



SPO PENGGUNAAN ALAT MEDIS

INSTALASI FASILITAS MEDIK RUMAH SAKIT RSUD Dr.ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI

RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI
Jalan Dr. A. Rivai, Bukittinggi (26114) Telp.
Hunting (0752) 21720-21492-21831-21322 Fax.
(0752) 21321 Telp. Dir. (0752) 33825 Website
: <http://rsam-bkt.sumbarprov.go.id> E-mail : rsam-bkt@sumbarprov.go.id



 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN STERILISATOR KERING		
	No. Dokumen 445/153/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Sterilisator Kering adalah alat untuk mensterilkan alat-alat kedokteran.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Sterilisator Kering.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Masukkan instrumen yang akan di steril. 3. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 4. Tekan tombol steril. 5. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

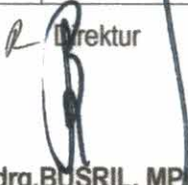
 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN ULTRASONOGRAPH		
	No. Dokumen 445/09/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402172002121004	
PENGERTIAN	Ultrasonograph adalah alat yang digunakan untuk mendeteksi bagian dalam tubuh dengan memanfaatkan frekuensi ultrasound.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Ultrasonograph.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Atur mode. 4. Isi ID pasien. 5. Oleskan <i>jelly</i> ke pasien. 6. Lakukan pemeriksaan.. 7. Cetak hasil tekan print. 8. Setelah selesai tekan tombol <i>power</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN INFANT WARMER		
	No. Dokumen 445/154 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	Direktur  drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Infant Warmer adalah alat untuk menghangatkan bayi. Alat ini berfungsi sebagai tempat pelindung bayi bagi yang lahir dini (premature).		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Infant Warmer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur suhu sesuai kebutuhan. 4. Pasang skin sensor pada bayi. 5. Lakukan tindakan. 6. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN PHOTOTHERAPY		
	No. Dokumen 445/101 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Photo Therapy Unit adalah suatu alat yang menghasilkan ultraviolet.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Photo Therapy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Atur waktu. 4. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> ke posisi <i>OFF</i>. 5. Lepaskan catu daya 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

PENGUNAAN BRONCHOSCOPY			
 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	No. Dokumen 445/ 117 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
	SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004
PENGERTIAN	Bronchoscopy adalah suatu alat yang dipergunakan untuk melihat bagian dalam paru-paru pasien dengan cara dimasukkan melalui oral.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Bronchoscopy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	1.Pasang kabel catu daya. 2.Tekan tombol <i>power</i> . 3.Pasang <i>scope</i> pada <i>processor</i> . 4.Pasang selang suction. 5.Tekan tombol lampu pada <i>processor</i> . 6.Lakukan pemantauan pada <i>display</i> . 7.Setelah selesai tekan tombol <i>lamp</i> , dan <i>power</i> . 8.Lepaskan <i>scope</i> . 9.Lepaskan kabel catu daya.		
UNIT TERKAIT	1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM		

PENGUNAAN LAPAROSCOPY

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	No. Dokumen 445/116 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Laparoscopy adalah suatu alat yang dipergunakan untuk melihat bagian dalam tubuh pasien dengan cara dimasukkan melalui oral.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Laparoscopy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Pasang <i>scope</i> pada <i>processor</i>. 4. Pasang selang suction. 5. Tekan tombol lampu pada <i>processor</i>. 6. Lakukan pemantauan pada <i>display</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>lamp</i>, dan <i>power</i>. 8. Lepaskan <i>scope</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN ELECTRO STIMULATOR

No. Dokumen
445/005/SPO-RSAM/2022

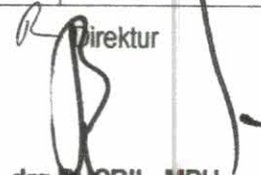
No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Elektro Stimulator adalah suatu alat yang digunakan untuk mengaktifkan/merangsang sel-sel otak sehingga dapat berfungsi dan merespon signal, yang berasal dari luar dengan memberi rangsangan listrik.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Electro Stimulator.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *ON/OFF* ke posisi *ON*.
3. Pasang electrode ke pasien.
4. Atur Intensitas.
5. Atur Waktu.
6. Setelah selesai tekan tombol *ON/OFF* ke posisi *OFF*.
7. Lepaskan *electrode*.
8. Lepaskan kabel catu daya.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN X RAY MOBILE

No. Dokumen
445/093/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

dr. SUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

X – ray adalah alat yang menghasilkan radiasi elektromagnetik, dengan pembangkit tegangan tinggi menggunakan muatan pada kondensator, sehingga X – ray unit jenis ini dapat di operasikan dengan kapasitas catu daya yang relatif lebih rendah. Dipergunakan untuk tindakan radiography dari suatu ruangan ke ruangan perawatan lain.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat X-Ray Mobile.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *power*.
3. Atur jarak kolimator.
4. Atur KV dan MA.
5. Lakukan *expose*.
6. Setelah selesai tekan tombol *power*.
7. Lepaskan kabel catu daya.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ANEASTHESI		
	No. Dokumen 445/096/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. EUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Aneasthesi adalah suatu alat yang berfungsi untuk memberikan pembiusan kepada pasien dengan mengalirkan gas anestesi untuk menunjang tindakan pembedahan.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Anesthesi.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Pasang konektor gas N2O dan O2. 4. Lakukan kalibrasi auto machine. 5. Pasang aksesoris (<i>breathing sircuit</i> dan <i>face mask</i>) ke pasien. 6. Atur tekanan N2O dan O2. 7. Pilih mode ventilation. 8. Lakukan tindakan. 9. Tekan start. 10. Setelah selesai rapikan konektor, tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN ULTRA VIOLET STRILIZER

No. Dokumen
445/00/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Ultra violet sterilizer adalah suatu alat untuk sterilisasi yang menggunakan lampu ultra violet.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Ultra Violet Sterilizer.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *ON/OFF* pada posisi *ON*.
3. Atur waktu.
4. Setelah selesai tekan tombol *ON/OFF* pada posisi *OFF*.
5. Lepaskan kabel catu daya.

