



PEMERINTAH KABUPATEN LUMAJANG
DINAS KESEHATAN, PENGENDALIAN
PENDUDUK, DAN KELUARGA BERENCANA
UPT. PUSKESMAS SENDURO

Jl. Raya Senduro RT/RW : 01/17 Telp/Fax. (0334) 610065
 Email : puskesmassenduro@gmail.com
 Lumajang - 67361

STANDAR PELAYANAN
UNIT LABORATORIUM

A. SERVICE DELIVERY

No.	Komponen	Uraian
1.	Persyaratan	: Persyaratan Teknis: 1. Lembar permintaan pemeriksaan dari ruang pemeriksaan umum, gigi, KIA/KB
2.	Sistem, mekanisme dan prosedur	: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> Pasien Menyerahkan surat permintaan laboratorium dari ruang pemeriksaan umum, gigi, KIA/ KB </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> Pasien dipersilahkan duduk diruang tunggu sambil menunggu panggilan </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> Pasien diidentifikasi berdasarkan nama, tanggal, alamat, dan jenis pemeriksaan </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> Pasien menerima penjelasan oleh petugas tentang tindakan yang akan dilakukan terkait sampel yang akan diambil </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> Pasien dilakukan tindakan pengambilan sampel sesuai dengan jenis lembar permintaan pemeriksaan </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> Pasien dipersilahkan untuk menunggu hasil laboratorium diluar ruangan </div> <div style="text-align: center;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> Pengolahan dan pemeriksaan sampel dilakukan sesuai prosedur jenis pemeriksaan laboratorium yang diperlukan </div> <div style="text-align: center;">↓</div>

