

**LAMPIRAN : PERATURAN DAERAH KABUPATEN MAJALENGKA**

Nomor : 7 TAHUN 2009

Tanggal : 5 Oktober 2009

Tentang : **RETRIBUSI PELAYANAN KESEHATAN  
PADA UNIT PELAKSANA TEKNIS DINAS  
(UPTD) LABORATORIUM KESEHATAN  
DAERAH KABUPATEN MAJALENGKA.**

**JENIS PELAYANAN DAN TARIF RETRIBUSI PADA UNIT PELAKSANA  
TEKNIS DINAS (UPTD) LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH  
KABUPATEN MAJALENGKA**

<b>NO</b>	<b>JENIS PELAYANAN</b>	<b>TARIF (Rp.)</b>
<b>1.</b>	<b>PEMERIKSAAN LABORATORIUM KLINIK</b>	
	<b>A. PEMERIKSAAN URINE</b>	
	1). Albumin/Protein	4,000
	2). Reduksi	4,000
	3). Urobilin	4,000
	4). Sedimen	4,000
	5). Reaksi/pH	4,000
	6). Protein Esbach	4,000
	7). Berat Jenis	4,000
	8). Bilirubin	4,000
	9). Makroskopis	4,000
	10). Pemeriksaan Urin Rutin	15,000
	<b>B. PEMERIKSAAN TINJA</b>	
	1). Faeces rutin	10,000
	2). Faeces garam jenuh	5,000
	3). Benzidin test	5,000
	4). Analisis Jamur	5,000
	5). Analisis Telur Cacing	5,000
	6). Analisis Parasit	5,000

<b>C. PEMERIKSAAN HAEMATOLOGI</b>		
1).	Haemoglobin, spektrofotometer	5,000
2).	Haemoglobin Sahli	3,500
3).	Leukosit	3,500
4).	Hitung jenis leukosit	10,000
5).	LED/BSE	4,000
6).	Eritrosit	4,000
7).	Trombosit	4,000
8).	Waktu Perdarahan	4,000
9).	Waktu pembekuan	4,000
10).	Morfologi sel	15,000
11).	Rumple leed	10,000
12).	Jumlah eosinofil	10,000
13).	Fibrinogen, penetapan kadar	10,000
14).	Fibrinogen degadration product/FDF	10,000
15).	Fibrinogen, pengukuran fungel	7,500
16).	Hb F	10,000
17).	L E Test	15,000
18).	L E Sel	15,000
19).	P C V	10,000
20).	Partial tromboplastin	15,000
21).	Osmotik fragiliti	15,000
22).	Retikulosit	15,000
23).	Recalsification	15,000
24).	Trombogeneration	25,000
25).	Trombo test	15,000
26).	Waktu protombin	15,000
27).	Eritrosit indeks	15,000
28).	Volume eritrosit	15,000

	29). Limposit plasma biru	15,000
	30). Konsentrasi haemoglobin eritrosit	15,000
	31). Haemoglobin eritrosit rata-rata	15,000
	32). Rata-rata / KHER	15,000
	33). Ham's test	15,000
	34). Reaksi bekuan	15,000
	35). N S U	15,000
	36). Golongan Darah	5,000
	37). Besi, pewarnaan	12,500
	38). Netrofil alkalin phosphate	12,500
	39). Nitroblue tetrazoleum pewarnaan	12,500
	40). Perodic acid schiff, pewarnaan	12,500
	41). Peroksidase	12,500
	42). Sudan black, pewarnaan	12,500
	<b>D. PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI</b>	
	1). Preparat BTA (Kusta/TBC)	7,600
	2). Preparat Difteri	5,000
	3). Preparat G O / Gram	10,000
	4). Preparat KOH / Jamur	5,400
	5). Biakan BTA	10,000
	6). Biakan Empedu/Gall cultur	25,000
	7). Biakan Cholera	35,000
	8). Biakan Shigela	35,000
	9). Identifikasi kuman	35,000
	10). Biakan jamur	35,000
	11). Resistensi test	35,000
	12). Acinobacter calcoaticue, biakan & identifikasi	25,000
	13). Aerumonas hidrophila, biakan & adentifikasi	25,000