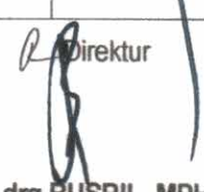
UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

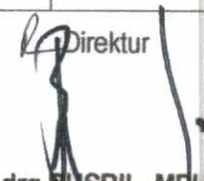
 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN CENTRIFUGE		
	No. Dokumen 445/090 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Centrifuge adalah alat yang dipergunakan untuk memisahkan dan mengendapkan partikel padat pada darah dan urine.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Centrifuge.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Masukkan sampel. 4. Atur kecepatan. 5. Atur waktu. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 7. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN DEFIBRILATOR		
	No. Dokumen 445/007 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Defibrilator adalah alat resusitasi jantung pada saat jantung pasien mengalami fibrilasi, dengan memberikan energi kejut listrik.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Defibrilator.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Atur energi (joule) sesuai kebutuhan. 4. Tekan tombol <i>charge</i>. 5. Lakukan tindakan. 6. Tekan tombol <i>discharge</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i> 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN ENDOSCOPY		
	No. Dokumen 445/093 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. B. SRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Endoscopy Unit adalah suatu alat yang dipergunakan untuk melihat bagian dalam tubuh pasien dengan cara dimasukkan melalui oral dan rectum		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Endoscopy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Pasang <i>scope</i> pada <i>processor</i>. 4. Pasang selang suction. 5. Tekan tombol lamp pada <i>processor</i>. 6. Lakukan pemantauan pada <i>display</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>lamp</i>, dan <i>power</i>. 8. Lepaskan <i>scope</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN SYRINGE PUMP		
	No. Dokumen 445/088/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Syringe pump adalah suatu alat yang dipergunakan untuk mengatur banyaknya cairan yang akan masuk ke dalam tubuh pasien		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Syringe Pump.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Masukkan <i>syringe</i> pada <i>holder</i>. 4. Atur <i>rate</i>. 5. Tekan <i>start</i>. 6. Setelah selesai tekan <i>stop</i>. 7. Lepaskan <i>syringe</i> dari <i>holder</i>. 8. Tekan tombol <i>power</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN DOPPLER		
	No. Dokumen 445/092/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. USRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Doppler adalah suatu alat yang berfungsi untuk mendeteksi detak jantung janin dalam kandungan		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Doppler.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Oleskan jelly ke pasien. 4. Tempelkan <i>probe</i> pada objek. 5. Atur <i>sound level</i>. 6. Lakukan pemantauan. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN SPIROMETER		
	No. Dokumen 445/153/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Spirometer adalah alat yang dipergunakan untuk mengukur volume udara paru yang dihembuskan secara maksimal.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Spirometer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Kalibrasi 4. Pasang <i>mouthpiece</i> ke pasien. 5. Lakukan pemeriksaan. 6. cetak hasil tekan <i>print</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>power</i>. 8. Lepaskan catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN BABY INCUBATOR

No. Dokumen
445/083/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Baby Incubator adalah suatu alat yang digunakan untuk merawat bayi premature atau mempunyai berat badan bayi rendah (BBLR).

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Baby Incubator.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

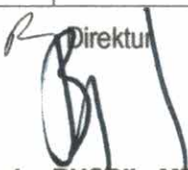
PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *ON/OFF* pada posisi *ON*.
3. Atur suhu yang dibutuhkan.
4. Lakukan tindakan.
5. Setelah selesai digunakan tekan tombol *ON/OFF* pada posisi *OFF*.
6. Lepaskan kabel catu daya.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN SPHYGMOMANOMETER		
	No. Dokumen 445/091 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Sphygmomanometer adalah suatu alat yang dipergunakan untuk mengukur tekanan darah dengan system non – invasive.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Sphygmomanometer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hidupkan alat dengan menekan tombol On/Off 2. Pasang manset ke pasien. 3. Pompa balon. 4. Lakukan pembacaan. 5. Setelah selesai lepaskan manset. 6. Matikan alat dengan menekan tombol On/Off 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ELECTROCARDIOGRAPH		
	No. Dokumen 445/085/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Electrocardiograph (ECG) adalah suatu alat yang digunakan untuk mendeteksi sinyal biolistrik jantung dan menghasilkan rekaman berupa grafik pada kertas perekam. Pada rekaman dapat di diagnosa variasi ketidak normalan jantung.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Electrocardigraph.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Oleskan jelly pada <i>electrode</i>. 4. Pasang <i>electrode</i> pada pasien. 5. Isi <i>ID</i> pasien. 6. Lakukan pemantauan display. 7. Tekan tombol print. 8. Setelah selesai digunakan tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN INFUSION PUMP		
	No. Dokumen 445/006/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Infusion pump adalah suatu alat untuk mengatur jumlah cairan/obat yang dimasukkan kedalam sirkulasi aliran darah pasien secara langsung melalui vena.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Infusion Pump.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i> sampai berbunyi. 3. Pasang <i>disposable</i>. 4. Atur target <i>volume</i>. 5. Atur waktu. 6. Tekan tombol <i>start</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>stop</i>. 8. Lepaskan <i>disposable</i>. 9. Tekan tombol <i>power</i>. 10. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN VENTILATOR		
	No. Dokumen 445/084/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Ventilator adalah alat bantu pernapasan yang berfungsi untuk membantu atau mengambil alih fungsi paru pasien.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Ventilator.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i> 3. Pasang konektor O2 dan udara. 4. Atur ventilation mode sesuai kebutuhan. 5. Pasang facemask. 6. Lakukan tindakan. 7. Setelah selesai lepas konektor O2 dan udara. 8. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN BEDSIDE MONITOR