No.	Komponen	Uraian																																																																																																												
		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px; text-align: center;"> Pencatatan hasil pemeriksaan dientry di dan dicatat dibuku register laboratorium </div> <div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;">↓</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> Pasien menerima hasil pemeriksaan laboratorium untuk diserahkan kepada dokter poli yang merujuk </div>																																																																																																												
3.	Waktu pelayanan	Waktu penyelesaian : <ol style="list-style-type: none"> 1. Metode stik < 30 menit/pemeriksaan 2. Metode fotometer < 2 jam/pemeriksaan 3. BTA < 2 jam/pemeriksaan 4. Pemeriksaan hematology: 45 menit/pemeriksaan 5. Pemeriksaan urinalisis: 30 menit/pemeriksaan 6. Metode rapid : 30 menit/jenis pemeriksaan 																																																																																																												
4.	Biaya pelayanan	A. Pasien Umum Tarif berdasarkan Peraturan Daerah Kabupaten Lumajang No. 1 Tahun 2024 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah, antara lain: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left; padding-left: 20px;">LABORATORIUM</th> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left; padding-left: 20px;">PEMERIKSAAN LABORATORIUM KLINIK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3" style="padding-left: 20px;">a Hematologi</td> </tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">1</td><td>Darah Lengkap</td><td style="text-align: right;">65,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">2</td><td>Hemoglobin</td><td style="text-align: right;">15,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">3</td><td>Leukosit</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">4</td><td>Hitung Jenie</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">5</td><td>LED</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">6</td><td>Trombosit</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">7</td><td>Hematokrit</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">8</td><td>Eritrosit</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">9</td><td>Eosinofil</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">10</td><td>Waktu Pendarahan [BT]</td><td style="text-align: right;">8,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">11</td><td>Waktu Pembekuan [CT]</td><td style="text-align: right;">8,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">12</td><td>Gol. Darah ABO</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">13</td><td>Gol. Darah Rhesus</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">14</td><td>Microfilaria</td><td style="text-align: right;">15,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">15</td><td>Viskositas Darah</td><td style="text-align: right;">20,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">16</td><td>Viskositas Plasma</td><td style="text-align: right;">20,000</td></tr> <tr> <td colspan="3" style="padding-left: 20px;">b Serologi dan Imunologi</td> </tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">1</td><td>Anti HIV rapid/reagen</td><td style="text-align: right;">50,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">2</td><td>Anti hepatitis C metode Rapid (Anti HCV)</td><td style="text-align: right;">45,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">3</td><td>Antigen Covid Rapid / Reagen</td><td style="text-align: right;">75,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">4</td><td>IgG/IgM Dengue</td><td style="text-align: right;">200,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">5</td><td>Syphilis rapid test</td><td style="text-align: right;">30,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">6</td><td>HBs Ag Kualitatif</td><td style="text-align: right;">45,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">7</td><td>HBs Ab Kualitatif</td><td style="text-align: right;">30,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">8</td><td>C-Reactive Protein (CRP)</td><td style="text-align: right;">32,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">9</td><td>Widal</td><td style="text-align: right;">20,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">10</td><td>Rheumatoid Arthritis</td><td style="text-align: right;">30,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">11</td><td>Anti Streptolisin (ASTO)</td><td style="text-align: right;">30,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">12</td><td>Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)</td><td style="text-align: right;">30,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">13</td><td>Treponema Pallidum Hemaaglutination Rapid (TPHA)</td><td style="text-align: right;">30,000</td></tr> <tr> <td colspan="3" style="padding-left: 20px;">c Urinalisa</td> </tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">1</td><td>Urine Lengkap</td><td style="text-align: right;">30,000</td></tr> <tr><td style="padding-left: 40px;">2</td><td>Protein</td><td style="text-align: right;">10,000</td></tr> </tbody> </table>	LABORATORIUM			PEMERIKSAAN LABORATORIUM KLINIK			a Hematologi			1	Darah Lengkap	65,000	2	Hemoglobin	15,000	3	Leukosit	10,000	4	Hitung Jenie	10,000	5	LED	10,000	6	Trombosit	10,000	7	Hematokrit	10,000	8	Eritrosit	10,000	9	Eosinofil	10,000	10	Waktu Pendarahan [BT]	8,000	11	Waktu Pembekuan [CT]	8,000	12	Gol. Darah ABO	10,000	13	Gol. Darah Rhesus	10,000	14	Microfilaria	15,000	15	Viskositas Darah	20,000	16	Viskositas Plasma	20,000	b Serologi dan Imunologi			1	Anti HIV rapid/reagen	50,000	2	Anti hepatitis C metode Rapid (Anti HCV)	45,000	3	Antigen Covid Rapid / Reagen	75,000	4	IgG/IgM Dengue	200,000	5	Syphilis rapid test	30,000	6	HBs Ag Kualitatif	45,000	7	HBs Ab Kualitatif	30,000	8	C-Reactive Protein (CRP)	32,000	9	Widal	20,000	10	Rheumatoid Arthritis	30,000	11	Anti Streptolisin (ASTO)	30,000	12	Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)	30,000	13	Treponema Pallidum Hemaaglutination Rapid (TPHA)	30,000	c Urinalisa			1	Urine Lengkap	30,000	2	Protein	10,000
LABORATORIUM																																																																																																														
PEMERIKSAAN LABORATORIUM KLINIK																																																																																																														
a Hematologi																																																																																																														
1	Darah Lengkap	65,000																																																																																																												
2	Hemoglobin	15,000																																																																																																												
3	Leukosit	10,000																																																																																																												
4	Hitung Jenie	10,000																																																																																																												
5	LED	10,000																																																																																																												
6	Trombosit	10,000																																																																																																												
7	Hematokrit	10,000																																																																																																												
8	Eritrosit	10,000																																																																																																												
9	Eosinofil	10,000																																																																																																												
10	Waktu Pendarahan [BT]	8,000																																																																																																												
11	Waktu Pembekuan [CT]	8,000																																																																																																												
12	Gol. Darah ABO	10,000																																																																																																												
13	Gol. Darah Rhesus	10,000																																																																																																												
14	Microfilaria	15,000																																																																																																												
15	Viskositas Darah	20,000																																																																																																												
16	Viskositas Plasma	20,000																																																																																																												
b Serologi dan Imunologi																																																																																																														
1	Anti HIV rapid/reagen	50,000																																																																																																												
2	Anti hepatitis C metode Rapid (Anti HCV)	45,000																																																																																																												
3	Antigen Covid Rapid / Reagen	75,000																																																																																																												
4	IgG/IgM Dengue	200,000																																																																																																												
5	Syphilis rapid test	30,000																																																																																																												
6	HBs Ag Kualitatif	45,000																																																																																																												
7	HBs Ab Kualitatif	30,000																																																																																																												
8	C-Reactive Protein (CRP)	32,000																																																																																																												
9	Widal	20,000																																																																																																												
10	Rheumatoid Arthritis	30,000																																																																																																												
11	Anti Streptolisin (ASTO)	30,000																																																																																																												
12	Veneral Disease Research Laboratory (VDRL)	30,000																																																																																																												
13	Treponema Pallidum Hemaaglutination Rapid (TPHA)	30,000																																																																																																												
c Urinalisa																																																																																																														
1	Urine Lengkap	30,000																																																																																																												
2	Protein	10,000																																																																																																												

