



**RSMATA  
UNDAAN**

Jl. Undaan Kulon No. 17 –  
19 Surabaya 60274  
Telp: 031-5319619,  
5343806 Fax: 031-5317503

**BILA TERJADI PEMADAMAN LISTRIK**

**ORIGINAL**

Nomor Dokumen :  
2206/SPO/DIR/RSMU/VII/2022

Nomor Revisi : 002

Halaman : 1/2

Standar Prosedur  
Operasional

Tanggal Terbit :  
21 Juli 2022

Ditetapkan Direktur,



dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)

Pengertian

Listrik adalah salah satu sumber yang sangat penting yang dibutuhkan oleh manusia untuk melakukan aktivitas.

Tujuan

Agar aktivitas dilinkungan rumah sakit tdak mengalami kendala bila terjadi pemadaman listrik sehingga kegiatan tetap berjalan seperti biasa.

Kebijakan

Peraturan Direktur RS Mata Undaan Nomor:  
1858/PER/DIR/RSMU/VII/2022 tentang Panduan Sistem Utilitas.

Prosedur

Persiapan

Alat :

1. AVO meter
2. Tool kit
3. Form pemeliharaan Genset

Waktu : Saat terjadi suplai listrik dari PLN padam

Petugas : Staf UPSP

Tempat :

1. Ruang Panel
2. Ruang Genset


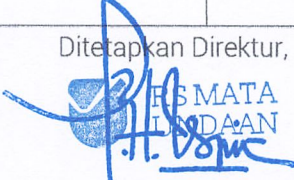
Pelaksanaan

Bila listrik padam

1. Cek MCB panel listrik utama apaka ada kendala.
2. Apabila terjadi pemadaman listrik dari PLN maka mesin Genset akan menyala secara otomatis dalam waktu 5 detik tanpa melakukan tindakan apapun.
3. Apabila mesin genset tidak menyala maka lakukan tindakan secara manual untuk menghidupkan mesin genset dengan cara:
  - a. Matikan tombol yang bertuliskan AUTO.
  - b. Tekan tombol setart yang bergambar lingkaran (O).
  - c. Tekan tombol bergambar tangan untuk mematikan mesin genset.
4. Apabila mesin genset dalam keadaan menyala:
  - a. Cek bahan bakar.
  - b. Lihat bolam RST dari PLN (mana yang padam).
  - c. Lakukan pencatatan selama pemadaman listrik.



ORIGINAL

 <b>RSMATA UNDAAN</b>	<b>BILA TERJADI PEMADAMAN LISTRIK</b>		
	Nomor Dokumen : 2206/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 002	Halaman : 2/2
Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619, 5343806 Fax: 031-5317503			
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 21 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  RSMATA UNDAAN dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)	
Prosedur	<ol style="list-style-type: none"><li>Cek power AC sentral ruang operasi.</li><li>Cek mesin lift apakah berfungsi normal.</li><li>Hubungi pihak PLN untuk menginformasikan mengenai pemadaman tersebut dan berapa lama waktunya sehubungan dengan persediaan bahan bakar.</li><li>Informasikan pada bagian rumah tangga untuk pengadaan BBM (bila pemadaman membutuhkan waktu lama).</li></ol>		
Instalasi Terkait	<ol style="list-style-type: none"><li>Unit Pemeliharaan Sarana dan Prasarana</li><li>Perencanaan dan Pengadaan</li><li>Instalasi terkait</li></ol>		