No. Dokumen
445/082/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

RA Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Bed Side Monitor adalah suatu alat yang dipergunakan untuk memonitor vital sign pasien yang berupa detak jantung, nadi, tekanan darah, temperatur bentuk pulsa jantung secara terus menerus.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Bedside Monitor.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Pasang aksesoris sesuai kebutuhan.
3. Tekan tombol *power* sampai berbunyi.
4. Hubungkan *patient cable*, *chest electrode*, *finger sensor*, dan *cuff*.
5. Lakukan pemantauan *display*.
6. Setelah selesai di gunakan tekan tombol *power*.
7. Lepaskan kabel catu daya.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN SUCTION CENTRAL

No. Dokumen
445/060/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Suction Central adalah suatu alat yang dipergunakan untuk menghisap cairan yang tidak dibutuhkan pada tubuh manusia.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Suction Central.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

- A. Automatic
 1. Saklar power ke posisi " Auto " suction akan bekerja secara automatic (motor suction bekerja bergantian)
- B. Manual
 1. Saklar power ke posisi no "2" mesin suction no 2 bekerja
 2. Jika saklar power ke posisi no 1 mesin saklar no 1 bekerja
- C. Buka kran pipa instalasi ke ruangan
- D. Untuk mematikam suction posisi saklar ke "OFF"

UNIT TERKAIT

1. IFM
2. Unit Terkait lainnya.



RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN AIR COMPRESS

No. Dokumen
445/079 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Air Compress adalah udara yang di pampatkan atau di padatkan dan disimpan dibawah tekanan yang lebih besar dari tekanan atmosfer, biasanya udara tersebut disimpan di dalam tanki atau biasa disebut dengan ait tank atau air receiver tank.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Air Compress.

KEBIJAKAN

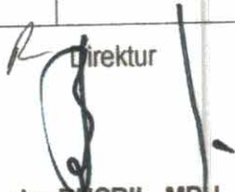
Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

- A. Automatic
 1. Putar saklar power (hitam atas) ke posisi "A"
 2. Saklar compressor ke posisi "0"
 3. Hidupkan saklar power "Air Driyer" dan "Driyer" 1 dan 2 ke On
 4. Compressor akan bekerja secara otomatis (motor compressor bekerja bergantian secara otomatis)
- B. Manual
 1. Putar saklar power (Hitam atas) ke "M"
 2. Jika saklat compressor ke posisi "1" , compressor mesin 1 bekerja
 3. Jika saklat compressor ke posisi "2" , compressor mesin 2 bekerja
 4. Jika saklar compressor ke posisi "0" kedua compressor akan mati
- C. Buka kran instalasi pipa compressor ke ruangan, maka udara tekan akan dikirim ke ruangan
- D. Untuk mematikan compressor posisi saklar power " 0 "

UNIT TERKAIT

1. IFM
2. Unit Terkait lainnya.

PENGUNAAN ELECTRO ENCEPALOGRAF			
 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	No. Dokumen 445/094/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. B. SRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Elektro Encephalograph adalah suatu alat yang digunakan untuk mendeteksi dan merekam pulsa bioelektrik otak		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Electro Encephalograph.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel ke catu daya. 2. Hidupkan komputer. 3. Pilih menu EEG. 4. Tunggu kalibrasi. 5. Pasang kabel electrode ke pasien. 6. Lakukan pemantauan. 7. Setelah selesai matikan komputer. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN REFRIGERATOR

No. Dokumen
445/113 /SPO-RSAM/2022

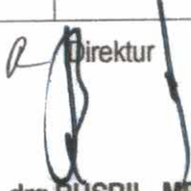
No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Refrigerator adalah alat yang digunakan untuk penyimpanan bahan penelitian berupa sampel dan reagent.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Refrigerator.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel ke catu daya.
2. Atur suhu sesuai kebutuhan.
3. Masukkan sampel atau reagent yang mau disimpan.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN AUTOCLAVE		
	No. Dokumen 445/110/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur dr. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Autoclave adalah alat yang digunakan untuk sterilisasi instrumen, linen, kasa/kapas dengan menggunakan panas dan tekanan uap yang dihasilkan dengan memanaskan air.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Autoclave.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Isi air pada penampung sampai batas. 3. Masukkan bahan yang akan disteril kedalam chamber. 4. Tutup dan kunci sterilizer. 5. Tekan tombol power pada posisi <i>ON</i>. 6. Atur suhu 7. Atur waktu 8. Tekan tombol start 9. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 10. Keluarkan bahan dari <i>chamber</i>. 11. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN SLIT LAMP		
	No. Dokumen 445/110 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Slit Lamp adalah alat yang di gunakan untuk pemeriksaan mata.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Slit Lamp.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi ON. 3. Buka penutup lensa. 4. Posisikan pada pasien. 5. Lakukan pemeriksaan. 6. Setelah selesai tekan tombol ke posisi OFF. 7. Pasang penutup lensa. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN SPHYGMOMANOMETER DIGITAL

