

**HASIL KOORDINASI EVALUASI RAPERDA KABUPATEN BOYOLALI**  
**Tentang Retribusi Pelayanan Kesehatan Pusat Kesehatan Masyarakat dan Laboratorium Kesehatan**  
**Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Boyolali**

Kode Daerah: 1105

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan
1.	Nama	<p>Judul Raperda : Retribusi Pelayanan Kesehatan Pusat Kesehatan Masyarakat dan Laboratorium Kesehatan Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Boyolali</p> <p style="text-align: center;">Pasal 2</p> <p>Dengan nama Retribusi Pelayanan Kesehatan dipungut Retribusi atas pemberian Pelayanan Kesehatan di Puskesmas dan Laboratorium Kesehatan, pada Dinas Kesehatan.</p>	<p>Judul Raperda disempurnakan menjadi sebagai berikut:</p> <p>Judul Raperda : Retribusi Pelayanan Kesehatan</p>	Judul raperda disesuaikan dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.
2.	Objek	<p style="text-align: center;">Pasal 3</p> <p>Objek Retribusi adalah Pelayanan Kesehatan di Puskesmas dan Laboratorium Kesehatan, pada Dinas Kesehatan dan yang dimiliki dan/atau dikelola oleh Pemerintah Daerah, kecuali pelayanan pendaftaran.</p> <p style="text-align: center;">Pasal 4</p> <p>(1) Objek Retribusi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 terdiri dari:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pelayanan Puskesmas:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>1) rekam medis;</li> <li>2) rawat jalan;</li> <li>3) gawat darurat;</li> <li>4) rawat inap;</li> <li>5) tindakan:                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>a) tindakan medis umum;</li> <li>b) tindakan medis gigi dan mulut;</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>Ketentuan Pasal 3 dan Pasal 4 disempurnakan menjadi sebagai berikut:</p> <p style="text-align: center;">Pasal 3</p> <p>Objek Retribusi adalah Pelayanan Kesehatan di Puskesmas dan Laboratorium Kesehatan pada Dinas Kesehatan yang dimiliki dan/atau dikelola oleh Pemerintah Daerah, kecuali pelayanan pendaftaran.</p> <p style="text-align: center;">Pasal 4</p> <p>(1) Objek Retribusi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 terdiri dari:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pelayanan Puskesmas:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>1) rekam medis;</li> <li>2) rawat jalan;</li> <li>3) gawat darurat;</li> <li>4) rawat inap;</li> <li>5) tindakan:                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>a) tindakan medis umum;</li> <li>b) tindakan medis gigi dan mulut;</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>1. Legal drafting disempurnakan.</p> <p>2. Disesuaikan dengan ketentuan Pasal 111 UU Nomor 28 Tahun 2009.</p>

1  
Atp

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan
		<p>c) persalinan; dan</p> <p>d) keluarga berencana.</p> <p>6) penunjang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Pemeriksaan laboratorium:           <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) Pemeriksaan darah;</li> <li>(2) Pemeriksaan kimia darah;</li> <li>(3) Pemeriksaan <i>mikrobiologi/imunologi/serologi/candida</i>;</li> <li>(4) Pemeriksaan <i>urine</i>;</li> <li>(5) Pemeriksaan <i>faeces</i>;</li> </ul> </li> <li>b) elektromedik.</li> </ul> <p>7) rehabilitasi medik (fisiotherapy);</p> <p>8) home care/perawatan di rumah;</p> <p>9) sewa ambulans, rujukan dan P3K:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) sewa ambulans;</li> <li>b) pendamping rujukan 0 sd 25 km;</li> <li>c) pendamping rujukan 26 sd 50 Km;</li> <li>d) P3K dalam kecamatan;</li> <li>e) P3K luar kecamatan.</li> </ul> <p>10) pemakaian obat;</p> <p>11) pemakaian oksigen.</p> <p>b. Pelayanan Laboratorium Kesehatan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) laboratorium kesehatan masyarakat/non klinik;           <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Pemeriksaan fisika dan kimia;</li> <li>b) Pemeriksaan mikrobiologi;</li> <li>c) Pemeriksaan kualitas udara;</li> <li>d) Pemeriksaan kualitas tanah; dan</li> <li>e) Pemeriksaan kualitas makanan dan minuman.</li> </ul> </li> <li>2) laboratorium klinik:           <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Pemeriksaan darah;</li> <li>b) Pemeriksaan kimia darah;</li> <li>c) Pemeriksaan <i>imunoserologi</i>;</li> <li>d) Pemeriksaan <i>mikrobiologi</i>;</li> </ul> </li> </ul>	<p>c) persalinan; dan</p> <p>d) keluarga berencana.</p> <p>6) penunjang:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Pemeriksaan laboratorium:           <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) Pemeriksaan darah;</li> <li>(2) Pemeriksaan kimia darah;</li> <li>(3) Pemeriksaan <i>mikrobiologi/imunologi/serologi/candida</i>;</li> <li>(4) Pemeriksaan <i>urine</i>;</li> <li>(5) Pemeriksaan <i>faeces</i>;</li> </ul> </li> <li>b) elektromedik.</li> </ul> <p>7) rehabilitasi medik (fisiotherapy);</p> <p>8) home care/perawatan di rumah;</p> <p>9) sewa ambulans, rujukan dan P3K:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) sewa ambulans;</li> <li>b) pendamping rujukan 0 sd 25 km;</li> <li>c) pendamping rujukan 26 sd 50 Km;</li> <li>d) P3K dalam kecamatan;</li> <li>e) P3K luar kecamatan.</li> </ul> <p>10) pemakaian obat;</p> <p>11) pemakaian oksigen.</p> <p>b. Pelayanan Laboratorium Kesehatan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) laboratorium kesehatan masyarakat/non klinik;           <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Pemeriksaan fisika dan kimia;</li> <li>b) Pemeriksaan mikrobiologi;</li> <li>c) Pemeriksaan kualitas udara;</li> <li>d) Pemeriksaan kualitas tanah; dan</li> <li>e) Pemeriksaan kualitas makanan dan minuman.</li> </ul> </li> <li>2) laboratorium klinik:           <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Pemeriksaan darah;</li> <li>b) Pemeriksaan kimia darah;</li> <li>c) Pemeriksaan <i>imunoserologi</i>;</li> <li>d) Pemeriksaan <i>mikrobiologi</i>;</li> </ul> </li> </ul>	

