang	per 8 jam	Rp	200.000,00
	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	25.000,00
	2) Kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp	300.000,00
	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	35.000,00
	3) Kapasitas 40 orang	per 8 jam	Rp	400.000,00
	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
	b. Ruang auditorium kapasitas 100 orang	per 8 jam	Rp	800.000,00
	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	200.000,00
	c. Lab komputer kapasitas 25 orang	per 6 jam	Rp	600.000,00
	Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
	d. Ruang auditorium kapasitas 800 orang	per hari	Rp	16.000.000,00
	e. Fashion and Design Lantai 1			

f. Fashion . . .



- 160 -

JENIS PE	NERIM	IAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN		TARIF
	f.	Fashion and Design Lantai 2	per hari	Rp	1.500.000,00
	g.	Studio / share office	per bulan	Rp	750.000,00
	h.	Virtual office	per bulan	Rp	200.000,00
	i.	Maker space/Teaching factory	per hari	Rp.	250.000,00
2.	Ası	rama			
	a.	Kamar AC 2 tempat tidur (bed)	per kamar per hari	Rp	200.000,00
	b.	Kamar AC 3 tempat tidur (bed)	per kamar per hari	Rp	300.000,00
3.	Fas	silitas lainnya			
	a.	Mini theatre kapasitas 25 orang	per jam	Rp	250.000,00
'	ъ.	Meeting room kapasitas 15 orang	per 6 jam	Rp	600.000,00
	c.	Sound recording room	per jam	Rp	75.000,00
	d.	Motion capture	per hari	Rp	7.500.000,00
	e.	Render farm	per server per 12 jam	Rp	50.000,00
H. Ba	alai Dik	klat Industri Makassar			
1.	Fas	silitas ruangan			
	a.	Ruang kelas			
		1) Kapasitas 20 orang	per 8 jam	Rp	300.000,00
		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp	50.000,00
			<u> </u>	1	

b) Kapasitas . . .



- 161 -

•	JENIS	IS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
			2) Kapasitas 30 orang	per 8 jam	Rp 400.000,00	
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp 75.000,00	
			3) Kapasitas 40 orang	per 8 jam	Rp 500.000,00	
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp 75.000,00	
			b. Ruang auditorium, kapasitas 300 orang	per 8 jam	Rp 2.500.000,00	
	-		Kelebihan penggunaan	per jam	Rp 250.000,00	
			c. Lab komputer, kapasitas 25 orang	per 6 jam	Rp 850.000,00	
			Kelebihan penggunaan	per jam	Rp 150.000,00	
		2.	Asrama (kamar AC)	per kamar per hari	Rp 200.000,00	
X.	DENDA ADMINISTRATIF SISTEM INFORMASI INDUSTRI NASIONAL					
	A.	Data	a Periodik			
		1.	Industri Kecil	per perusahaan per periode penyampaian data	Paling banyak Rp100.000,00	
		2.	Industri Menengah	per perusahaan per periode penyampaian data	Paling banyak Rp7.500.000,00	
		3.	Industri Besar	per perusahaan per periode penyampaian data	Paling banyak Rp100.000.000,00	
	B.	Data	a Lain			
		1.	Industri Kecil	per perusahaan per permintaan Menteri	Paling banyak Rp100.000,00	

2. Industri . . .



- 162 -

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF	
2. Industri Menengah	per perusahaan per permintaan Menteri	Paling banyak Rp7.500.000,00	
3. Industri Besar	per perusahaan per permintaan Menteri	Paling banyak Rp100.000.000,00	

### PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

**JOKO WIDODO** 

Salinan sesuai dengan aslinya KEMENTERIAN SEKRETARIAT NEGARA REPUBLIK INDONESIA

Denuti Bidang Perundang-undangan dan SEKRET Ministrasi Hukum,

Silvanna Djaman