No. Dokumen
445/107 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Sphygmomanometer digital adalah alat yang digunakan untuk mengukur tekanan darah.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Sphygmomanometer Digital.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Tekan tombol power ke posisi *ON*.
2. Pasang manset ke pasien.
3. Tekan tombol start.
4. Lakukan pemantauan.
5. Setelah selesai lepas manset, tekan tombol power ke posisi *OFF*.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN DENTAL UNIT

No. Dokumen
445/121 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Dental unit adalah suatu alat yang digunakan untuk pemeriksaan dan perawatan gigi.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat dental unit.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *power* ke posisi *ON*.
3. Atur posisi pasien.
4. Pilih *accessories*.
5. Lakukan tindakan.
6. Setelah selesai, tekan tombol *power* ke posisi *OFF*.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN DIGITAL RADIOGRAPH (DR)

No. Dokumen
445/123 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

dr. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Digital radiograph adalah suatu alat yang menghasilkan energi radiasi dan dipergunakan untuk tindakan *radiography* dan *flouroscopy* untuk mendiagnosa gangguan dalam tubuh manusia.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat *digital radiograph*.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *power* ke posisi *ON*.
3. Tempatkan kaset *flat detector* pada objek pemotretan.
4. Lakukan pengisian muatan dengan menekan tombol *charge*.
5. Indikator menyala.
6. Tekan tombol *preparation*.
7. Tekan tombol *expose*.
8. Setelah selesai, tekan tombol *power* ke posisi *OFF*.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN X-RAY DENTAL PANORAMIC

No. Dokumen
445/120/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BINSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

X-ray dental panoramic adalah suatu alat yang digunakan untuk pemotretan seluruh gigi pasien dengan sinar-x.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat x-ray dental panoramic.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *power* ke posisi *ON*.
3. Masukkan film pada tempatnya.
4. Atur *voltage regulator*.
5. Atur posisi pemotretan pasien.
6. Tekan tombol *expose*.
7. Kembalikan tombol *regulator* ke posisi nol.
8. Setelah selesai, tekan tombol *power* ke posisi *OFF*.
9. Lepaskan kabel catu daya.

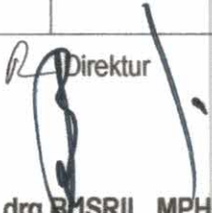
UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN CT-SCAN		
	No. Dokumen 445/119/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur dr. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	CT-Scan adalah suatu pembangkit radiasi yang digunakan untuk foto seluruh bagian tubuh pasien dengan sistem <i>computerize tomography scanning</i> .		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat CT-Scan.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur <i>voltage regulator</i>. 4. Atur posisi pemotretan pasien. 5. Tekan tombol <i>expose</i>. 6. Lakukan pemantauan pada monitor. 7. Kembalikan tombol <i>regulator</i> ke posisi nol. 8. Setelah selesai, tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ELEKTRO SURGERY UNIT (ESU)		
	No. Dokumen 445/007/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Elektro Surgery Unit (ESU) adalah suatu alat yang menghasilkan frekuensi tinggi untuk melakukan pembedahan dengan keuntungan dapat meminimalkan pendarahan dan meningkatkan sterilitas pada jaringan		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Elektro Surgery Unit (ESU)		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Pasang <i>electrode (active, neutral, foot switch)</i>. 4. Atur frekuensi. 5. Lakukan tindakan. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 7. Lepaskan <i>electrode</i>. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN X-RAY DENTAL		
	No. Dokumen 445/122 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	X-ray dental adalah suatu alat yang digunakan untuk pemotretan terhadap gigi pasien dengan sinar-x.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat x-ray dental.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>ON</i>. 3. Tempatkan film pada mulut pasien. 4. Atur jarak <i>expose</i>. 5. Atur <i>voltage regulator</i>. 6. Tekan tombol <i>expose</i>. 7. Kembalikan tombol <i>regulator</i> ke posisi nol. 8. Setelah selesai, tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>OFF</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN MEJA OPERASI		
	No. Dokumen 445/112 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. R. SRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Meja Operasi adalah alat yang digunakan untuk tempat tindakan ke pasien pada saat operasi.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Meja Operasi.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel ke catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur posisi meja operasi sesuai kebutuhan menggunakan remote atau footswitch. 4. Tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 5. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN CPAP		
	No. Dokumen 445/109/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	CPAP adalah alat untuk mempertahankan tekanan positif pada saluran napas neonatus selama pernapasan spontan.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat CPAP.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang konektor gas (O2 dan Udara) 2. Tekan tombol power ke posisi ON. 3. Pilih mode CPAP 4. Atur kadar oksigen 5. Pasang selang ke pasien. 6. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN REGULATOR OKSIGEN		
	No. Dokumen 445/ 20 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Regulator oksigen adalah alat yang berfungsi untuk mengatur tekanan oksigen ke pasien.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat <i>Regulator Oksigen</i> .		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebelum regulator dipasang buka tabung air yang ada di regulator kemudian bersihkan, lalu isi air sampai level upper, kemudian pasang kembali tabung air tersebut. 2. Pastikan pemasangan tersebut sampai kencang biar tidak terjadi kebocoran. 3. Pasang regulator ke dinding panel O2 yang sudah ada, pastikan tidak ada kebocoran. 4. Pasang selang dan masker ke pasien. 5. Atur flow meter sesuai kebutuhan. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN SUCTION PUMP

No. Dokumen
445/278/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

ke Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Suction Pump merupakan alat untuk menghisap cairan dari dalam tubuh.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat *Suction Pump*.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Hubungkan kabel power pada sumber listrik.
2. Atur saklar pada posisi "on".
3. Atur kekuatan hisapan sesuai kebutuhan.
4. Perhatikan cairan dalam botol suction agar tidak melewati batas maksimum.
5. Setelah selesai digunakan, atur saklar ke posisi off dan lepaskan kabel power.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN BIOSAFETY CABINET