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan
		<p>d) Pemeriksaan mikrobiologi;  e) Pemeriksaan Urine;  f) Pemeriksaan Faeces Rutin; dan  g) Pemeriksaan lainnya.</p> <p>(2) Tidak termasuk objek Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pelayanan Kesehatan bersifat bakti sosial yang diselenggarakan oleh Pemerintah Daerah; dan</li> <li>b. pelayanan pada bencana dan kejadian luar biasa sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan;</li> </ul> <p>(3) Dikecualikan dari objek Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah Pelayanan Kesehatan yang termasuk dalam kategori Program Prioritas Pemerintah diberikan tanpa dipungut biaya.</p> <p>(4) Ketentuan lebih lanjut mengenai Program Prioritas Pemerintah sebagaimana dimaksud pada ayat (3) ditetapkan dalam Peraturan Bupati.</p>	<p>e) Pemeriksaan Urine;  f) Pemeriksaan Faeces Rutin; dan  g) Pemeriksaan lainnya.</p> <p>(2) Dikecualikan dari objek Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pelayanan kesehatan yang dilakukan oleh Pemerintah, BUMN, BUMD, dan pihak swasta</li> <li>b. Pelayanan Kesehatan bersifat bakti sosial yang diselenggarakan oleh Pemerintah Daerah</li> <li>c. pelayanan pada bencana dan kejadian luar biasa sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan; dan</li> <li>d. pelayanan Kesehatan yang termasuk dalam kategori Program Prioritas Pemerintah diberikan tanpa dipungut biaya.</li> </ul> <p>(3) Ketentuan lebih lanjut mengenai Program Prioritas Pemerintah sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf c ditetapkan dalam Peraturan Bupati.</p>	
3.	Subjek	<p>Pasal 5</p> <p>Subjek Retribusi adalah orang pribadi atau badan yang memperoleh Jasa Pelayanan Kesehatan di Puskesmas dan Laboratorium Kesehatan pada Dinas Kesehatan.</p> <p>Pasal 6</p> <p>(1) Wajib Retribusi adalah orang pribadi atau Badan yang menurut ketentuan peraturan perundang-undangan diwajibkan untuk melakukan pembayaran Retribusi.</p> <p>(2) Peserta program Jaminan Kesehatan Nasional, Jaminan Kesehatan Daerah, dan jaminan kesehatan lainnya yang diselenggarakan oleh pemerintah dan penjamin lainnya merupakan wajib Retribusi yang pembayarannya sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.</p>	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.
4.	Golongan Retribusi	<p>Pasal 7</p> <p>Retribusi pelayanan kesehatan digolongkan sebagai Retribusi Jasa Umum</p>	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan																									
5.	Cara Mengukur Tingkat Penggunaan Jasa	<p style="text-align: center;">Pasal 8</p> <p>Tingkat penggunaan jasa dihitung berdasarkan jumlah pelayanan, jenis pelayanan, pemakaian sarana dan/atau peralatan yang digunakan, jangka waktu perawatan serta frekuensi Pelayanan Kesehatan.</p>	<p>Ketentuan Pasal 8 disempurnakan menjadi sebagai berikut:</p> <p style="text-align: center;">Pasal 8</p> <p>Tingkat penggunaan jasa retribusi pelayanan kesehatan dihitung berdasarkan frekuensi dan/atau jangka waktu pemakaian pelayanan kesehatan</p>	Disesuaikan dengan ketentuan UU Nomor 28 Tahun 2009.																									
6.	Prinsip Penetapan Struktur dan Besarnya Tarif Retribusi	<p style="text-align: center;">Pasal 9</p> <p>(1) Prinsip dan sasaran dalam penetapan struktur dan besarnya tarif Retribusi dimaksudkan untuk menutup sebagian biaya penyediaan Pelayanan Kesehatan dengan mempertimbangkan kemampuan ekonomi masyarakat dan aspek keadilan.</p> <p>(2) Biaya sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri dari jasa sarana dan Jasa Pelayanan.</p> <p>(3) Ketentuan lebih lanjut mengenai pemanfaatan biaya sebagaimana dimaksud pada ayat (2) diatur dalam Peraturan Bupati.</p>	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.																									
7.	Struktur dan Besarnya Tarif Retribusi	<p style="text-align: center;">Pasal 10</p> <p>(1) Struktur dan besarnya tarif Retribusi ditetapkan berdasarkan jumlah pelayanan, jenis pelayanan, pemakaian sarana dan/atau peralatan yang digunakan, jangka waktu perawatan serta frekuensi Pelayanan Kesehatan.</p> <p>(2) Struktur dan besarnya tarif Retribusi Pelayanan Kesehatan sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.</p> <p>Lampiran</p> <p style="text-align: center;">Tarif Retribusi Pelayanan Kesehatan</p> <p>I. Pelayanan Kesehatan Pada Puskesmas</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>URAIAN</th> <th>JASA SARANA</th> <th>JASA PELAYANAN</th> <th>JUMLAH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I.</td> <td>REKAM MEDIS</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Rawat Jalan</td> <td>300</td> <td>700</td> <td>1,000</td> </tr> </tbody> </table>	NO	URAIAN	JASA SARANA	JASA PELAYANAN	JUMLAH	I.	REKAM MEDIS				4	Rawat Jalan	300	700	1,000	<p>Ketentuan Lampiran disampaikan menjadi sebagai berikut:</p> <p>Lampiran</p> <p style="text-align: center;">Tarif Retribusi Pelayanan Kesehatan</p> <p>I. Pelayanan Kesehatan Pada Puskesmas</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>URAIAN</th> <th>JASA SARANA</th> <th>JASA PELAYANAN</th> <th>JUMLAH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I.</td> <td>RAWAT JALAN</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	NO	URAIAN	JASA SARANA	JASA PELAYANAN	JUMLAH	I.	RAWAT JALAN				<p>Rekam Medis merupakan bagian dari Pelayanan Medis sehingga biaya yang timbul dari</p> <p style="text-align: right;">Ap 4</p>
NO	URAIAN	JASA SARANA	JASA PELAYANAN	JUMLAH																									
I.	REKAM MEDIS																												
4	Rawat Jalan	300	700	1,000																									
NO	URAIAN	JASA SARANA	JASA PELAYANAN	JUMLAH																									
I.	RAWAT JALAN																												

