

NO	INSTANSI	OBJEK	TARIF	KET
1	2	3	4	5
1	Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Papua			
1		Bau	Rp 20.000	Per Sampel
2		Rasa	Rp 20.000	Per Sampel
3		Warna	Rp 20.000	Per Sampel
4		pH	Rp 20.000	Per Sampel
5		Kekeruhan	Rp 20.000	Per Sampel
6		Zat yang terlarut	Rp 25.000	Per Sampel
7		Zat Organik (KMnO4)	Rp 25.000	Per Sampel
8		Total Organik Carbon	Rp 40.000	Per Sampel
9		Nitrat	Rp 25.000	Per Sampel
10		Nitrit		Per Sampel
11		Amonium	Rp 25.000	Per Sampel
12		Sulfat	Rp 25.000	Per Sampel
13		Klorida	Rp 25.000	Per Sampel
14		Flourida	Rp 30.000	Per Sampel
15		Sianida	Rp 25.000	Per Sampel
16		Besi	Rp 30.000	Per Sampel
17		Mangan	Rp 25.000	Per Sampel
18		Klor Bebas	Rp 30.000	Per Sampel
19		Krominium (Cr)	Rp 30.000	Per Sampel
20		Barium (B)	Rp 50.000	Per Sampel
21		Boron (B)	Rp 30.000	Per Sampel
22		Selenium (Se)	Rp 30.000	Per Sampel
23		Kesadahan	Rp 50.000	Per Sampel
24		Timbal	Rp 25.000	Per Sampel
25		Tembaga	Rp 30.000	Per Sampel
26		Cadmium	Rp 30.000	Per Sampel
27		Raksa (Hg)	Rp 30.000	Per Sampel
28		Perak Kobalt	Rp 50.000	Per Sampel
29		Cemaran Arsen	Rp 50.000	Per Sampel
30		Angka Lempeng Total Awal	Rp 30.000	Per Sampel
31		Angka Lempeng Total Akhir	Rp 50.000	Per Sampel
32		Bakteri Bentuk Coli	Rp 50.000	Per Sampel
33		Salmonella	Rp 50.000	Per Sampel
34		Pseudomonas aerugionas	Rp 50.000	Per Sampel
35		Persiapan/Preparasi Contoh (Uji)	Rp 50.000	Per Sampel
36		C. Perfringens	Rp 50.000	Per Sampel
37		Temperatur	Rp 15.000	Per Sampel
38		Padatan tak terlarut	Rp 25.000	Per Sampel
39		Seng Zn	Rp 30.000	Per Sampel
40		Krom eksavalen (Cr+6)	Rp 30.000	Per Sampel
41		Krom total (Cr)	Rp 30.000	Per Sampel
42		Kadmium (Cd)	Rp 30.000	Per Sampel
43		Timah Putih (Sn)	Rp 30.000	Per Sampel
44		Nikel (Ni)	Rp 30.000	Per Sampel
45		Kobalt (Co)	Rp 30.000	Per Sampel
46		Amoniak bebas (NH3-N)	Rp 25.000	Per Sampel
47		Kebutuhan oksigen biokimia (BOD)	Rp 30.000	Per Sampel
48		Kebutuhan oksigen kimia (COD)	Rp 40.000	Per Sampel
49		Deterjen anionik	Rp 50.000	Per Sampel
50		Phenol	Rp 25.000	Per Sampel
51		Minyak dan Lemak	Rp 30.000	Per Sampel
52		Total Nitrogen	Rp 25.000	Per Sampel
53		Konduktivitas	Rp 15.000	Per Sampel
54		Aluminium (Al)	Rp 30.000	Per Sampel
55		Perak (Ag)	Rp 30.000	Per Sampel
56		Natrium (Na)	Rp 30.000	Per Sampel
57		Oksigen terlarut	Rp 25.000	Per Sampel
58		Kesadahan Total	Rp 25.000	Per Sampel
59		Phospat	Rp 25.000	Per Sampel
60		Calsium (Ca)	Rp 30.000	Per Sampel