No. Dokumen
445/280/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022



drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Biosafety Cabinet adalah salah satu alat yang digunakan dalam ruang bidang mikrobiologi dan berfungsi untuk memberikan perlindungan bagi pengguna, meminimalisir terjadinya kontaminasi dari virus/bakteri yang bersifat patogen.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Biosafety Cabinet.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Untuk mengoperasikan Biosafety Cabinet, tekan tombol **LIGHT** kemudian tombol **RUN** yang terdapat pada cabinet sehingga lampu, blower dan HEPA filter yang ada di dalamnya bekerja.
2. Berikan waktu selama 5 menit supaya aliran udara yang terdapat di dalam cabinet stabil. Apabila telah stabil, cabinet bisa digunakan.
3. Untuk menghentikan pengoperasian Biosafety Cabinet, tekan tombol **RUN** kemudian tombol **LIGHT** yang terdapat pada cabinet sehingga lampu, blower dan HEPA filter yang ada di dalamnya berhenti bekerja.
4. Setelah itu bersihkan cabinet dari kotoran-kotoran yang tertinggal didalamnya dengan menggunakan kain dan diberi desinfektan/alcohol 70%.
5. Untuk proses sterilisasi cabinet, hidupkan lampu UV selama 30 menit dengan menekan tombol **UV** yang terdapat pada cabinet. Apabila proses sterilisasi telah selesai, matikan lampu UV tersebut dengan menekan kembali tombol **UV**. Proses sterilisasi dilakukan pada saat awal dan akhir penggunaan Biosafety Cabinet.
6. Bila terjadi **POWER FAILURE** atau **ALARM** lain, tekan tombol **BOOST** berulang kali hingga cabinet berjalan normal.

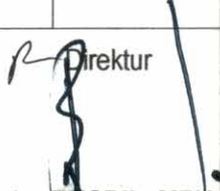
UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN NEBULIZER		
	No. Dokumen 445/ 103 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Nebulizer adalah alat yang akan mengubah obat-obatan asma dari bentuk cairan (liquid) menjadi aerosol, sehingga dapat dengan mudah dihirup ke dalam paru-paru seperti halnya bernafas biasa.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Nebulizer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Isi nebulizer cup dengan cairan obat. 3. Pasang nebulizer cup kembali. 4. Pasang corong atau masker ke nebulizer cup. 5. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 6. Atur fan 7. Atur waktu 8. Tekan start 9. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN INKUBATOR LABORATORIUM		
	No. Dokumen 445/102/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Inkubator laboratorium adalah alat yang di gunakan untuk tumbuh dan mengembang biakan mikrobiologi atau kultur sel.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Inkubator Laboratorium.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Masukkan sampel yang akan di inkubasi. 4. Atur waktu. 5. Atur suhu. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

PENGGUNAAN INFRA RED		
 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	No. Dokumen 445/100/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	Halaman 1 dari 1  Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004
PENGERTIAN	Infra Red adalah alat fisioterapi yang menggunakan sinar infra red untuk mengobati pasien.	
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Infra Red.	
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022	
PROSEDUR	1. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i> . 2. Posisi kan lampu infra red pada pasien. 3. Atur timer. 4. Tekan switch lampu.. 5. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i> .	
UNIT TERKAIT	1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM	

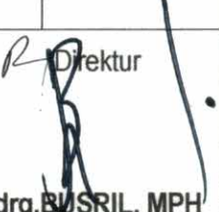
 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN SHORT WAVE DIATHERMY		
	No. Dokumen 445/114 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. B. DSRI, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Short Wave Diathermy adalah alat yang digunakan untuk terapi panas yang menggunakan gelombang elektromagnetik.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Short Wave Diathermy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel ke catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur jarak elektroda pada pasien. 4. Atur intensitas. 5. Atur waktu. 6. Setelah selesai tekan tombol power pada posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN PHOTOTHERAPY		
	No. Dokumen 445/101 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Photo Therapy Unit adalah suatu alat yang menghasilkan ultraviolet.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Photo Therapy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Atur waktu. 4. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> ke posisi <i>OFF</i>. 5. Lepaskan catu daya 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN INFANT WARMER		
	No. Dokumen 445/104 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Infant Warmer adalah alat untuk menghangatkan bayi. Alat ini berfungsi sebagai tempat pelindung bayi bagi yang lahir dini (premature).		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Infant Warmer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur suhu sesuai kebutuhan. 4. Pasang skin sensor pada bayi. 5. Lakukan tindakan. 6. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 <p>RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI</p>	PENGUNAAN STERILISATOR KERING		
	<p>No. Dokumen 445/153/SPO-RSAM/2022</p>	<p>No. Revisi 00</p>	<p>Halaman 1 dari 1</p>
<p>SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)</p>	<p>Tanggal terbit 5 Mei 2022</p>	<p style="text-align: right;">  Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004 </p>	
PENGERTIAN	Sterilisator Kering adalah alat untuk mensterilkan alat-alat kedokteran.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Sterilisator Kering.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Masukkan instrumen yang akan di steril. 3. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 4. Tekan tombol steril. 5. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

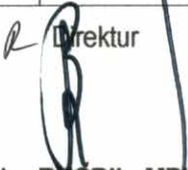
 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN PULSE OXYMETRI		
	No. Dokumen 445/106/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. SUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Pulse Oxymetri adalah alat yang di gunakan untuk memantau kadar oksigen dalam darah, dengan menempatkan sensor pada ujung jari pengguna.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Pulse Oxymetri.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Pasang finger sensor pada pasien. 4. Lakukan pemantauan. 5. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