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda					Rekomendasi					Keterangan
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		2	Rawat Inap	1,300	700	2,000						
		II.	RAWAT JALAN									
		1	Pelayanan Umum, KIA, KB	5,000	4,000	9,000						
		2	Pelayanan Gigi dan Mulut	5,000	5,000	10,000						
		3	Konsul antar pelayanan		3,000	3,000						
		4	Asuhan Keperawatan Rawat Jalan		2,000	2,000						
		5	Dst..									
		III.	GAWAT DARURAT									
		1	Unit Gawat Darurat	7,000	8,000	15,000						
		2	Asuhan Keperawatan Unit Gawat Darurat		4,000	4,000						
		IV.	RAWAT INAP									
		1	Visite		10,000	10,000						
		2	Asuhan Keperawatan / Kebidanan		8,000	8,000						
		3	Biaya kamar per hari	30,000	-	30,000						
		4	Biaya makan per hari	36,000		36,000						
		5	Tindakan rutin per hari		25,000	25,000						
		V.	TINDAKAN									
		A	TINDAKAN MEDIS UMUM									
		1	Injeksi Intramuscular	2,000	1,000	3,000						
		2	Injeksi subcutan	2,000	1,000	3,000						
		3	Injeksi intravena	2,000	5,000	7,000						
		4	Perawatan luka / medikasi / ganti balut	4,000	8,000	12,000						
		5	Dst..									
		B.	TINDAKAN MEDIK GIGI DAN MULUT									