	14). <i>Aeromonas sorbia</i> , biakan & identifikasi	25,000
	15). <i>Bacillus antaxis</i> , biakan & identifikasi	25,000
	16). <i>Bacteriodes fragilis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	17). <i>Bordetella pertusis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	18). <i>Bordetella pertusis</i> , test kepekaan difusi	25,000
	19). <i>Bordetella parapertusis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	20). <i>Bordetella bronchoseptica</i> biakan dan identifikasi	25,000
	21). <i>Branchamella catarchalis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	22). <i>Brucella abortus</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	23). <i>Brucella canis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	24). <i>Brucella suis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	25). <i>Brucella melitensis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	26). <i>Campilobacter jejuni</i> , biakan dan identifikasi tes kepekaan	25,000
	27). <i>Citobacter spp</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	28). <i>Clostridium haemoliticum</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	29). <i>Clostridium distoliticum</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	30). <i>Clostridium novy</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	31). <i>Clostridium septicum</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	32). <i>Clostridium sordelli</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	33). <i>Clostridium sporogenis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	34). <i>Clostridium welchii</i> , biakan dan identifikasi	25,000

	35). <i>Corinebacterium diphteriae</i> , mikroskopis	25,000
	- biakan dan identifikasi	25,000
	- penetapan subtipe	25,000
	- test kepekaan difusi	25,000
	36). <i>Corynebacterium pseudodifterium</i> , biakan & identifikasi	25,000
	37). <i>Corynebacterium jeikeium</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	38). <i>Edwansiella Arizona</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	39). <i>Edwansiella tarda</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	40). <i>Enterobacter spp</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	41). <i>Fusobacterium necrophorum</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	42). <i>Haemophilus ducreyi</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	43). <i>Haemophilus influenza</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	44). <i>Helicobacter pylori</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	45). <i>Klebsiella pneumoniae</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	46). <i>Klebsiella ozaenae</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	47). <i>Klebsiella rhenoscleromatis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	48). <i>Mycobacterium atypik</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	49). <i>Mycobacterium TBC</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	- test kepekaan difusi	25,000
	50). <i>Neisheria gonorrhoe</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	- test kepekaan difusi	25,000

	51). <i>Neisseria meningitidis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	- test kepekaan difusi	25,000
	- penetapan subtype	25,000
	52). <i>Nocardia asteroides</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	53). <i>Nocardia braziliensis</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	54). <i>Nocardia Caviae</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	55). <i>Nocardia farminica</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	56). <i>Proteus spp</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	57). <i>Providencia</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	58). <i>Pseudomonas aerogenosa</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	59). PPNG test	25,000
	60). <i>Shigella boydii</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	61). <i>Shigella flexneri</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	62). <i>Shigella sonnei</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	- test kepekaan difusi	25,000
	- penetapan sub tipe	25,000
	63). <i>Staphylococcus epidermidis</i>	25,000
	64). <i>Staphylococcus haemoliticus</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	65). <i>Staphylococcus sapropiticus</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	66). <i>Staphylococcus alpha haemoliticus</i> , biakan dan identifikasi	25,000
	67). <i>Staphylococcus betha haemoliticus</i> , biakan dan identifikasi	25,000

	68). Seralia meroescen, biakan dan identifikasi	25,000
	69). Treponema pallidum, mikroskopis	25,000
	70). Vibrio NAG, biakan dan identifikasi kepekaan difusi	25,000
	71). Yersinia enterolitica, biakan dan identifikasi	25,000
	72). Yersinia pestis, biakan dan identifikasi	25,000
	73). Mikrofilaria spp, mikroskopis	25,000
	74). Plasmodium spp, microfilaria	35,000
	75). Sarcoptes scabiei, mikroskopis	35,000
	76). Tricomonas spp, mikroskopis biakan dan identifikasi	35,000
	77). Jamur sistemik, biakan dan identifikasi	35,000
	78). Jamur subcutan/dibawah kulit, biakan dan identifikasi	35,000
	79). Jamur superficial, mikroskopis	35,000
	- biakan dan identifikasi	35,000
	<b>E. PEMERIKSAAN IMUNOSEROLOGI</b>	
	1). Test kehamilan	15,000
	2). Widal	75,000
	3). VDRL	25,000
	4). Treponema TPHA, aglutinasi	100,000
	5). Treponema TPHA, aglutinasi titer	100,000
	6). Toxoplasma, anti Toxo Ig G, ELISA	200,000
	7). Toxoplasma, anti Ig M, ELISA	300,000
	8). Arbovirus/DBD, hemaglutinasi hambatan	200,000
	9). Arbovirus/DBD, Ig G, imunodot	200,000