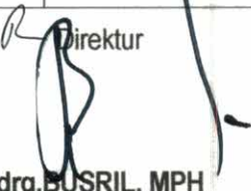
 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN LAMPU OPERASI		
	No. Dokumen 445/ III /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Lampu Operasi adalah alat yang di gunakan sebagai pencahayaan pada saat operasi.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Lampu Operasi.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tekan saklar pada posisi <i>ON</i>. 2. Atur jarak lampu dengan meja operasi. 3. Atur intensitas cahaya sesuai kebutuhan. 4. Setelah selesai tekan saklar pada posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN MICRO WAVE DIATHERMY		
	No. Dokumen 445/115 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Micro Wave Diathermy adalah alat yang digunakan untuk terapi menggunakan gelombang micro.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Micro Wave Diathermy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel ke catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur jarak elektroda pada pasien. 4. Atur intensitas. 5. Atur waktu. 6. Setelah selesai tekan tombol power pada posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN ULTRASONOGRAPH		
	No. Dokumen 445/096/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	Direktur  drg. BUSRIL, MFH Nip. 197402172002121004	
PENGERTIAN	Ultrasonograph adalah alat yang digunakan untuk mendeteksi bagian dalam tubuh dengan memanfaatkan frekuensi ultrasound.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Ultrasonograph.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Atur mode. 4. Isi ID pasien. 5. Oleskan <i>jelly</i> ke pasien. 6. Lakukan pemeriksaan.. 7. Cetak hasil tekan print. 8. Setelah selesai tekan tombol <i>power</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

PENGUNAAN BRONCHOSCOPY			
 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	No. Dokumen 445/ 117 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
	SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	Direktur  drg. EUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004
PENGERTIAN	Bronchoscopy adalah suatu alat yang dipergunakan untuk melihat bagian dalam paru-paru pasien dengan cara dimasukkan melalui oral.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Bronchoscopy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i> . 3. Pasang <i>scope</i> pada <i>processor</i> . 4. Pasang selang suction. 5. Tekan tombol lampu pada <i>processor</i> . 6. Lakukan pemantauan pada <i>display</i> . 7. Setelah selesai tekan tombol <i>lamp</i> , dan <i>power</i> . 8. Lepaskan <i>scope</i> . 9. Lepaskan kabel catu daya.		
UNIT TERKAIT	1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI		PENGGUNAAN LAPAROSCOPY		
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	No. Dokumen 445/ 116 /SPO-RSAM/2022 Tanggal terbit 5 Mei 2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1  drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Laparoscopy adalah suatu alat yang dipergunakan untuk melihat bagian dalam tubuh pasien dengan cara dimasukkan melalui oral.			
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Laparoscopy.			
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022			
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Pasang <i>scope</i> pada <i>processor</i>. 4. Pasang selang suction. 5. Tekan tombol lampu pada <i>processor</i>. 6. Lakukan pemantauan pada <i>display</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>lamp</i>, dan <i>power</i>. 8. Lepaskan <i>scope</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 			
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 			

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ELECTRO STIMULATOR		
	No. Dokumen 445/ 095 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Elektro Stimulator adalah suatu alat yang digunakan untuk mengaktifkan/merangsang sel-sel otak sehingga dapat berfungsi dan merespon signal, yang berasal dari luar dengan memberi rangsangan listrik.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Electro Stimulator.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> ke posisi <i>ON</i>. 3. Pasang electrode ke pasien. 4. Atur Intensitas. 5. Atur Waktu. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> ke posisi <i>OFF</i>. 7. Lepaskan <i>electrode</i>. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN X RAY MOBILE		
	No. Dokumen 445/003/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. SUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	X – ray adalah alat yang menghasilkan radiasi elektromagnetik, dengan pembangkit tegangan tinggi menggunakan muatan pada kondensator, sehingga X – ray unit jenis ini dapat dioperasikan dengan kapasitas catu daya yang relatif lebih rendah. Dipergunakan untuk tindakan radiography dari suatu ruangan ke ruangan perawatan lain.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat X-Ray Mobile.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Atur jarak kolimator. 4. Atur KV dan MA. 5. Lakukan <i>expose</i>. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>power</i>. 7. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ULTRA VIOLET STRILIZER		
	No. Dokumen 445/00/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Ultra violet sterilizer adalah suatu alat untuk sterilisasi yang menggunakan lampu ultra violet.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Ultra Violet Sterilizer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Atur waktu. 4. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 5. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ANEASTHESI		
	No. Dokumen 445/006/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Aneasthese adalah suatu alat yang berfungsi untuk memberikan pembiusan kepada pasien dengan mengalirkan gas anestesi untuk menunjang tindakan pembedahan.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Anesthese.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Pasang konektor gas N2O dan O2. 4. Lakukan kalibrasi auto machine. 5. Pasang aksesoris (<i>breathing sircuit</i> dan <i>face mask</i>) ke pasien. 6. Atur tekanan N2O dan O2. 7. Pilih mode ventilation. 8. Lakukan tindakan. 9. Tekan start. 10. Setelah selesai rapikan konektor, tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN CENTRIFUGE		
	No. Dokumen 445/000/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Centrifuge adalah alat yang dipergunakan untuk memisahkan dan mengendapkan partikel padat pada darah dan urine.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Centrifuge.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Masukkan sampel. 4. Atur kecepatan. 5. Atur waktu. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 7. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN DEFIBRILATOR		
	No. Dokumen 445/007 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Defibrilator adalah alat resusitasi jantung pada saat jantung pasien mengalami fibrilasi, dengan memberikan energi kejut listrik.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Defibrilator.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Atur energi (joule) sesuai kebutuhan. 4. Tekan tombol <i>charge</i>. 5. Lakukan tindakan. 6. Tekan tombol <i>discharge</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i> 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN ENDOSCOPY		
	No. Dokumen 445/093 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BNSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Endoscopy Unit adalah suatu alat yang dipergunakan untuk melihat bagian dalam tubuh pasien dengan cara dimasukkan melalui oral dan rectum		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Endoscopy.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Pasang <i>scope</i> pada <i>processor</i>. 4. Pasang selang suction. 5. Tekan tombol lamp pada <i>processor</i>. 6. Lakukan pemantauan pada <i>display</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>lamp</i>, dan <i>power</i>. 8. Lepaskan <i>scope</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN SYRINGE PUMP		
	No. Dokumen 445/088/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Syringe pump adalah suatu alat yang dipergunakan untuk mengatur banyaknya cairan yang akan masuk ke dalam tubuh pasien		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Syringe Pump.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Masukkan <i>syringe</i> pada <i>holder</i>. 4. Atur <i>rate</i>. 5. Tekan <i>start</i>. 6. Setelah selesai tekan <i>stop</i>. 7. Lepaskan <i>syringe</i> dari <i>holder</i>. 8. Tekan tombol <i>power</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI		PENGGUNAAN SPIROMETER		
	No. Dokumen 445/0100/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1	
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004		
PENGERTIAN	Spirometer adalah alat yang dipergunakan untuk mengukur volume udara paru yang dihembuskan secara maksimal.			
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Spirometer.			
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022			
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i>. 3. Kalibrasi 4. Pasang <i>mouthpiece</i> ke pasien. 5. Lakukan pemeriksaan. 6. cetak hasil tekan <i>print</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>power</i>. 8. Lepaskan catu daya. 			
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 			