A/f

5

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda			Rekomendasi					Keterangan
		B.	TINDAKAN MEDIK GIGI DAN MULUT							
		1	Tumpatan sementara	18,000	7,000	25,000				
		2	Tumpatan dari Pulp Capping ( Gigi seri )	25,000	10,000	35,000				
		3	Pulpotonya / Perawatan saluran akar gigi mula	36,000	11,000	47,000				
		4	Tumpatan glass 10120 mer Tumpatan warna sesuai gigi tanpa Sinar ( LC )	44,000	17,500	61,500				
		5	Dst..							
		C.	PERSALINAN							
		1	Persalinan Normal							
			Penolong oleh bidan	-	300,000	300,000				
			Penolong oleh dokter	-	325,000	325,000				
		2	Persalinan dengan Penyulit							
			Penolong oleh bidan	-	350,000	350,000				
			Penolong oleh dokter	-	400,000	400,000				
		3	Manual Placenta	10,000	25,000	35,000				
		D.	KELUARGA BERENCANA							
		1	Pemasangan IUD	9,000	20,000	29,000				
		2	Pencabutan IUD	10,000	26,000	36,000				
		3	Kontrol IUD	5,000	10,000	15,000				
		4	Pemasangan Implan	10,000	24,000	34,000				
		5	Pencabutan Implan	10,000	24,000	34,000				
		VI.	PENUNJANG							

fb

Af 6

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda				Rekomendasi				Keterangan
		A.	PEMERIKSAAN LABORATORIUM							
	1	Pemeriksaan Darah				a. Darah Rutin Analyser	27,000	3,000	30,000	
		a. Darah Rutin Analyser	27,000	3,000	30,000	b. Darah Rutin Manual				
		1. Hb	5,000	2,000	7,000	1. Hb	5,000	2,000	7,000	
		2. AL	5,000	2,000	7,000	2. AL	5,000	2,000	7,000	
		3. AE	5,000	2,000	7,000	3. AE	5,000	2,000	7,000	
		4. LED	7,000	3,000	10,000	4. LED	7,000	3,000	10,000	
		Dst..				Dst..				
		c. Faktor Pembekuan Darah				c. Faktor Pembekuan Darah				
		1. Cloting time	3,500	3,000	6,500	1. Cloting time	3,500	3,000	6,500	
		2. Bleeding Time	3,500	3,000	6,500	2. Bleeding Time	3,500	3,000	6,500	
	2	Pemeriksaan Kimia Darah				2 Pemeriksaan Kimia Darah				
		1. Gula	10,000	3,000	13,000	1. Gula	10,000	3,000	13,000	
		2. Ureum	20,000	4,000	24,000	2. Ureum	20,000	4,000	24,000	
		3. Creatinin	13,000	4,000	17,000	3. Creatinin	13,000	4,000	17,000	
		4. Protein Total	15,000	4,000	19,000	4. Protein Total	15,000	4,000	19,000	
		Dst..				Dst..				
	3	Pemeriksaan Mikrobiologi/				3 Pemeriksaan Mikrobiologi/				
		Imunologi/Serologi/Candida				Imunologi/Serologi/Candida				
		a . Pemeriksaan Mikrobiologi				a . Pemeriksaan Mikrobiologi				
		1. Rectal Swab	7,000	3,000	10,000	1. Rectal Swab	7,000	3,000	10,000	
		2. Diphteri	9,000	3,000	12,000	2. Diphteri	9,000	3,000	12,000	
		3. Neisseria Gonorrhoe/MS				3. Neisseria Gonorrhoe/MS	10,000	3,000	13,000	
		4. Kusta				4. Kusta	10,000	10,000	20,000	

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda				Rekomendasi				Keterangan
		3. Neisseria Gonorrhoe/IMS	10,000	3,000	13,000	5. Jamur / Candida	7,000	3,000	10,000	
		4. Kusta	10,000	10,000	20,000	b. Pemeriksaan Imunologiserologi				
		5. Jamur / Candida	7,000	3,000	10,000	1. Widal	12,000	5,000	17,000	
		b. Pemeriksaan Imunologiserologi				2. Anti HBsAG	20,000	5,000	25,000	
		1. Widal	12,000	5,000	17,000	c. Laptopspirosis	45,000	5,000	50,000	
		2. Anti HBsAG	20,000	5,000	25,000	d. Tes Kehamilan / Plano Test	7,000	3,000	10,000	
		c. Laptopspirosis	45,000	5,000	50,000	4 Pemeriksaan Urine				
		d. Tes Kehamilan / Plano Test	7,000	3,000	10,000	a. Pemeriksaan Urine Dengan				
	4 Pemeriksaan Urine					Analyser	12,000	3,000	15,000	
	a. Pemeriksaan Urine Dengan					b. Pemeriksaan Urine Perparameter				
	Analyser	12,000	3,000	15,000		1. Sedimen	4,000	2,000	6,000	
	b. Pemeriksaan Urine Perparameter					2. Reduksi	4,000	2,000	6,000	
	1. Sedimen	4,000	2,000	6,000		3. Protein	4,000	2,000	6,000	
	2. Reduksi	4,000	2,000	6,000		4. Urobilin	4,000	2,000	6,000	
	3. Protein	4,000	2,000	6,000	Dst..					
	4. Urobilin	4,000	2,000	6,000	5 Pemeriksaan Faeces Rutin	8,000	5,000	13,000		
	Dst..				B. ELEKTROMEDIS					
	5 Pemeriksaan Faeces Rutin	8,000	5,000	13,000	1 EKG	12,000	12,000	24,000		
	B. ELEKTROMEDIS				2 USG	25,000	20,000	45,000		
	1 EKG	12,000	12,000	24,000	3 DOPPLER	5,000	7,500	12,500		
	2 USG	25,000	20,000	45,000	VI. REHABILITASI MEDIK (FISIOTHERAPY)					
	3 DOPPLER	5,000	7,500	12,500	1 Infra Red	4,000	7,000	11,000		
					2 Infra Red Standing	5,000	9,000	14,000		