<b>NO</b>	<b>INSTANSI</b>	<b>OBJEK</b>	<b>TARIF</b>	<b>KET</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
61		Phospat Calsium (Ca)	Rp 25.000	Per Sampel
62		Magnesium (Mg)	Rp 30.000	Per Sampel
63		Jumlah padatan terlarut	Rp 25.000	Per Sampel
64		Kesedahan (CaCo3)	Rp 25.000	Per Sampel
65		Total Colifrom	Rp 50.000	Per Sampel
66		Karban Cloroton	Rp 25.000	Per Sampel
67		PCB	Rp 50.000	Per Sampel
68		Daya hantar listrik	Rp 25.000	Per Sampel
69		CO2 Bebas	Rp 25.000	Per Sampel
70		Oksigen terlarut (DO)	Rp 25.000	Per Sampel
71		Padatan tersuspensi	Rp 25.000	Per Sampel
72		Benda terapung	Rp 25.000	Per Sampel
73		Salinitas	Rp 30.000	Per Sampel
74		Arang Aktif		Per Sampel
		Kadar Abu	Rp 50.000	Per Sampel
		Kehalusan	Rp 20.000	Per Sampel
75		Arang Batok		Per Sampel
		Kadar air	Rp 20.000	Per Sampel
		Karbon	Rp 20.000	Per Sampel
76		Garam Konsumsi Beryodium		Per Sampel
		Kadar Air 105 C	Rp 20.000	Per Sampel
		Kotoran	Rp 20.000	Per Sampel
		Logam berbahaya (Pb,Cd,Cu,Hg) Kualitatif	Rp 50.000	Per Sampel
		Kalium lodat (K1O3)	Rp 40.000	Per Sampel
		Na Cl	Rp 50.000	Per Sampel
		Anti Kenpal	Rp 25.000	Per Sampel
78		Gula Merah		Per Sampel
		Air (Xylol)	Rp 35.000	Per Sampel
		Gula Reduksi	Rp 35.000	Per Sampel
		Gula Total	Rp 35.000	Per Sampel
		Logam berbahaya (Cu, Pb,Hg, As) Kualitatif	Rp 30.000	Per Sampel
		Pewarna tambahan	Rp 30.000	Per Sampel
		Abu	Rp 20.000	Per Sampel
		Kotoran	Rp 20.000	Per Sampel
		Sisa SiO2	Rp 30.000	Per Sampel
79		Kopi Bubuk		Per Sampel
		Kadar Air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar Abu	Rp 50.000	Per Sampel
		Kealkalian Abu	Rp 30.000	Per Sampel
		Mikroskopis	Rp 30.000	Per Sampel
		Logam berbahaya (Cu, Pb,Hg, As) Kualitatif	Rp 30.000	Per Sampel
		Kadar Sari	Rp 25.000	Per Sampel
		Bau	Rp 15.000	Per Sampel
		Rasa	Rp 15.000	Per Sampel
80		Kopi Biji		Per Sampel
		Pengolahan Kering		
		Kadar Air	Rp 15.000	Per Sampel
		Kadar kotoran, berupa ranting, batu tanah dan bahan asing lainnya	Rp 2.000	Per Sampel
		Serangga hidup	Rp 20.000	Per Sampel
		Biji berbau dan berbau kapang	Rp 20.000	Per Sampel
		Biji tidak lolos ayakan ukuran 3 mm x 3 mm (8 mesh)	Rp 2.000	Per Sampel
		Biji ukuran besar, tidak lolos ayakan lubang ukuran diameter 7,5	Rp 20.000	Per Sampel