No.	Komponen	Uraian																																																																																																																																										
		<table border="1"> <tr><td>3</td><td>Glukosa/Reduksi</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>4</td><td>Urobilin</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>5</td><td>Bilirubin</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>6</td><td>Sedimen</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>7</td><td>pH Urine</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>8</td><td>Berat Jenis</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>9</td><td>Urobilinogen</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>10</td><td>Keton Bodies / Aseton</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>11</td><td>Nitrit</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>d</td><td>Mikrobiologi Klinik</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Feses lengkap</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>e</td><td>Metabolisme Karbohidrat</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Gula Darah puasa</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>2</td><td>Gula Darah puasa (Photometer)</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>3</td><td>Gula Darah 2 JamPP</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>4</td><td>Gula Darah 2 JamPP (Photometer)</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>5</td><td>Gula Darah sewaktu</td><td>10,000</td></tr> <tr><td>f</td><td>Fungsi Hati</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Albumin</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>2</td><td>Globulin</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>3</td><td>Bilirubin Total Direct</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>4</td><td>SGOT (AST)</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>5</td><td>SGPT (ALT)</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>6</td><td>Gamma GT</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>7</td><td>Fosfatase Alkali</td><td>25,000</td></tr> <tr><td>8</td><td>Protein Total</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>9</td><td>Cholinesterase</td><td>70,000</td></tr> <tr><td>g</td><td>Profil Lemak</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Cholesterol Total</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>2</td><td>Trigliseride</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>3</td><td>HDL Cholesterol</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>4</td><td>LDL Cholesterol</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>5</td><td>Lipid Total</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>h</td><td>Fungsi Ginjal</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Creatinin</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>2</td><td>Urid Acid/ asam urat</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>3</td><td>Creatinin Clearance</td><td>25,000</td></tr> <tr><td>4</td><td>Ureum</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>i</td><td>Analisa</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Analisa Sperma</td><td>100,000</td></tr> <tr><td>j</td><td>Tes Kehamilan</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Tes Kehamilan</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>k</td><td>Microbiologi Prep. Direct</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>Prep. Malaria</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>2</td><td>Prep BTA</td><td>30,000</td></tr> <tr><td>3</td><td>Prep. Gram</td><td>20,000</td></tr> </table>	3	Glukosa/Reduksi	10,000	4	Urobilin	10,000	5	Bilirubin	10,000	6	Sedimen	10,000	7	pH Urine	10,000	8	Berat Jenis	10,000	9	Urobilinogen	10,000	10	Keton Bodies / Aseton	10,000	11	Nitrit	10,000	d	Mikrobiologi Klinik			Feses lengkap	20,000	e	Metabolisme Karbohidrat		1	Gula Darah puasa	10,000	2	Gula Darah puasa (Photometer)	20,000	3	Gula Darah 2 JamPP	10,000	4	Gula Darah 2 JamPP (Photometer)	20,000	5	Gula Darah sewaktu	10,000	f	Fungsi Hati		1	Albumin	20,000	2	Globulin	20,000	3	Bilirubin Total Direct	20,000	4	SGOT (AST)	20,000	5	SGPT (ALT)	20,000	6	Gamma GT	20,000	7	Fosfatase Alkali	25,000	8	Protein Total	20,000	9	Cholinesterase	70,000	g	Profil Lemak		1	Cholesterol Total	20,000	2	Trigliseride	20,000	3	HDL Cholesterol	20,000	4	LDL Cholesterol	20,000	5	Lipid Total	20,000	h	Fungsi Ginjal		1	Creatinin	20,000	2	Urid Acid/ asam urat	20,000	3	Creatinin Clearance	25,000	4	Ureum	20,000	i	Analisa			Analisa Sperma	100,000	j	Tes Kehamilan			Tes Kehamilan	20,000	k	Microbiologi Prep. Direct		1	Prep. Malaria	20,000	2	Prep BTA	30,000	3	Prep. Gram	20,000
3	Glukosa/Reduksi	10,000																																																																																																																																										
4	Urobilin	10,000																																																																																																																																										
5	Bilirubin	10,000																																																																																																																																										
6	Sedimen	10,000																																																																																																																																										
7	pH Urine	10,000																																																																																																																																										
8	Berat Jenis	10,000																																																																																																																																										
9	Urobilinogen	10,000																																																																																																																																										
10	Keton Bodies / Aseton	10,000																																																																																																																																										
11	Nitrit	10,000																																																																																																																																										
d	Mikrobiologi Klinik																																																																																																																																											
	Feses lengkap	20,000																																																																																																																																										
e	Metabolisme Karbohidrat																																																																																																																																											