No	Materi Raperda	Rumusan Raperda				Rekomendasi				Keterangan		
		VII	REHABILITASI MEDIK (FISIOTHERAPY)				3	Electric Stimulator	7,000	6,000	13,000	
		1	Infra Red	4,000	7,000	11,000	4	Laser	5,000	8,000	13,000	
		2	Infra Red Standing	5,000	9,000	14,000	5	Dst..				
		3	Electric Stimulator	7,000	6,000	13,000		HOME CARE / PERAWATAN DI RUMAH				
		4	Laser	5,000	8,000	13,000	1	Perawat / bidan (per orang per kunjungan)	10,000	23,000	33,000	
		5	Dst..				2	Dokter (per orang per kunjungan)	15,000	35,000	50,000	
			HOME CARE / PERAWATAN DI RUMAH				VII.	SEWA AMBULANCE, RUJUKAN DAN P3K				
		1	Perawat / bidan (per orang per kunjungan)	10,000	23,000	33,000	I.	Sewa Ambulance				
		2	Dokter (per orang per kunjungan)	15,000	35,000	50,000		0 sd 5 Km	50,000	-	50,000	
		VIII	SEWA AMBULANCE, RUJUKAN DAN P3K					6 sd 10 Km	75,000	-	75,000	
		I.	Sewa Ambulance					11 sd 20 Km	90,000	-	90,000	
			0 sd 5 Km	50,000	-	50,000		21 sd 30 Km	105,000	-	105,000	
			6 sd 10 Km	75,000	-	75,000		31 sd 50 Km	135,000	-	135,000	
			11 sd 20 Km	90,000	-	90,000		51 sd 80 Km	150,000	-	150,000	
			21 sd 30 Km	105,000	-	105,000	II.	Pendamping Rujukan 0 sd 25 Km				
			31 sd 50 Km	135,000	-	135,000	a.	Dokter (per orang per kegiatan)		50,000	50,000	
			51 sd 80 Km	150,000	-	150,000	b.	Perawat (per orang per kegiatan)		30,000	30,000	
		II.	Pendamping Rujukan 0 sd 25 Km				c.	Bidan (per orang per kegiatan)		30,000	30,000	
		a.	Dokter (per orang per kegiatan)		50,000	50,000	d.	Driver (per orang per kegiatan)		25,000	25,000	
		b.	Perawat (per orang per kegiatan)		30,000	30,000						

No	Materi Raperda	Rumusan Raperda				Rekomendasi				Keterangan
c.	Bidan (per orang per kegiatan)		30,000	30,000						
d.	Driver (per orang per kegiatan)		25,000	25,000						
III.	Pendamping Rujukan 26 sd 50 Km									
a.	Dokter (per orang per kegiatan)		70,000	70,000						
b.	Perawat (per orang per kegiatan)		50,000	50,000						
c.	Bidan (per orang per kegiatan)		50,000	50,000						
d.	Driver (per orang per kegiatan)		45,000	45,000						
IV.	P3K dalam kecamatan									
a.	Dokter (per orang per kegiatan)		50,000	50,000						
b.	Perawat (per orang per kegiatan)		35,000	35,000						
c.	Bidan (per orang per kegiatan)		35,000	35,000						
d.	Driver (per orang per kegiatan)		25,000	25,000						
V.	P3K luar kecamatan									
a.	Dokter (per orang per kegiatan)		60,000	60,000						
b.	Perawat (per orang per kegiatan)		40,000	40,000						
c.	Bidan (per orang per kegiatan)		40,000	40,000						
c.	Bidan (per orang per kegiatan)		40,000	40,000						
	PEMAKAIAN OBAT									