<b>NO</b>	<b>INSTANSI</b>	<b>OBJEK</b>	<b>TARIF</b>	<b>KET</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
		Pengolahan Basah		Per Sampel
		Kadar Air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar kotoran, berupa ranting, batu tanah dan bahan asing lainnya	Rp 20.000	Per Sampel
		Serangga hidup	Rp 20.000	Per Sampel
		Biji berbau busuk dan berbau kapang	Rp 20.000	Per Sampel
		Robusta biji ukuran besar, tidak lolos ayakan lubang ukuran 7,5	Rp 20.000	Per Sampel
		Robusta biji ukuran sedang, lolos ayakan lubang bulat ukuran 7,5 tidak lolos ayakan lubang bulat ukuran 5,5 mm	Rp 20.000	Per Sampel
81		Biji Kakao		Per Sampel
		Kadar air	Rp 20.000	Per Sampel
		Biji berbau asap dan atau abnormal dan atau berbau asing	Rp 20.000	Per Sampel
		Serangga hidup	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar benda - benda asing	Rp 35.000	Per Sampel
		Jumlah biji per 100 gram	Rp 30.000	Per Sampel
		Kadar biji berkapang	Rp 35.000	Per Sampel
		Kadar biji tidak terfermentasi	Rp 35.000	Per Sampel
		Kadar biji Berserangga, pipih, berkecamban	Rp 35.000	Per Sampel
82		Kecap		Per Sampel
		Karbohidrat	Rp 30.000	Per Sampel
		Lemak	Rp 40.000	Per Sampel
		Jamur/Yeast	Rp 50.000	Per Sampel
83		Ikan Asin		Per Sampel
		Kadar air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar Lemak	Rp 40.000	Per Sampel
		Protein	Rp 75.000	Per Sampel
		Kadar NaCi	Rp 50.000	Per Sampel
84		Kerupuk		
		Kadar Air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar Abu	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar Lemak	Rp 40.000	Per Sampel
		Kadar Protein	Rp 75.000	Per Sampel
		Kadar Gula	Rp 32.000	Per Sampel
		NaCi	Rp 50.000	Per Sampel
		Serat Kasar	Rp 25.000	Per Sampel
		Pengawet	Rp 30.000	Per Sampel
		Pewarna	Rp 30.000	Per Sampel
85		Kopra		
		Kadar Air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar Minyak	Rp 40.000	Per Sampel
		Kadar Asam Lemak bebas dalam minyak	Rp 20.000	Per Sampel
		Benda asing	Rp 20.000	Per Sampel
		Bagian berkapang	Rp 20.000	Per Sampel
		Bagian berhama	Rp 20.000	Per Sampel
		Bagian cacat	Rp 20.000	Per Sampel
				Per Sampel

NO	INSTANSI	OBJEK	TARIF	KET
1	2	3	4	5
86		Minyak Kepala		Per Sampel
		Kadar Air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kotoran	Rp 20.000	Per Sampel
		Bilangan Jod	Rp 40.000	Per Sampel
		Bilangan Penyabunan	Rp 25.000	Per Sampel
		Bilangan Peroksida	Rp 40.000	Per Sampel
		Asam Lemak Bebas	Rp 20.000	Per Sampel
		Warna	Rp 20.000	Per Sampel
		Bau	Rp 20.000	Per Sampel
		Minyak Pelikan	Rp 20.000	Per Sampel
		Logam Berbahaya dan arsen kualitatif	Rp 40.000	Per Sampel
87		Minyak Goreng		
		Kadar air	Rp 20.000	Per Sampel
		Bilangan asam	Rp 20.000	Per Sampel
		Bilangan peroksida	Rp 40.000	Per Sampel
		Minyak pelikan kualitatif	Rp 20.000	Per Sampel
		Keadaan:		Per Sampel
		, - Bau	Rp 20.000	Per Sampel
		, -Rasa	Rp 20.000	Per Sampel
		Logam (Fe, Pb, Cu, Zn, Sn) kualitatif	Rp 30.000	Per Sampel
88		Minyak Sawit		
		Kadar air	Rp 20.000	Per Sampel
		Bilangan asam	Rp 20.000	Per Sampel
		Bilangan penyabunan	Rp 25.000	Per Sampel
		Bilangan Yodium	Rp 40.000	Per Sampel
		Bilangan Peroksoda	Rp 40.000	Per Sampel
		Kotoran	Rp 20.000	Per Sampel
		Minyak Pelikan	Rp 20.000	Per Sampel
		Bilangan ester	Rp 25.000	Per Sampel
				Per Sampel
93		Roti tawar		
		Kadar air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar abu	Rp 20.000	Per Sampel
		Silikat	Rp 25.000	Per Sampel
		Naci	Rp 5.000	Per Sampel
		Logam berbahaya (Pd, Cd, Cu, Hg, As) Kualitatif	Rp 30.000	Per Sampel
		Serangga	Rp 20.000	Per Sampel
		Bau	Rp 20.000	Per Sampel
		Warna	Rp 20.000	Per Sampel
94		Mi Instan		
		Bau	Rp 20.000	Per Sampel
		Rasa	Rp 20.000	Per Sampel
		Warna	Rp 20.000	Per Sampel
		Benda benda asing	Rp 20.000	Per Sampel
		Keutuhan	Rp 20.000	Per Sampel
		Uji Kematangan	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar air	Rp 20.000	Per Sampel
		Protein	Rp 75.000	Per Sampel
		Derajat Asam	Rp 20.000	Per Sampel
		Zat Warna Tambahan	Rp 30.000	Per Sampel
		Cemaran Logam (Pd, cU, Zn, As, Hg)Kualitatif	Rp 30.000	Per Sampel
		Angka Lempeng Total (TPC)	Rp 50.000	Per Sampel
		E. Coli	Rp 50.000	Per Sampel
		Kapang	Rp 50.000	Per Sampel
				Per Sampel

