

**STANDAR PELAYANAN LABORATORIUM BALAI BESAR VETERINER WATES
MELIPUTI BIAYA UJI DAN LAMA PENGUJIAN
BERDASARKAN PP NO 35 TAHUN 2016**

NO	NAMA APENGUJIAN	TARIF SESUAI DENGAN ASAL SAMPEL				SAMPSEL	VOLUME MINIMAL SAMPEL	LAMA UJI (HARI KERJA)
		UNGGAS	HEWAN BESAR/KECIL	MUTU PRODUK TERNAK	MUTU PAKAN			
1	Aflatoxin cepat				50.000	pakan	100gr	3 hari
2	Aflatoxin Elisa			300.000		pakan	100gr	4 hari
3	AGID EBL*		35.000			serum	0,5ml	5 hari
4	Aglutinasi Mikoplasma/CRD	5.000				serum	0,5ml	3 hari
5	Aglutinasi Pullorum	5.000				serum	0,5ml	3 hari
6	Bedah bangkai	15.000				hewan utuh		2 - 5 hari
7	Bedah bangkai hwn besar&ikan		70.000			hewan utuh		2 - 5 hari
8	Bedah bangkai hwn kecil&ikan		30.000			hewan utuh		2 - 5 hari
9	Bedah kepala dan ikan kecil		15.000			kepala,ikan utuh		2 - 5 hari
10	BKTL susu		10.000			air susu segar	250gr	4 hari
11	Boraks (rapid test)	15.000		60.000		bakso	250 gr	3 hari
12	Cemaran Coliform		30.000	40.000		air	250ml	8 - 15 hari
13	Cemaran E Coli		30.000	75.000		air,feses,organ	250ml, 5gr	8 - 15 hari
14	Cemaran Salmonella		75.000	75.000		swab kloaka, feses, pakan, swab kandang, rak telur	10-50gr	8 - 15 hari
15	Cemaran Salmonella enteritidis			200.000		produk asal hewan dan olahannya	200gr	15 hari
16	Cemaran Staphylococcus Aureus		50.000	75.000		susu	5ml	8 hari
17	Cemaran TPC		30.000	40.000		air	250ml	8 hari
18	CFT		40.000			serum	1ml	7 hari
19	CMT/ Mastitis tes		3.500			susu	5ml	3 hari
20	Coccidiosis metode Apung	3.000				feses	10gr	4 hari
21	Coccidiosis metode Witlock	5.000				feses	10gr	4 hari
22	Cysticercosis		5.000			daging	500gr	3 hari
23	Diferensial leukosit	5.000				darah edta/PUD	2ml	4 hari
24	Ektoparasit		7.000			kerokan kulit	secukupnya	4 hari
25	Elisa antibodi CSF/Hog Cholera*		50.000			serum	0,5ml	4 hari
26	Elisa antibodi IBR*		70.000			serum	0,5ml	4 hari
27	Elisa antibodi Paratuberculosis*		65.000			serum	0,5ml	4 hari
28	Elisa Antibodi Rabies*		30.000			serum	0,5ml	4 hari
29	Elisa antigen BVD*		80.000			serum	0,5ml	4 hari
30	Elisa Quinolone			150.000		daging	250 gr	8 hari
31	FAT Rabies		140.000			otak	10gr	2 hari
32	fisik air susu (pH,warna,bau,kebersihan)		3.000			air susu segar	500ml	8 hari