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda				Rekomendasi				Keterangan	
		d.	Driver (per orang per kegiatan)		30,000	30,000					
		PEMAKAIAN OBAT									
		Penggunaan obat dihitung berdasarkan standart satuan harga Kabupaten Boyolali ditambah 10%									
		PEMAKAIAN OKSIGEN									
		1	Angka pada skala flowmeter								
		1	950	-	950		950	-	950		
		2	1,890	-	1,890		1,890	-	1,890		
		3	2,840	-	2,840		2,840	-	2,840		
		4	3,780	-	3,780		3,780	-	3,780		
		5	4,710	-	4,710		4,710	-	4,710		
		6	5,660	-	5,660		5,660	-	5,660		
		2	Bahan Habis Pakai Per Pasien	10,000	-	10,000	10,000	-	10,000		
		3	Pemasangan/ pemeliharaan/ hari		5,000	5,000		5,000	5,000		
		II. Pelayanan Laboratorium Kesehatan				II. Pelayanan Laboratorium Kesehatan					
		I.	LABORATORIUM KESEHATAN MASYARAKAT / NON KLINIK	JASA SARANA	JASA PELAYANAN	JUMLAH	I.	LABORATORIUM KESEHATAN MASYARAKAT / NON KLINIK	JASA SARANA	JASA PELAYANAN	JUMLAH
		A.	LABORATORIUM KLINIK				A.	LABORATORIUM KLINIK			
		1.	Pemeriksaan Fisika dan Kimia				1.	Pemeriksaan Fisika dan Kimia			

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda					Rekomendasi					Keterangan
		1	Bau	2,500	1,500	4,000	1	Bau	2,500	1,500	4,000	
		2	Zat Padat Terlarut ( <i>Total Dissolved Solid</i> )	3,500	1,500	5,000	2	Zat Padat Terlarut ( <i>Total Dissolved Solid</i> )	3,500	1,500	5,000	
		3	<i>Total Suspended Solid (TSS)</i>	3,500	1,500	5,000	3	<i>Total Suspended Solid (TSS)</i>	3,500	1,500	5,000	
		4	Benda Terapung	2,500	1,500	4,000	4	Benda Terapung	2,500	1,500	4,000	
		5	Dst..				5	Dst..				
	B.	Pemeriksaan mikrobiologi					B.	Pemeriksaan mikrobiologi				
	1	Coliform					1	Coliform				
	-	MPN	35,000	5,000	40,000		-	MPN	35,000	5,000	40,000	
	-	Membran Filter	45,000	10,000	55,000		-	Membran Filter	45,000	10,000	55,000	
	2	Coliform fecal					2	Coliform fecal				
	-	MPN	35,000	5,000	40,000		-	MPN	35,000	5,000	40,000	
	-	Membran Filter	55,000	10,000	65,000		-	Membran Filter	55,000	10,000	65,000	
	3	E. Coli					3	E. Coli				
	-	MPN	50,000	10,000	60,000		-	MPN	50,000	10,000	60,000	
	-	Membran Filter	65,000	10,000	75,000		-	Membran Filter	65,000	10,000	75,000	
	4	Angka Kuman / ALT	45,000	10,000	55,000		4	Angka Kuman / ALT	45,000	10,000	55,000	
	5	Dst..					5	Dst..				
	C.	Pemeriksaan Kualitas udara					C.	Pemeriksaan Kualitas udara				
	1	Arah Angin	7,000	3,000	10,000		1	Arah Angin	7,000	3,000	10,000	
	2	Kecepatan Angin	7,000	3,000	10,000		2	Kecepatan Angin	7,000	3,000	10,000	
	3	Kelembaban	7,000	3,000	10,000		3	Kelembaban	7,000	3,000	10,000	
	4	Suhu	7,000	3,000	10,000		4	Suhu	7,000	3,000	10,000	
	5	Dst..					5	Dst..				
	D.	Pemeriksaan kualitas Tanah					D.	Pemeriksaan kualitas Tanah				

n

Ap 12

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda					Rekomendasi					Keterangan
		1	Terhadap Telur Cacing	22,000	5,000	27,000	1	Terhadap Telur Cacing	22,000	5,000	27,000	
		2	Terhadap residu pestisida	140,000	10,000	150,000	2	Terhadap residu pestisida	140,000	10,000	150,000	
		E.	Pemeriksaan Kualitas Makan dan Minuman				E.	Pemeriksaan Kualitas Makan dan Minuman				
		1	Antimon	20,000	6,000	26,000	1	Antimon	20,000	6,000	26,000	
		2	Benzoat	24,000	6,000	30,000	2	Benzoat	24,000	6,000	30,000	
		3	Boraks	24,000	6,000	30,000	3	Boraks	24,000	6,000	30,000	
		4	Formalin	19,000	6,000	25,000	4	Formalin	19,000	6,000	25,000	
		5	Dst..				5	Dst..				
		II.	LABORATORIUM KLINIK				II.	LABORATORIUM KLINIK				
		A.	Pemeriksaan Darah				A.	Pemeriksaan Darah				
		1	Darah Rutin dengan analizer	30,000	5,000	35,000	1	Darah Rutin dengan analizer	30,000	5,000	35,000	
		2	Darah lengkap per parameter				2	Darah lengkap per parameter				
		-	Hb	6,500	3,500	10,000	-	Hb	6,500	3,500	10,000	
		-	AI	6,500	3,500	10,000	-	AI	6,500	3,500	10,000	
		-	AE	6,500	3,500	10,000	-	AE	6,500	3,500	10,000	
		-	Dst				-	Dst				
		3	Faktor pembekuan Darah				3	Faktor pembekuan Darah				
		-	Clotting time	4,000	3,000	7,000	-	Clotting time	4,000	3,000	7,000	
		-	Bleeding Time	4,000	3,000	7,000	-	Bleeding Time	4,000	3,000	7,000	
		B.	Pemeriksaan Kimia Darah				B.	Pemeriksaan Kimia Darah				
		1	Gula	13,000	3,000	16,000	1	Gula	13,000	3,000	16,000	
		2	Ureum	20,000	5,000	25,000	2	Ureum	20,000	5,000	25,000	
		3 .	Creatinin	25,000	5,000	30,000	3	Creatinin	25,000	5,000	30,000	