	10). Arbivirus/DBD, Ig M, imunodot	200,000
	11). HAV, anti HAV Ig M, ELISA	50,000
	12). HBV, anti HBc, ELISA	125,000
	13). HBV, anti HBc, Ig M Elisa	125,000
	14). HBV, anti HBe ELISA	125,000
	15). HBV, anti HBe Ag, ALISA	125,000
	16). HBV, HBs Ag, ELISA, RPHA	125,000
	17). HCV, anti HCV, ELISA	150,000
	18). HIV, anti HIV, aglutinasi partikel	225,000
	19). Imunodot, ELISA	225,000
	20). C Reaktif protein, aglutinasi	100,000
	21). Rheumatoid factor/FR, aglutinasi	50,000
	22). ASTO/CRP,	50,000
	<b>F. PEMERIKSAAN KIMIA KLINIK</b>	
	1). Gula darah sewaktu	10,000
	2). Gula darah puasa	10,000
	3). Gula darah 2 jam PP	10,000
	4). Ureum	17,000
	5). Creatinin	17,000
	6). Kolesterol total	20,000
	7). HDL Kolesterol	20,000
	8). LDL Kolesterol	22,000
	9). Protein Total	15,000
	10). Albumin	16,000
	11). Globulin	15,000
	12). Bilirubin Total	15,000



	13). Bilirubin Direct	15,000
	14). Bilirubin Indirect	15,000
	15). SGOT	18,000
	16). SGPT	18,000
	17). Alkali Fosfatase	20,000
	18). Gamma GT	25,000
	19). Asam Urat	17,500
	20). Trygilerida	25,000
	<b>G. PEMERIKSAAN TOXICOLOGY</b>	
	1). Pencyciidine	25,000
	2). Opiate	25,000
	3). Methadone	25,000
	4). Barbiturate	25,000
	5). Connabinoide	25,000
	6). Narkotik, Psikotropik dan Zat Adiktif lain	25,000
	7). Benzodiazepines	25,000
	8). Cocain	25,000
	9). Methamphetamin	25,000
<b>2.</b>	<b>PEMERIKSAAN LABORATORIUM KESEHATAN LINGKUNGAN</b>	
	<b>A. MIKROBIOLOGI</b>	
	1). Angka kuman/hitung koloni	10,000
	2). Bacillus cereus, biakan dan identifikasi	10,000
	3). Clostridium botulinum, biakan	15,000
	4). Clostridium dificle, biakan	15,000
	5). Clostridium perfringens, biakan	15,000
	6). Coliform tinja, biakan (MPN)	15,000
	7). Coliform total, biakan tab (MPN)	15,000

	8). Enterococcus, biakan dan identifikasi	15,000
	9). E. coli, biakan dan identifikasi	15,000
	Test kepekaan difusi	15,000
	10). Pseudomonas cocovenenas, biakan	15,000
	11). Salmonella spp, biakan dan identifikasi	15,000
	12). Shigella disenteriae, biakan	15,000
	13). Test kepekaan difusi	20,000
	Penetapan difusi	25,000
	14). Staphilococcus aureus, biakan	20,000
	Test kepekaan difusi	20,000
	15). Vibrio cholerae, biakan dan identifikasi	25,000
	Test kepekaan difusi	20,000
	16). Vibrio parahaemolyticus, biakan	15,000
	17). Amuba spp, mikroskopis	5,000
	Biakan dan identifikasi	15,000
	18). Cacing/telur cacing	10,000
	19). Larva Anchilostoma duodenale, dll	15,000
	20). Candida mikroskopis	5,000
	Biakan dan identifikasi	15,000
	21). Sel ragi, biakan dan identifikasi	15,000
	<b>B. FISIKA</b>	
	1). Bau	5,000
	2). TDS	5,000
	3). Rasa	5,000
	4). Suhu	5,000
	5). Warna, kalorimetri	5,000
	6). Kekeruhan	5,000
	7). Conductivity	5,000

