

504 7/22

KEMENTERIAN KESEHATAN R.I
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
RUMAH SAKIT PUSAT OTAK NASIONAL
PROF. Dr. dr. MAHAR MARDJONO JAKARTA

Agenda Surat Masuk Nomor	:		
Diselesaikan oleh Penyelenggara	:	Agatha 	Dikirim
Diperiksa oleh Subkoordinator Umum	:	 7/2 '22	Sifat Surat

Nomor : OT.0202/XXXIX/1251/2022

Jakarta, 8 Februari 2022

Terlebih Dahulu :

1. Kepala IPSRS
2. PPK (Pejabat Pembuat Komitmen)
3. Direktur SDM, Pendidikan, dan Umum

MEMBACA


.....

f
.....


.....

Plt. Direktur Utama,
Rumah Sakit Pusat Otak Nasional
Prof. Dr. dr. Mahar Mardjono Jakarta



dr. Mursyid Bustami, Sp.S(K), KIC, MARS
NIP 196209131988031002

Lampiran : 1 (satu) berkas

Hal : SPO Penerimaan Solar

 <p>Rumah Sakit Pusat Otak Nasional Prof. Dr. dr. Mahar Mardjono Jakarta</p>	PENERIMAAN SOLAR		
	No. Dokumen :	No. Revisi :	Halaman :
	01.02.02/XXXIX/ 1251/2022		1/1
SPO	Tanggal Terbit :	Ditetapkan : Plt. Direktur Utama  dr. Mursyid Bustami, Sp.S (K) KIC,MARS NIP 196209131988031002	
PENGERTIAN	Acuan / standar kerja / tata cara kerja penerimaan solar di Rumah Sakit Pusat Otak Nasional Prof. Dr. dr. Mahar Mardjono Jakarta		
TUJUAN	Agar suplay bahan bakar solar tetap terjaga dengan baik ke tanki solar utama di Rumah Sakit Pusat Otak Nasional Prof. Dr. dr. Mahar Mardjono Jakarta		
KEBIJAKAN	Keputusan Direktur Utama Rumah sakit Pusat Otak Nomor: HK02.03/XXXIX.3/4097/2018 Tentang Pedoman Pelayanan Pemeliharaan Sarana Dirumah Sakit Pusat Otak Nasional		
PROSEDUR	➤ Penerimaan Solar <ol style="list-style-type: none"> 1. Pada Saat mobil solar datang, security bertugas untuk mengarahkan mobil tanki ke tempat pengisian dan mengatur lalu lintas kendaraan agar tidak terjadi hambatan. 2. Tim penerima melakukan pengecekan sebelum segel pada tanki mobil di lepas. 3. Pada saat melakukan penyambungan selang dari mobil tanki menuju ke tanki solar utama RSPON wajib dengan pengawasan teknisi RSPON agar tidak terjadi kesalahan saat pengisian solar. 4. Teknisi IPSRS wajib mencatat/mendokumentasikan flow meter sebelum dan sesudah pengisian solar. 5. Setelah pengisian solar, teknisi IPSRS melakukan pengecekan pada tanki mobil tanki solar untuk memastikan bahwa semua solar sudah terisi pada tanki utama RSPON dengan dilengkapi dokumentasi video/foto. 6. Setelah selesai pengecekan, pelepasan selang wajib dengan pengawasan teknisi RSPON. 7. Setelah semua tahap selesai, mobil tanki bisa meninggalkan lokasi yang diarahkan oleh Security. 8. Apabila terjadi tumpahan solar, teknisi segera menghubungi cleaning service agar segera dilakukan pembersihan. 		
UNIT TERKAIT	Instalasi Pemeliharaan Sarana Rumah Sakit (IPSRS)		