Ar

Ap 13

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda					Rekomendasi					Keterangan
		4	Protein Total	16,000	4,000	20,000	4	Protein Total	16,000	4,000	20,000	
		5	Dst..				5	Dst..				
	C.	Pemeriksaan Imunoserologi					C.	Pemeriksaan Imunoserologi				
	1	Tes Kehamilan	7,000	3,000	10,000		1	Tes Kehamilan	7,000	3,000	10,000	
	2	TPHA	25,000	5,000	30,000		2	TPHA	25,000	5,000	30,000	
	3	Anti HBs Ag	36,000	4,000	40,000		3	Anti HBs Ag	36,000	4,000	40,000	
	4	HBs Ag Titer	40,000	5,000	45,000		4	HBs Ag Titer	40,000	5,000	45,000	
	5	Dst..					5	Dst..				
	D.	Pemeriksaan Mikrobiologi					D.	Pemeriksaan Mikrobiologi				
	1	Rectal Swab	6,000	3,000	9,000		1	Rectal Swab	6,000	3,000	9,000	
	2	Jamur / Candida	7,000	5,000	12,000		2	Jamur / Candida	7,000	5,000	12,000	
	3	Neisseria Gonorrhoe	7,000	5,000	12,000		3	Neisseria Gonorrhoe	7,000	5,000	12,000	
	4	Dst					4	Dst				
	E.	Pemeriksaan Urine					E.	Pemeriksaan Urine				
	a.	Pemeriksaan Urine dengan Analizer	12,000	5,000	17,000		a.	Pemeriksaan Urine dengan Analizer	12,000	5,000	17,000	
	b.	Pemeriksaan Urine per parameter					b.	Pemeriksaan Urine per parameter				
	-	Fisik	7,000	3,000	10,000		-	Fisik	7,000	3,000	10,000	
	-	BJ	3,000	3,000	6,000		-	BJ	3,000	3,000	6,000	
	-	PH	3,000	3,000	6,000		-	PH	3,000	3,000	6,000	
	-	Dst					-	Dst				
	F.	Pemeriksaan Faeces Rutin	8,000	5,000	13,000		F.	Pemeriksaan Faeces Rutin	8,000	5,000	13,000	
	G.	Pemeriksaan Lainnya					G.	Pemeriksaan Lainnya				
	1	Uji Fungsi Paru	25,000	5,000	30,000		1	Uji Fungsi Paru	25,000	5,000	30,000	

M

No	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan
		2 Uji silang TBC / Malaria 7,500 2,500 10,000	2 Uji silang TBC / Malaria 7,500 2,500 10,000	
8.	Wilayah Pemungutan	<p style="text-align: center;">Pasal 11</p> <p>Retribusi yang terutang dipungut di wilayah daerah atau tempat dimana pelayanan diberikan.</p>	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.
9.	Penentuan Pembayaran, Tempat Pembayaran, Angsuran, dan Penundaan Pembayaran	<p style="text-align: center;">Pasal 12</p> <p>Saat Retribusi terutang adalah pada saat diterbitkannya SKRD atau dokumen lain yang dipersamakan.</p> <p style="text-align: center;">Pasal 13</p> <p>(1) Pemungutan Retribusi tidak dapat diborongkan.  (2) Retribusi dipungut dengan menggunakan SKRD atau dokumen lain yang dipersamakan.</p> <p style="text-align: center;">Pasal 14</p> <p>(1) Pembayaran Retribusi diselenggarakan dengan cara pembayaran langsung tunai dan/atau Pembayaran Non Tunai pada awal pemeriksaan rawat jalan dan Laboratorium Kesehatan serta pada akhir perawatan pasien rawat inap.  (2) Pembayaran Retribusi yang terutang harus dilunasi saat dikeluarkan SKRD atau dokumen lain yang dipersamakan.  (3) Tempat pembayaran langsung tunai Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diselenggarakan di tempat pembayaran/kasir Puskesmas, Laboratorium Kesehatan pada Dinas Kesehatan.  (4) Tempat Pembayaran Non Tunai sebagaimana dimaksud pada ayat (1) Retribusi diselenggarakan di bank persepsi.  (5) Setiap pembayaran Retribusi diberikan tanda bukti pembayaran yang sah.  (6) Pembayaran Retribusi yang ditanggung Pihak Ketiga dibayar sesuai dengan klaim Pelayanan Kesehatan yang disepakati dalam kerjasama operasional Pelayanan Kesehatan.</p>	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.

