I HAMORI	PENANGANAN PADA SAAT PLN CUT OFF DAN GENSET 1000 KVA TIDAK DAPAT BEKERJA			
	No. Dokumen DIR.04.02.01.026	No. Revisi 00	Halaman 1 / 2	
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 25 Agustus 2023	1		
Pengertian	adalah tata cara atau pena	Penanganan pada saat PLN cut off dan genset 1000 kVA tidak dapat bekerja adalah tata cara atau penanganan genset pada saat PLN Cut Off dan genset tidak dapat bekerja untuk me-suplay kebutuhan listrik.		
Tujuan	_	Sebagai acuan maintenance dalam menangani permasalahan genset apabila aliran listrik dari PLN Cut Off dan genset tidak bisa bekerja.		
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per- 058/DIR/VII/2023 Tentang Pedoman Pelayanan IPSRS			
Prosedur	 058/DIR/VII/2023 Tentang Pedoman Pelayanan IPSRS Petugas maintenance melakukan pengecekan kelengkapan APD. Petugas maintenance menggunakan APD antara lain respiratory mask, helmet,earmuff, leather gloves dan safety shoes. Petugas maintenance melakukan pengecekan panel LVMDP (cek tegangan PLN pada posisi normal atau tidak). Jika tegangan tidak normal maka selanjutnya maka petugas melakukan pengecekan panel cubicle (cubicel PLN) dengan cara melihat lampu indikator di-cover depan cubicel. Jika tegangan di cubicle (cubicel PLN) tidak normal, petugas segera laporkan permasalahan ke PLN. Jika tegangan cubicel (cubicel PLN) normal maka lakukan pengecekan cubicel pelanggan (outgoing atau incoming) jika lampu indikator tidak menyala maka segera reset cubicle dengan cara tekan tombol off pada push botton yang ada di cubicle, untuk menghidupkan cubicle kembali maka masukan tuas hendel dan putar searah jarum jam sampai ke posisi ON (ke atas). 			
	tekanan oli di trafo pasti	Apabila tetap belum normal, maka selanjutnya petugas melakukan cek tekanan oli di trafo pastikan tekanan oli normal dengan cara lihat pelampung oli di indikator control oil trafo.		

. .