	<b>C. KIMIA ANORGANIK</b>	
	1). Aldrin dan diedrin, TLC	15,000
	2). Benzen	35,000
	3). Benzo (a) pirine	35,000
	4). Chlordine (total isomer) TLC	15,000
	5). Chloroform	15,000
	6). DDT, TLC	15,000
	7). Detergen (spektrofotometer)	15,000
	8). Heptachlor dann heptachlor epixode	15,000
	9). Gamma HCH (Lindan)	15,000
	10). Pestisida total TLC	15,000
	11). Zat organic (KMnO <sub>4</sub> ), titrasi	15,000
	12). C.O.D	10,000
	13). B.O.D	10,000
	14). Oksigen terlarut	10,000
	15). Nikel sebagai N	10,000
	16). Perak sebagai Ag	10,000
	17). Amoniak (NH <sub>3</sub> )	10,000
	18). Chlor bebas ( C12 )	25,000
	19). Minyak dan lemak	5,000
	20). Phenol	5,000
	21). Benda terapung	5,000
	22). Kejernihan	10,000
	23). Bicarbonat	25,000
	24). Fosfat	10,000
	25). Hidrocarbon	10,000
	<b>D. PESTISIDA</b>	
	1). Gol. Organofosfat TLC	17,500
	2). Gol. Organochlorin TLC	17,500

	3). Gol. Carbamat TLC	17,500
	4). Gol. Organofosfat, GC	35,000
	5). Gol. Organochlorin, GC	35,000
	6). Gol. Carbamat, GC	35,000
	<b>E. MAKANAN</b>	
	1). Kadar protein	20,000
	2). Kadar lemak	20,000
	3). Kadar karbohidrat	20,000
	4). Kadar abu	20,000
	5). Kadar air	20,000
	6). Kadar gula	20,000
	7). Pengawet (formalin,benzoate)	20,000
	8). Pemanis	20,000
	9). Pewarna	20,000
<b>3.</b>	<b>TARIF PEMERIKSAAN RADIOMEDIK DAN ELEKTROMEDIK</b>	
	<b>A. RADIOLOGI</b>	
	1). Photo Thorax	45,000
	2). Extrimitas Atas / Bawah	45,000
	3). Abdomen	45,000
	4). Pelvis / Coxae	45,000
	5). Foto Gigi	20,000
	6). Kepala Ap. Lat	100,000
	7). SPN 3 Posisi	110,000
	8). Vertebra Ap. Lat	100,000
	9). Abdomen 3 Posisi	120,000
	10). Cytograf	200,000
	11). Uretrograf	190,000
	12). OMD	200,000
	13). Collon In Loop	250,000

	14). Fistulo Graff	225,000
	15). HSG	220,000
	<b>B. ELEKTROMEDIK</b>	
	1). USG	50,000
	2). EKG (Elektro Cardio Graphy)	20,000
	3). CTG	25,000
<b>4.</b>	<b>LAIN - LAIN</b>	
	1). Pembuatan Kartu golongan darah	1,000
	2). Untuk pengambilan dan pengiriman bahan pemeriksaan air, makanan dan minuman	7,500
	3). Pengambilan Apusan Papsmear	15,000
	4). Jasa Pemeriksaan Kesehatan/Kir Dokter/Skrining Jamaah Haji	7,500

**BUPATI MAJALENGKA,**

**Cap/Ttd**

**SUTRISNO**

**SEKRETARIS DAERAH  
KABUPATEN MAJALENGKA,**

**HERMAN SENDJAJA**