14

A 15

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan
10.	Sanksi: a. Administratif  b. Pidana	Pasal 15  (5) Dalam hal Wajib Retribusi tidak membayar tepat waktu atau kurang bayar sebagaimana dimaksud pada ayat (3) dikenakan sanksi administratif berupa denda sebesar 2% (dua perseratus) setiap bulan dari besarnya retribusi yang terutang yang tidak atau kurang bayar dan ditagih dengan menggunakan STRD.  -	Ketentuan Pasal 15 disempurnakan menjadi sebagai berikut:  Pasal 15  (5) Dalam hal Wajib Retribusi tidak membayar tepat waktu atau kurang bayar sebagaimana dimaksud pada ayat (3) dikenakan sanksi administratif berupa denda sebesar 2% (dua persen) setiap bulan dari besarnya retribusi yang terutang yang tidak atau kurang bayar dan ditagih dengan menggunakan STRD.  Ditambahkan pasal tentang sanksi pidana sebagai berikut:  Pasal ..  (1) Wajib Retribusi yang tidak melaksanakan kewajiban sehingga merugikan keuangan Daerah diancam pidana kurungan paling lama 3 (tiga) bulan atau denda paling banyak 3 (tiga) kali jumlah retribusi yang terutang. (2) Tindak Pidana sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah pelanggaran. (3) Denda sebagaimana dimaksud pada ayat (1) merupakan penerimaan negara.	Disesuaikan dengan ketentuan Pasal 160 UU Nomor 28 Tahun 2009.  Disesuaikan dengan ketentuan Pasal 176 dan Pasal 178 UU Nomor 28 Tahun 2009.
11.	Penagihan	Pasal 15  (1) Dalam hal wajib Retribusi tidak memenuhi ketentuan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 ayat (1) maka diberikan Surat Teguran atau surat peringatan atau surat lain yang sejenis. (2) Surat Teguran atau surat peringatan atau surat lain yang sejenis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) sebagai awal tindakan pelaksanaan penagihan Retribusi dikeluarkan 7 (tujuh) hari sejak saat jatuh tempo pembayaran.	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.

14

AF 16

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan
		<p>(3) Dalam jangka waktu 7 (tujuh) hari setelah tanggal Surat Teguran atau surat peringatan atau surat lain yang sejenis disampaikan, Wajib Retribusi wajib melunasi Retribusi yang terutang.</p> <p>(4) Surat Teguran, surat peringatan atau surat lain yang sejenis sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dikeluarkan oleh Bupati atau Pejabat yang ditunjuk.</p> <p>(5) Dalam hal Wajib Retribusi tidak membayar tepat waktu atau kurang bayar sebagaimana dimaksud pada ayat (3) dikenakan sanksi administratif berupa denda sebesar 2% (dua perseratus) setiap bulan dari besarnya retribusi yang terutang yang tidak atau kurang bayar dan ditagih dengan menggunakan STRD.</p>	-	
12.	Penghapusan Piutang Retribusi yang Kedaluwarsa	<p>Pasal 16</p> <p>(1) Hak untuk melakukan penagihan Retribusi, kedaluwarsa setelah melampaui jangka waktu 3 (tiga) tahun terhitung sejak saat terutangnya Retribusi, kecuali apabila wajib Retribusi melakukan tindak pidana di bidang Retribusi Daerah.</p> <p>(2) Kedaluwarsa penagihan Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tertangguh apabila:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. diterbitkan Surat Teguran; atau</li> <li>b. ada pengakuan utang Retribusi dari Wajib Retribusi baik langsung maupun tidak langsung.</li> </ul> <p>(3) Piutang Retribusi yang tidak mungkin ditagih lagi karena hak untuk melakukan penagihan sudah kedaluwarsa dapat dihapuskan.</p>	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.
13.	Tanggal Mulai Berlakunya.	<p>Pasal 22</p> <p>Peraturan Daerah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.</p> <p>Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Daerah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Daerah Kabupaten Boyolali.</p>	-	Telah sesuai dengan UU Nomor 28 Tahun 2009.
14.	Lain-lain	-	-	-

A-

AP 17

No.	Materi Raperda	Rumusan Raperda	Rekomendasi	Keterangan
<b>Catatan:</b> Dengan adanya perumusan kembali bab/bagian/pasal/ayat dan/atau penambahan bab/bagian/pasal/ayat dalam Raperda, maka urutan bab/bagian/pasal/ayat, penunjukan pasal/ayat, dan penjelasan bab/bagian/pasal/ayat dalam Raperda agar disesuaikan dengan perubahan dimaksud.				