1	Gula Darah puasa	10,000																																																																																																																																										
2	Gula Darah puasa (Photometer)	20,000																																																																																																																																										
3	Gula Darah 2 JamPP	10,000																																																																																																																																										
4	Gula Darah 2 JamPP (Photometer)	20,000																																																																																																																																										
5	Gula Darah sewaktu	10,000																																																																																																																																										
f	Fungsi Hati																																																																																																																																											
1	Albumin	20,000																																																																																																																																										
2	Globulin	20,000																																																																																																																																										
3	Bilirubin Total Direct	20,000																																																																																																																																										
4	SGOT (AST)	20,000																																																																																																																																										
5	SGPT (ALT)	20,000																																																																																																																																										
6	Gamma GT	20,000																																																																																																																																										
7	Fosfatase Alkali	25,000																																																																																																																																										
8	Protein Total	20,000																																																																																																																																										
9	Cholinesterase	70,000																																																																																																																																										
g	Profil Lemak																																																																																																																																											
1	Cholesterol Total	20,000																																																																																																																																										
2	Trigliseride	20,000																																																																																																																																										
3	HDL Cholesterol	20,000																																																																																																																																										
4	LDL Cholesterol	20,000																																																																																																																																										
5	Lipid Total	20,000																																																																																																																																										
h	Fungsi Ginjal																																																																																																																																											
1	Creatinin	20,000																																																																																																																																										
2	Urid Acid/ asam urat	20,000																																																																																																																																										
3	Creatinin Clearance	25,000																																																																																																																																										
4	Ureum	20,000																																																																																																																																										
i	Analisa																																																																																																																																											
	Analisa Sperma	100,000																																																																																																																																										
j	Tes Kehamilan																																																																																																																																											
	Tes Kehamilan	20,000																																																																																																																																										
k	Microbiologi Prep. Direct																																																																																																																																											
1	Prep. Malaria	20,000																																																																																																																																										
2	Prep BTA	30,000																																																																																																																																										
3	Prep. Gram	20,000																																																																																																																																										
		<p>B. Pasien JKN Gratis (tanpa biaya)</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;"> <p>PUSKESMAS SENDURO TIDAK MENERIMA SUAP DAN / ATAU GRATIFIKASI DALAM BENTUK APAPUN, JIKA TERDAPAT POTENSI SUAP ATAU GRATIFIKASI SILAHKAN LAPORKAN MELALUI NOMOR PENGADUAN 08123555286 DAN WEB PENGADUAN https://www.pkmsenduro.dinkesp2kb.lumajangkab.go.id/</p> </div>																																																																																																																																										
5.	Produk layanan	: Mendapatkan hasil pemeriksaan laboratorium sesuai permintaan dokter/tenaga kesehatan lain																																																																																																																																										
6.	Pengaduan layanan	: <ol style="list-style-type: none"> 1. Instagram : Puskesmassenduro_kab.lmj 2. Facebook : Puskesmas Seduro 3. Whatsapp : 0812-3555-5286 4. Website: https://pkmsenduro.dinkesp2kb.lumajangkab.go.id 5. Email : puskesmassenduro@gmail.com 6. Kotak saran 																																																																																																																																										