33	fisik daging (warna,bau,konsistensi)	10.000	10.000			daging segar	200gr	8 hari
34	Formalin (spektrofotometer)	50.000	50.000	50.000		bakso, daging	250 gr	11 hari
35	Formalin Kualitatif (rapid test)	15.000	15.000			bakso, daging	250 gr	3 hari
36	H2O2 peroksida		25.000			air susu segar, kikir	250gr	8 hari
37	Hematokrit*	5.000	5.000			darah edta	1ml	4 hari
38	Hematologi lengkap*	30.000	30.000			darah edta	3ml	4 hari
39	Hemoglobin (Hb)		5.000			darah edta	1ml	4 hari
40	HI tes AI/ND	7.500				serum	0,5ml	3 hari
41	Identifikasi AI / ND	52.000				cairan alantois	1ml	22 hari
42	Identifikasi cacing		7.000			cacing	5ekor	4 hari
43	Identifikasi Cryptosporidium		10.000			feses	10gr	4 hari
44	Identifikasi kuman anthrax		40.000			darah,EDTA ,tulang, kulit, organ, tanah	3-5ml	8 hari
45	Identifikasi Spesies (Elisa)		200.000			bakso, daging	250 gr	8 hari
46	Identifikasi telur cacing metode Apung	3.000	3.000			feses	10gr	4 hari
47	Identifikasi telur cacing metode Witlock		4.000			feses	10gr	4 hari
48	Identifikasi telur cacing sedimentasi		3.000			feses	10gr	4 hari
49	Identifikasi virus IBD / ILT	280.000				organ	20gr	1 bulan
50	Isolasi dan identifikasi jamur		50.000			organ,kerokan kulit	2gr	15 hari
51	Isolasi salmonella	75.000	75.000			organ,feses,swab lingk	1mq	7 hari
52	Isolasi SE		400.000			swab, organ (paru paru)		7 hari
53	Kadar abu			20.000	25.000	pakan	100gr	4 hari
54	Kadar air		15.000	100.000	20.000	pakan	100gr	4 hari
55	Kadar Fosfor		20.000		75.000	serum	1ml	3 hari
56	Kadar kalsium		20.000		75.000	serum	1ml	3 hari
57	Kadar lemak		60.000	210.000	60.000	pakan	100gr	4 hari
58	Kadar lemak susu		25.000			air susu segar	200ml	3 hari
59	Kadar magnesium		20.000			serum	1ml	3 hari
60	Kadar protein kasar		75.000	132.000	75.000	pakan	100gr	4 hari
61	Katalase susu		10.000			air susu segar	200ml	3 hari
62	Konv.PCR matrik influenza tipe lain		500.000			organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
63	Konvensional PCR BVD		335.000			serum, feses	1ml/20gr	6 hari
64	Konvensional PCR matrik influenza A		500.000			organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
65	Kultur Anthrax		75.000			darah,EDTA ,tulang, kulit, organ, tanah	3-5ml	8 hari
66	Kultur bakteri	30.000	30.000			organ,swab	1mq	7 hari

