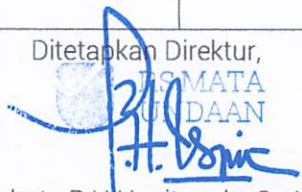

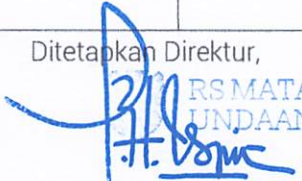
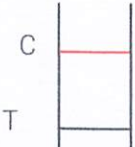
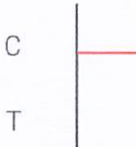
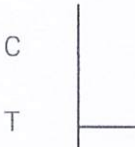
 <p>RS MATA UNDAAN</p> <p>Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619, 5343806 Fax: 031-5317503</p>	<b>PEMERIKSAAN RAPID HBs ANTIGEN</b>		
	Nomor Dokumen : 2396/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 000	Halaman : 1/2
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 20 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)	
Pengertian	Pemeriksaan rapid HBs Antigen adalah tes skrining yang mendeteksi salah satu antigen virus Hepatitis B. HBsAg ini muncul pada awal dari infeksi virus Hepatitis B.		
Tujuan	Sebagai acuan langkah-langkah untuk pemeriksaan rapid HBs Antigen.		
Kebijakan	Peraturan Direktur Rumah Sakit Mata Undaan Nomor: 1873/PER/DIR/RSMU/VII/2022 tentang Pedoman Pelayanan Laboratorium.		
Prosedur	<p>Persiapan</p> <p>Alat:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kit rapid test HbsAg</li> <li>2. Mikropipet</li> <li>3. Yellow tip</li> </ol> <p>Metode : rapid test (Imunokromatografi)</p> <p>Bahan: Serum, plasma, whole blood</p> <p>Waktu: Ketika Pelayanan Laboratorium</p> <p>Petugas: Petugas Laboratorium (Analisis Kesehatan)</p> <p>Tempat : Laboratorium</p> <p>Pelaksanaan</p> <p>Cara Kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Buka pembungkus kit rapid HBs Antigen dan letakkan card pada permukaan kering dan datar</li> <li>2. Teteskan serum/plasma 3 tetes (90 µl) ke lubang sampel</li> <li>3. Pada reaksi dimulai muncul tampilan garis berwarna ungu kemerahan yang bergerak menuju jendela hasil.</li> <li>4. Baca pembacaan interpretasi hasil antara 5-30 menit setelah meneteskan sampel</li> <li>5. Catat hasil pada buku dan input hasil di SIM – RS, validasi hasil kemudian print.</li> </ol>		

 <b>RS MATA UNDAAN</b>  Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619, 5343806 Fax: 031-5317503	<b>PEMERIKSAAN RAPID HBs ANTIGEN</b>		
	Nomor Dokumen : 2396/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 000	Halaman : 2/2
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 20 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)	
Prosedur	Interpretasi Hasil :  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">                       C T Positif                 </div> <div style="text-align: center;">                       C T Negatif                 </div> <div style="text-align: center;">                       C T Invalid                 </div> </div> <p>Catatan :                      Proses pemeriksaan ini membutuhkan waktu ±10 - 30 menit</p>		
Instalasi Terkait	Laboratorium		