No.	Komponen		Uraian
			7. Pengaduan, kritik dan saran dapat langsung disampaikan secara lisan kepada petugas pengaduan

B. MANUFACTURING

No.	Komponen		Uraian
1.	Dasar Hukum	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 112, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5038) 2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembar Negara Republik Indonesia tahun 2009 Nomor 153, tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5072) 3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) 4. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 27 th 2012 tentang Penyelenggaraan Laboratorium Pusat Kesehatan Masyarakat 5. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 43 tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Laboratorium Klinik Yang Baik 6. Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 15 tahun 2014 tentang Standar Pelayanan 7. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 tahun 2019, tentang Puskesmas 8. Peraturan Ombudsman RI Nomor 22 Tahun 2016 tentang Penilaian Kepatuhan Terhadap Standar Pelayanan Publik 9. Peraturan Daerah Kabupaten Lumajang Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pelayanan Publik 10. Peraturan Daerah Kabupaten Lumajang No. 1 Tahun 2024 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah
2.	Sarana dan prasarana, dan/atau fasilitas	:	<p>Terdiri dari :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ruang tunggu 2. 1 printer 3. 1 komputer 4. ATK 5. Ruang kerja (area pengambilan sample dan area pemeriksaan specimen) 6. 1 unit kipas angin 7. 1 unit jam dinding 8. Rak tabung 9. Lemari es 10. Alat kebersihan ruangan 11. Wastafle 12. Thermometer lemari es

No.	Komponen	Uraian
		13. Lemari kayu 14. Etalase penyimpanan alkes 15. Meja dan kursi 16. Lemari arsip penyimpanan dokumen 17. Tissue 18. Kalkulator 19. Buku register laboratorium 20. Buku register TB 04 21. Blanko permintaan dan hasil pemeriksaan 22. Blanko rujukan 23. 2 unit alat hematology analyser 24. 1 unit alat urin analyser 25. 1 unit rotator 26. 1 unit sentrifus 27. elindung alat, kit penyaring 28. Blanko inform consent 29. 1 unit Glukotes 30. 2 unit GCU (glukose, kolesterol, UA) 31. 1 Unit fotometer 32. Thermometer ruangan 33. 1 unit micropet 5-50 mikroliter 34. 1 unit micropipette 5-10 mikroliter 35. 2 unit mikroskop binokuler 36. 2 penlet
3.	Kompetensi pelaksana	: Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM) yang memiliki STR dan SIP sesuai dengan kewenangannya
4.	Pengawasan internal	: 1. Supervisi Kepala Puskesmas 2. Sistem Pengendalian Mutu Internal oleh Auditor Mutu Internal
5.	Jumlah pelaksana	: 2 petugas, yang terdiri dari: 1. Penanggung Jawab : Dokter (1 orang) 2. Tenaga Teknis : Analis Kesehatan (1 orang)
6.	Jaminan pelayanan	: 1. Informasi tentang Rekam Medis Pasien dijamin kerahasiaannya 2. Peralatan Medis yang diunakan telah sesuai dengan standar sterilitas masing-masing alat 3. Reagen yang digunakan dijamin masa berlaku penggunaannya dan tidak kadaluwarsa 4. Dilakukannya PMI (Pemantapan Mutu Internal) dan PME (Pemantapan Mutu Eksternal)
7.	Jaminan keamanan dan keselamatan pelayanan	: 1. Petugas telah memiliki sertifikat pelatihan daring K3 2. Mewujudkan dalam bentuk layanan yang bebas dari hal-hal yang tidak sesuai dengan Peraturan Perundang-undangan yang berlaku di lingkup Praktik Ahli Teknologi Laboratorium Medik menurut PMK Nomor 42 Tahun 2018

No.	Komponen		Uraian
8.	Evaluasi kinerja pelaksana	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lokakarya Mini Puskesmas 2. Rapat Tinjauan Manajemen setiap 6 bulan sekali 3. Audit oleh PMKP (Peningkatan Mutu Keselamatan Pasien) secara berkala 4. Survei Indeks Kepuasan Masyarakat setiap 3 bulan sekali

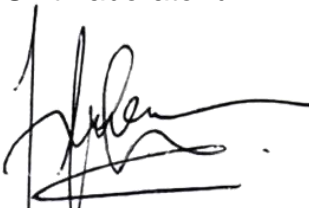
Mengetahui,

Kepala Puskesmas Senduro



dr. Mustika Kumaladewi
NIP. 19880626 2001903 2 013

Penanggung Jawab
Unit Laboratorium



Nurul Fithroh, Amd.AK
NIP. 19860308 200903 2 004