67	Kultur Brucella		100.000			janin, organ, sal reproduksi	10ml,50gr	22 hari
68	Kultur campylobacter		90.000			organ,daging,feses,vag/prep wash 10gr-250gr		7 hari
69	Kultur dan identifikasi jamur	75.000				organ, kerokan kulit		15 hari
70	Kultur mikoplasma		40.000			organ (paru paru), cairan sendi	10-50gr,5 ml	22 hari
71	Kultur paratuberkulosis		90.000			feeses	200gr	7 hari
72	Kultur staphylococcus aureus		50.000			susu,organ	250ml	7 hari
73	Kultur Trikhomonas		30.000			prep/vag wash	10ml	8 hari
74	kulturterhadap telur/ larva		80.000			feeses	50gr	8 hari
75	Listeria Monocytogenes			200.000		susu,daging	250gr	6 hari
76	Logam berat Pb		125.000	125.000		jerohan, daging, produk hasil hewan	100gr	8 hari
77	Parasit darah metode pewarnaan	5.000	5.000			darah edta / ulas darah	1ml	4 hari
78	Parasit usus		7.000			usus segar	10cm	4 hari
79	PCR Anthrax		500.000			Suspensi,darah,tanah,organ	2ml/1ml/10gr	6 hari
80	PCR Brucella		500.000			Suspensi,cairan abortus,organ	2ml/2ml/10gr	5 hari
81	PCR Konv.Gen M/ InfI A	400.000				organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
82	PCR Konvensional Gen HA	400.000				organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
83	PCR Konvensional Gen NA	400.000				organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
84	PCR Paratuberkulosis		500.000			Suspensi, feeses, organ	2ml/10gr	6 hari
85	PCV		5.000			darah edta	1ml	4 hari
86	Pembacaan slide histopatologi		15.000			organ		1 - 2 minggu
87	Pembuatan slide histopatologi		15.000			organ		1 - 2 minggu
88	Pemeriksaan Protozoa (coccidia)	3.000				feeses	10gr	4 hari
89	Pengambilan darah		30.000			ternak		1 hari
90	Pestisida	500.000	500.000			daging, susu, pakan, cairan rumen	100gr	21 hari
91	Pestisida organoklorin	500.000	500.000	500.000		daging, susu,pakan, organ, cairan rumen	100gr	21 hari
92	Pewarnaan bakteri		3.000			darah edta,slide	2ml	3 hari
93	Pewarnaan bakteri tahan asam		10.000			feeses	30gr	4 hari
94	pH daging	10.000	10.000			daging	100gr	3 hari
95	Protein susu			100.000		susu	100ml	4 hari
96	RBC*		10.000			darah edta	1ml	4 hari
97	RBT		5.000			serum	1ml	3 hari
98	Reduktase susu		10.000			air susu segar	200ml	3 hari
99	Residu antibiotik (tapis screening)	150.000	150.000	150.000		daging, susu, telur, hati	250gr	15 hari
100	Residu hormon TBA	300.000	300.000	300.000		daging, hati	100gr	15 hari
101	Residu logam berat Pb	125.000	125.000	125.000		daging, jerohan	100gr	8 hari
102	RT PCR BVD		425.000			serum, feeses	1ml/20gr	5 hari
103	RT PCR Gen HA	400.000				organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
104	RT PCR Gen M/ Influenza A	400.000				organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
105	RT PCR IBR		475.000			organ, swab, semen	10gr/2 ml/1ml	5 hari
106	RT PCR matrik influenza A		500.000			organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
107	RT PCR sub tipe H7		500.000			organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
108	RT PCR Tipe H5		500.000			organ, swab, cairan alantois	10gr/2 ml	5 hari
109	Sedimentasi Trikomonas		10.000			prep/vag wash	50ml	3 hari
110	Sellers Rabies		32.000			otak	10gr	2 hari
111	Sensitifitas antibiotik	30.000	30.000			organ,isolat	1mg	7 hari
112	Sianida cepat			30.000		pakan/isi rumen	50gr	3 hari
113	TAB AI / ND	150.000				organ, swab,tanah,air	20gr	22 hari
114	Total protein		20.000			serum	1ml	3 hari
115	Toxoplasmosis latex Aglutinasi		65.000			feeses	10gr	4 hari
116	Toxoplasma		50.000			darah/serum	3ml	4 hari
117	Trichinella pengepresan		5.000			daging	500gr	3 hari
118	Uji alkohol susu		5.000			air susu segar	200ml	3 hari
119	Uji Antigen Cartography AI	9.000.000				cairan alantois		8 hari
120	Uji daging bangkai	15.000				daging	200gr	3 hari
121	Uji HI pada telur	5.000				telur	5 btr	8 hari
122	Uji kimia(eber,postma,H2S)	20.000	20.000			daging	200gr	8 hari
123	Uji parasit lebah		10.000			lebah	200ekor	3 hari
124	Ulas darah	5.000				ulas darah		4 hari
125	WBC*		10.000			darah edta	1ml	4 hari

Catt : (1) Untuk uji yang bertanda bintang(*) syarat dan ketentuan khusus berlaku

(2) Lamanya waktu pengujian dapat berubah sesuai dengan kondisi antrian dan jumlah sampel yang sudah masuk lebih dahulu (akan diinformasikan pada saat penerimaan sampel)

(3) Berdasarkan PP Tarif No. 35 Tahun 2016