
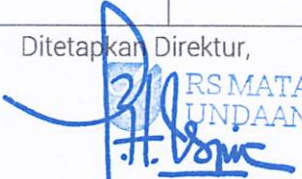


 <b>RS MATA UNDAAN</b>		<b>PEMERIKSAAN BLEEDING TIME</b> <b>(Waktu Perdarahan)</b>		
Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619 , 5343806 Fax: 031- 5317503	Nomor Dokumen : 2389/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 000	Halaman : 1/2	
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 20 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  <b>RSMATA UNDAAN</b> dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)		
Pengertian	Pemeriksaan bleeding time (waktu perdarahan) adalah pemeriksaan pengukur interval waktu dari mulai perdarahan dari luka standar sampai perdarahan berhenti.			
Tujuan	Sebagai acuan langkah-langkah untuk pemeriksaan bleeding time (waktu perdarahan).			
Kebijakan	Peraturan Direktur Rumah Sakit Mata Undaan Nomor: 1873/PER/DIR/RSMU/VII/2022 tentang Pedoman Pelayanan Laboratorium.			
Prosedur	Persiapan Alat: 1. Stopwatch 2. Kertas Saring 3. Blood Lancet 4. Alcohol swab 70%  Metode : Duke  Bahan : Darah Kapiler  Waktu: Ketika Pelayanan Laboratorium  Petugas: Petugas Laboratorium (Analisis Kesehatan)  Tempat : Laboratorium  Pelaksanaan 1. Cuping telinga (lobulus auricularis) dibersihkan dengan swab alkohol dan biarkan sampai kering, 2. Kemudian cuping telinga dipegang dengan ibu jari dan telunjuk sedemikian rupa sehingga kulit sedikit tegang, 3. Lalu ditusuk dengan disposable lancet steril sehingga mendapatkan luka standar yang dalamnya 3-4 mm, 4. Biarkan darah keluar dengan sendirinya dan ikuti perdarahan pada luka tanpa tekanan. Waktu terlihat titik darah mulai keluar, stopwatch dijalankan,			

ORIGINAL

 <b>RS MATA UNDAAN</b>		<b>PEMERIKSAAN BLEEDING TIME (Waktu Perdarahan)</b>		
Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619 , 5343806 Fax: 031- 5317503	Nomor Dokumen : 2389/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 000	Halaman : 2/2	
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 20 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  RS MATA UNDAAN dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)		
Prosedur	5. Tetesan darah yang keluar tiap 30 detik disentuh dengan kertas saring, kertas saring tidak boleh menyentuh luka, 6. Bila darah sudah tidak menetes lagi pada kertas saring, stopwatch dihentikan dan waktu dicatat. 7. Waktu perdarahan ialah waktu titik titik darah mulai terlihat sampai perdarahan berhenti. Interpretasi hasil : Normal : 1 – 3 menit Abnormal : > 10 menit Catatan : Proses pemeriksaan tersebut membutuhkan waktu 15 menit			
Instalasi Terkait	Laboratorium			