

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

PEMERIKSAAN GENSET

NOMOR : 039/SPO/UMUM/RSIH/XII/2022

NO. REVISI : 00

TANGGAL PENGESAHAN : 21 Desember 2022



LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen

: SPO

Nomor Dokumen

: 039/SPO/UMUM/RSIH/XII/2022

Judul Dokumen

: PEMERIKSAAN GENSET

Nomor Revisi

: 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	*	Budi Adi Nuralam	Penanggung Jawab PSP	2	21.12.2022
	:	Rian Syaepul Ariansyah	Kepala Unit Umum		21-12.1022
Verifikator		Maya Anggraini, S.Pd	Manajer Umum dan SDM	2	21-12-2022
Validator		drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada	-	4-12 2021

Email: rsintanhusada@gmail.com

RUMAH SAKIT	PEMERIKSAAN GENSET				
INTAN HUSADA	No. Dokumen 039/SPO/UMUM/RSIH/XII/2022	No. Revisi 00	Halaman 1/2		
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit: 21-12-2022	Dire	ktur, d Hasan, MARS		
PENGERTIAN	Pemeriksaan genset adalah serangkaian proses kegiatan untuk memonitoring kinerja genset agar dapat digunakan dalam jangka waktu panjang dan mengurangi resiko terjadinya kerusakan pada saat digunakan Pemeriksaan genset di Rumah Sakit Intan Husada dilakukan rutin setiap 4 kali dalam 1 bulan Petugas adalah Petugas PSP (Pemeliharaan Sarana dan Prasarana) yang melakukan pemeriksaan genset				
TUJUAN	Sebagai acuan dan langkah-langkah Petugas PSP dalam pemeriksaan genset di RS Intan Husada				
KEBIJAKAN	Peraturan Direktur Rumah 3530/A000/XI/2022 Tentang Keb Sakit		Husada Nomor anajemen Rumah		
PROSEDUR	 Petugas melakukan penonakt dalam keadaan mati tidak ada a Petugas melakukan pengeceka Petugas melakukan pemeriksa garis maksimal Petugas melakukan pemeriksa cairan radiator harus pada level Petugas melakukan pengeceka boleh kurang dari 40% pada ind Petugas melakukan pengeceka koneksi pada bushbar tidak ter nilai tanahan harus di bawah 1 Petugas melakukan pengeceka memastikan tidak ada koneksi keadaan baik, tidak ada kabel y tidak ada yang terputus 	aliran arus yang me n dan pembersihan an oli, standar lev an level cairan radi maksimal n level solar standa likator level solar can pentanahan u dapat sambungan Ohm an pada bagian pa kabel yang longgar	ngalir ruang genset rel oli harus pada ator, standar level ar, level solar tidak intuk memastikan yang longgar dan inel comap, untuk dan wiring dalam		

RUMAH SAKIT	PEMERIKSAAN GENSET				
INTAN HUSADA	No. Dokumen 039/SPO/UMUM/RSIH/XII/2022	No. Revisi 00	Halaman 1/2		
	 Petugas melakukan pengecekan modul panel comap untuk memastikan tidak ada pemberitahuan error pada genset Petugas melakukan pengecekan cairan aki dan standar tegangan harus pada angka 28 volt pada saat genset dalam keadaan standby Petugas melakukan pengecekan van belt kipas radiator dan van belt dinamo jalan untuk memastikan tidak ada bagian van belt yang longgar Petugas melakukan pengecekan baut pada bagian mesin untuk memastikan tidak ada bagian baut yang longgar Petugas melakukan pengecekan fuel rite solar untuk memastikan angka pengisian tercatat sesuai dengan solar yang digunakan Petugas mengaktifkan kembali panel genset dan NFB (No Fuse Breaker) pada unit genset Petugas membuat laporan pada formulir pemeriksaan genset dan dilaporkan kepada Penanggung Jawab PSP dan Kepala Unit Umum 				
UNIT TERKAIT	Unit Umum Subunit PSP				