NO	INSTANSI	OBJEK	TARIF	KET
1	2	3	4	5
95		Tahu		
		Bau	Rp 20.000	Per Sampel
		Rasa	Rp 20.000	Per Sampel
		Warna	Rp 20.000	Per Sampel
		Penampakan(tekstur)	Rp 2.000	Per Sampel
		Abu	Rp 20.000	Per Sampel
		Protein	Rp 75.000	Per Sampel
		Sarat Kasar	Rp 25.000	Per Sampel
		Bahan Tambahan Makanan	Rp 30.000	Per Sampel
		Angka Lempeng Total(TPC)	Rp 50.000	Per Sampel
		E.Coli	Rp 50.000	Per Sampel
		Salmonella	Rp 5.000	Per Sampel
				Per Sampel
96		Tempe		
		Bau	Rp 20.000	Per Sampel
		Rasa	Rp 20.000	Per Sampel
		Warna	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar Air	Rp 20.000	Per Sampel
		Kadar abu	Rp 20.000	Per Sampel
		Protein	Rp 75.000	Per Sampel
		E. Coli	Rp 50.000	Per Sampel
		Salmonella	Rp 50.000	Per Sampel
97		Minyak kayu Putih		
		Indeks Bias	Rp 20.000	Per Sampel
		Berat Jenis	Rp 20.000	Per Sampel
		Putaran Optik	Rp 20.000	Per Sampel
		Kelarutan Dalam Alkohol 90%	Rp 20.000	Per Sampel
		Lemak Kuaitatif	Rp 20.000	Per Sampel
		Minyak Pelikan	Rp 20.000	Per Sampel
		Sineol	Rp 200.000	Per Sampel
		Terpentin	Rp 20.000	Per Sampel
98		Minyak Lawang		
		Indeks Biasa	Rp 20.000	
		Berat Jenis	Rp 20.000	
		Putaran Optik	Rp 20.000	
		Eugenol	Rp 25.000	
		Kelarutan Alkohol 90% 1:2	Rp 20.000	
		Kelarutan Alkohol 70% 1:2	Rp 20.000	
		Sisa penguapan	Rp 20.000	
		Alkohol tambahan	Rp 20.000	
		Minyak Lemak	Rp 20.000	
		Minyak Pelikan	Rp 20.000	
		Minyak terpentin	Rp 20.000	
		Keadaan Bau	Rp 20.000	
		Rasa	Rp 20.000	
		warna	Rp 20.000	
99		Kakao Bubuk		
		Bentuk	Rp 20.000	
		Bau	Rp 20.000	
		rasa	Rp 20.000	
		Warna	Rp 20.000	
		Kadar air	Rp 20.000	
		Abu dan bahan kering tanpa lemak	Rp 20.000	
		Abu yg tdk larut dlm asam dari bahan kering tanpa Lemak	Rp 25.000	
		Lemak dan Bahan kering	Rp 40.000	

<b>NO</b>	<b>INSTANSI</b>	<b>OBJEK</b>	<b>TARIF</b>	<b>KET</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
		pH	Rp 20.000	
		Kulit kakao(shell)	Rp 30.000	
		Kehalusan lolos ayakan 200 mesh	Rp 20.000	
		Cemaran Logam(Pb,Cu, Zn, As, Hg)Kualitatif	Rp 30.000	
		Angka Lempeng total	Rp 50.000	
		E. Coli	Rp 50.000	
		salmonella	Rp 50.000	
		Kapang	Rp 50.000	
		Khamir	Rp 50.000	

**GUBERNUR PAPUA,  
CAP/TTD  
LUKAS ENEMBE, SIP,MH**

Salinan sesuai dengan aslinya  
**Plt. KEPALA BIRO HUKUM,**

**ABNER KEHEK, SH., M.Hum  
NIP. 19750421 200112 1 006**