

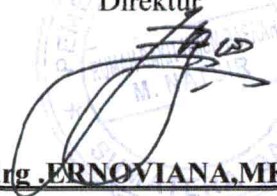
	<b>Sistem Informasi Laboratorium</b>		
	No Dokumen 065/47/RSMN/2019	No Revisi 03	Halaman 1/1
<b>SPO</b>	Tanggal terbit 5 Januari 2019	<div>Ditetapkan Direktur</div> <div></div> <div><b>drg. ERNOVIANA, MKes</b></div>	
PENGERTIAN	<b>Sistem Informasi Manajemen (SIM)</b> adalah bagian dari pengendalian internal suatu bisnis yang meliputi pemanfaatan manusia, dokumen, teknologi, dan prosedur oleh akuntansi manajemen untuk memecahkan masalah bisnis seperti biaya produk, layanan, atau suatu strategi bisnis. Sistem informasi manajemen dibedakan dengan sistem informasi biasa karena SIM digunakan untuk menganalisis sistem informasi lain yang diterapkan pada aktivitas operasional organisasi		
TUJUAN	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Menyediakan informasi yang dipergunakan di dalam perhitungan harga pokok jasa, produk, dan tujuan lain yang diinginkan manajemen.</li><li>▪ Menyediakan informasi yang dipergunakan dalam perencanaan, pengendalian, pengevaluasian, dan perbaikan berkelanjutan.</li><li>▪ Menyediakan informasi untuk pengambilan keputusan.</li></ul>		
KEBIJAKAN	SK Direktur RSUD M. Natsir NO 189/ 47/ MIRM/ 2019 Tentang Pedoman pengelolaan data dan informasi		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pasien Umum/Pasien dari praktek dokter/Puskesmas/RS lain mendaftar ke bagian Kasir</li><li>2. Kalau Pasien BPJS/Pasien Poliklinik/Pasien Rawat Inap harus melapor ke bagian BPJS.</li><li>3. Melakukan Pendaftaran ke bagian Rekam Medik untuk meregistrasi Pasien.</li><li>4. Kemudian MR dan Blanko Pemeriksaan Labor dari Dokter atau Pasien diberikan kepada Administrasi Labor</li><li>5. Dilakukan pengambilan sampel oleh analis kesehatan</li><li>6. Setelah itu dilakukan pemeriksaan Labor dan pencatatan hasil labor.</li></ol>		

	<b>Sistem Informasi Laboratorium</b>		
	No Dokumen 065/47/RSMN/2019	No Revisi 03	Halaman 2 dari 2
<b>SPO</b>	Tanggal terbit 5 Januari 2019	<div>Ditetapkan Direktur</div> <div></div> <div><u>drg. ERNOVIANA, MKes</u></div>	
	<div>7. Hasil tersebut diberikan kepada dokter untuk dilakukan pemeriksaan selanjutnya</div> <div>8. Operator SIMRS lalu melakukan Penginputan Data.</div>		
UNIT TERKAIT	Instalasi SIMRS		