	PEMANTAUAN SUHU LEMARI PENDINGIN OBAT			
Dharma Nugraha	No. Dokumen : 039/FARMASI/PK PO	No.Revisi:	Halaman :	
Hospital Est.1996			2, 2	
	Tanggal terbit :	Ditetapkan, Direktur		
SPO	10 Oktober 2023	Sharma Nugraha Haspital Est. 1996		
		drg. Purwanti Aminingsih, MARS, Phd		
	Prosedur pemantauan suhu lemari pendingin obat adalah suatu			
PENGERTIA N	prosedur untuk memantau kondisi suhu lemari pendingin obat untuk menjamin kondisi penyimpanan obat.			
	Untuk mencegah terjadinya pemanfaatan atau penyalah gunaan			
TUJUAN	diluar kepentingan pelayanan rumah sakit.			
KEBIJAKAN	Sesuai Peraturan Direktur Nomor 016/PER-DIR/RSDN/VIII/202 Tentang Pelayanan Kefarmasian dan Penggunaan Obat			
PROSEDUR	 1. Pastikan didekat lemari pendingin telah tersedia Formulir Pemantauan Suhu Lemari Pendingin Obat. 2. Lakukan pengamatan suhu lemari pendingin dengan melihat monitor Thermometer pada pagi, siang, dan malam hari (oleh petugas yang ditunjuk kepala instalasi). Suhu normal lemari pendingin obat dalam rentang 2 -8°C. 3. Bubuhkan titik pada kolom suhu, waktu, dan tanggal yang sesuai. 4. Tarik garis dari titik garis sebelumnya sehingga menjadi grafik garis. 5. Lakukan identifikasi penyebab ketidaksesuaian suhu jika suhu berada diluar rentang suhu normal dan lakukan upaya 			

S	PEMANTAUAN SUHU LEMARI PENDINGI NOBAT				
	No. Dokumen:	No.Revisi:	Halaman:		
Dharma Nugraha Hospital Est.1996	039/FARMASI/ PKPO	00	1/2		
	Tanggal terbit :	Ditetapkan, Direktur			
SPO	10 Oktober				
	2023	Charma Nugraha Haspital Est. 1996			
	1 '1 / '	drg. Purwanti Aminingsih, MARS, Phd			
	perbaikan (misalnya periksa apakah sensor suhu sudah				
	berada didalam lemari pendingin, apakah setting suhu sudah				
	optimal).				
	7. Laporkan pada Bagian Pemeliharaan Sarana jika sudah				
	dilakukan Upaya perbaikan tetapi suhu tetap diluar rentang				
	normal.				
	8. Untuk melihat kualitas obat, laporkan ketidaksesuaian suhu				
	kekepala Instalasi farmasi untuk tindak lanjut penanganan				
	obat yang ada di lemari pendingin obat.				
	9. Jika suhu menunjukkan diluar angka yang tercantum dalam				
	grafik, maka bubuhkan titik pada suhu maksimal terendah				
	atau tertinggi.				
UNIT TERKAIT	Instalasi Farmasi				