
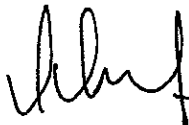

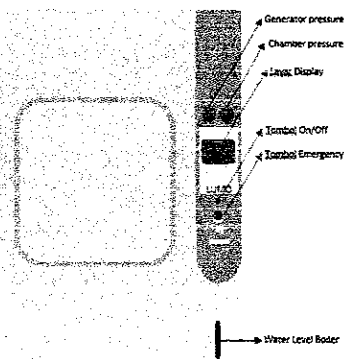
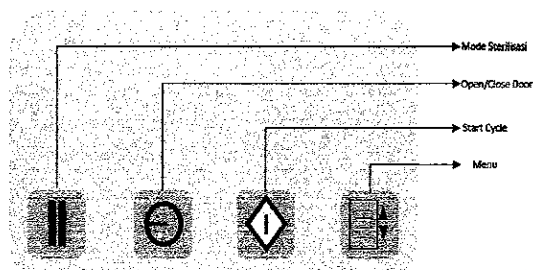


<div><div></div><div>RUMAH SAKIT</div><div>HAMORI</div></div>	PENGOPERASIAN MESIN AUTOCLAVE LUMO 449 STEAM STERILIZER		
	No. Dokumen DIR.01.05.01.063	No. Revisi 00	Halaman 1 / 2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 31 April 2024	Ditetapkan Direktur  dr. R. Alief Radhianto, MPH	
Pengertian	Mesin <i>autoclave</i> atau autoklaf adalah mesin yang berfungsi mensterilkan peralatan maupun produk limbah medis dan laboratorium. Mesin ini membunuh mikroorganisme seperti virus, bakteri, jamur, maupun spora pada peralatan dan limbah medis.		
Tujuan	Sebagai acuan untuk mengoperasikan mesin autoclave LUMO 449 <i>steam sterilizer</i> .		
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-052/DIR/XI/2022 Tentang Pelayanan Sterilisasi Atau CSSD Rumah Sakit Hamori.		
Prosedur	<p>Petugas CSSD mengoperasikan mesin <i>autoclave</i> LUMO 449 <i>steam sterilizer</i> dengan mengikuti langkah-langkah sebagai berikut:</p> <div><div></div><div></div></div> <div></div>		

TERKENDALI

PENGOPERASIAN MESIN AUTOCLAVE LUMO 449 STEAM STERILIZER

No. Dokumen
DIR.01.05.01.063

No. Revisi
00

Halaman
2 / 2

1. Menekan tombol "ON/OFF" pada tombol biru.
2. Menunggu pre-heating boiler selama estimasi 30 menit.
3. Untuk membuka pintu, tekan tanda "open" pada layar.
4. Masukkan instrumen/linen yang sudah di-packaging.
5. Tutup pintu dengan menekan tanda "close" pada layar.
6. Untuk memilih program, klik dan pilin program.
7. Tunggu tekanan jacket sampai 210 kpa pada layar (akan muncul tombol "START" lalu klik).
8. Setelah proses sterilisasi selesai, tekan "open".
9. Keluarkan linen/instrumen yang sudah steril.
10. Untuk menutup pintu kembali, tekan tanda "close"
11. Jika ingin memulai kembali, ulang langkah dari poin 2.
12. Setelah menggunakan mesin *autoclave* selama 4-5 cycle lalu matikan mesin *autoclave* selama 1 jam untuk mencegah terjadinya *high temp* atau *error* pada mesin *autoclave*.
13. Setelah 1 jam, mesin *autoclave* dapat digunakan.

Unit Terkait

–

TERKENDALI