HAMORI	PEMANTAUAN SUHU		
	No. Dokumen DIR.02.02.01.016	No. Revisi 00	Halaman 1 / 1
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 17 November 2022	Die	etapkan rektur Arvunif MARS
Pengertian	dr. Indra Maryunif, MARS Suhu adalah ukuran derajat panas atau dingin suatu benda.		
Tujuan	Untuk memonitor suhu re	suhu refrigerator dan freezer untuk penyimpanan	
		an kelembaban ruang	
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-		
	039/DIR/XI/2022 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Laboratorium.		
Prosedur	1. Petugas laboratorium memantau suhu refrigerator dan suhu ruang		
	beserta kelembabannya setiap pukul 13.00-14.00 WIB dan mencatat pada		
	formulir monitoring suhu yang sudah disiapkan dengan ketentuan sebagai		
	berikut :		
	a. Suhu refrigerator antara 2-8° C		
	b. Suhu freezer antara -20 sampai dengan -25° C		
	c. Suhu ruang antara 22-26° C		
	d. Kelembaban ruang antara 35 sampai dengan 60 %		
	2. Petugas laboratorium melakukan langkah-langkah sebagai berikut, jika		
	suhu tidak memenuhi syarat :		
	a. Suhu dibawah ketentuan		
	1) Refrigerator: Putar tombol temperatur ke angka yang lebih besar.		
	2) Ruang : Cek suhu AC, jika terlalu dingin atur suhu AC ke angka yang lebih besar.		
	b. Suhu di atas ketentuan		
	1) Refrigerator : Putar tombol temperatur ke angka yang lebih kecil.		
	2) Ruang: Cek suhu AC, jika terlalu panas atur suhu AC ke angka yang		
	lebih kecil periksa apakah ada pintu terbuka.		
Unit Terkait	_	<del></del>	