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN DOPPLER		
	No. Dokumen 445/022/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. SUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Doppler adalah suatu alat yang berfungsi untuk mendeteksi detak jantung janin dalam kandungan		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Doppler.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Oleskan jelly ke pasien. 4. Tempelkan <i>probe</i> pada objek. 5. Atur <i>sound level</i>. 6. Lakukan pemantauan. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN BABY INCUBATOR

No. Dokumen
445/083/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Baby Incubator adalah suatu alat yang digunakan untuk merawat bayi premature atau mempunyai berat badan bayi rendah (BBLR).

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Baby Incubator.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *ON/OFF* pada posisi *ON*.
3. Atur suhu yang dibutuhkan.
4. Lakukan tindakan.
5. Setelah selesai digunakan tekan tombol *ON/OFF* pada posisi *OFF*.
6. Lepaskan kabel catu daya.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN SPHYGMOMANOMETER		
	No. Dokumen 445/091 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Sphygmomanometer adalah suatu alat yang dipergunakan untuk mengukur tekanan darah dengan system non – invasive.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Sphygmomanometer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hidupkan alat dengan menekan tombol On/Off 2. Pasang manset ke pasien. 3. Pompa balon. 4. Lakukan pembacaan. 5. Setelah selesai lepaskan manset. 6. Matikan alat dengan menekan tombol On/Off 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ELECTROCARDIOGRAPH		
	No. Dokumen 445/085/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Electrocardiograph (ECG) adalah suatu alat yang digunakan untuk mendeteksi sinyal biolistrik jantung dan menghasilkan rekaman berupa grafik pada kertas perekam. Pada rekaman dapat di diagnosa variasi ketidak normalan jantung.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Electrocardigraph.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Oleskan jelly pada <i>electrode</i>. 4. Pasang <i>electrode</i> pada pasien. 5. Isi <i>ID</i> pasien. 6. Lakukan pemantauan display. 7. Tekan tombol print. 8. Setelah selesai digunakan tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN INFUSION PUMP		
	No. Dokumen 445/006/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Infusion pump adalah suatu alat untuk mengatur jumlah cairan/obat yang dimasukkan kedalam sirkulasi aliran darah pasien secara langsung melalui vena.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Infusion Pump.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i> sampai berbunyi. 3. Pasang <i>disposable</i>. 4. Atur target <i>volume</i>. 5. Atur waktu. 6. Tekan tombol <i>start</i>. 7. Setelah selesai tekan tombol <i>stop</i>. 8. Lepaskan <i>disposable</i>. 9. Tekan tombol <i>power</i>. 10. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN VENTILATOR		
	No. Dokumen 445/084/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktu drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Ventilator adalah alat bantu pernapasan yang berfungsi untuk membantu atau mengambil alih fungsi paru pasien.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Ventilator.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i> 3. Pasang konektor O2 dan udara. 4. Atur ventilation mode sesuai kebutuhan. 5. Pasang facemask. 6. Lakukan tindakan. 7. Setelah selesai lepas konektor O2 dan udara. 8. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN BEDSIDE MONITOR		
	No. Dokumen 445/082 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Bed Side Monitor adalah suatu alat yang dipergunakan untuk memonitor vital sign pasien yang berupa detak jantung, nadi, tekanan darah, temperatur bentuk pulsa jantung secara terus menerus.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Bedside Monitor.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Pasang aksesoris sesuai kebutuhan. 3. Tekan tombol <i>power</i> sampai berbunyi. 4. Hubungkan <i>patient cable</i>, <i>chest electrode</i>, <i>finger sensor</i>, dan <i>cuff</i>. 5. Lakukan pemantauan <i>display</i>. 6. Setelah selesai di gunakan tekan tombol <i>power</i>. 7. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN SUCTION CENTRAL		
	No. Dokumen 445/000/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Suction Central adalah suatu alat yang dipergunakan untuk menghisap cairan yang tidak dibutuhkan pada tubuh manusia.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Suction Central.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	A. Automatic 1. Saklar power ke posisi “ Auto ” suction akan bekerja secara automatic (motor suction bekerja bergantian) B. Manual 1. Saklar power ke posisi no “2” mesin suction no 2 bekerja 2. Jika saklar power ke posisi no 1 mesin saklar no 1 bekerja C. Buka kran pipa instalasi ke ruangan D. Untuk mematikam suction posisi saklar ke “OFF”		
UNIT TERKAIT	1. IFM 2. Unit Terkait lainnya.		



RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN AIR COMPRESS

No. Dokumen
445/079 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH

Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Air Compress adalah udara yang di pampatkan atau di padatkan dan disimpan dibawah tekanan yang lebih besar dari tekanan atmosfer, biasanya udara tersebut disimpan di dalam tanki atau biasa disebut dengan ait tank atau air receiver tank.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Air Compress.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

A. Automatic

1. Putar saklar power (hitam atas) ke posisi "A"
2. Saklar compressor ke posisi "0"
3. Hidupkan saklar power "Air Driyer" dan "Driyer" 1 dan 2 ke On
4. Compressor akan bekerja secara otomatis (motor compressor bekerja bergantian secara otomatis)

B. Manual

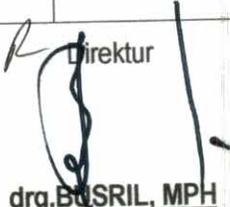
1. Putar saklar power (Hitam atas) ke "M"
2. Jika saklat compressor ke posisi "1", compressor mesin 1 bekerja
3. Jika saklat compressor ke posisi "2", compressor mesin 2 bekerja
4. Jika saklar compressor ke posisi "0" kedua compressor akan mati

C. Buka kran instalasi pipa compressor ke ruangan, maka udara tekan akan dikirim ke ruangan

D. Untuk mematikan compressor posisi saklar power " 0 "

UNIT TERKAIT

1. IFM
2. Unit Terkait lainnya.

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN ELECTRO ENCEPALOGRAF		
	No. Dokumen 445/034/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. B. SRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Elektro Encepalograph adalah suatu alat yang digunakan untuk mendeteksi dan merekam pulsa bioelektrik otak		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Electro Encepalograph.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel ke catu daya. 2. Hidupkan komputer. 3. Pilih menu EEG. 4. Tunggu kalibrasi. 5. Pasang kabel electrode ke pasien. 6. Lakukan pemantauan. 7. Setelah selesai matikan komputer. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN ELEKTRO SURGERY UNIT (ESU)		
	No. Dokumen 445/007/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Elektro Surgery Unit (ESU) adalah suatu alat yang menghasilkan frekuensi tinggi untuk melakukan pembedahan dengan keuntungan dapat meminimalkan pendarahan dan meningkatkan sterilitas pada jaringan		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Elektro Surgery Unit (ESU)		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Pasang <i>electrode</i> (<i>active, neutral, foot switch</i>). 4. Atur frekuensi. 5. Lakukan tindakan. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 7. Lepaskan <i>electrode</i>. 8. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN CT-SCAN		
	No. Dokumen 445/119/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur dr. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	CT-Scan adalah suatu pembangkit radiasi yang digunakan untuk foto seluruh bagian tubuh pasien dengan sistem <i>computerize tomography scanning</i> .		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat CT-Scan.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur <i>voltage regulator</i>. 4. Atur posisi pemotretan pasien. 5. Tekan tombol <i>expose</i>. 6. Lakukan pemantauan pada monitor. 7. Kembalikan tombol <i>regulator</i> ke posisi nol. 8. Setelah selesai, tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN X-RAY DENTAL PANORAMIC		
	No. Dokumen 445/120/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BNSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	X-ray dental panoramic adalah suatu alat yang digunakan untuk pemotretan seluruh gigi pasien dengan sinar-x.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat x-ray dental panoramic.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>ON</i>. 3. Masukkan film pada tempatnya. 4. Atur <i>voltage regulator</i>. 5. Atur posisi pemotretan pasien. 6. Tekan tombol <i>expose</i>. 7. Kembalikan tombol <i>regulator</i> ke posisi nol. 8. Setelah selesai, tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>OFF</i>. 9. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITINGGI

PENGUNAAN DIGITAL RADIOGRAPH (DR)

No. Dokumen
445/123 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Digital radiograph adalah suatu alat yang menghasilkan energi radiasi dan dipergunakan untuk tindakan *radiography* dan *flouroscopy* untuk mendiagnosa gangguan dalam tubuh manusia.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat *digital radiograph*.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *power* ke posisi *ON*.
3. Tempatkan kaset *flat detector* pada objek pemotretan.
4. Lakukan pengisian muatan dengan menekan tombol *charge*.
5. Indikator menyala.
6. Tekan tombol *preparation*.
7. Tekan tombol *expose*.
8. Setelah selesai, tekan tombol *power* ke posisi *OFF*.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN DENTAL UNIT

No. Dokumen
445/121 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Dental unit adalah suatu alat yang digunakan untuk pemeriksaan dan perawatan gigi.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat dental unit.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel catu daya.
2. Tekan tombol *power* ke posisi *ON*.
3. Atur posisi pasien.
4. Pilih *accessories*.
5. Lakukan tindakan.
6. Setelah selesai, tekan tombol *power* ke posisi *OFF*.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN SPHYGMOMANOMETER DIGITAL		
	No. Dokumen 445/107 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. EUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Sphygmomanometer digital adalah alat yang digunakan untuk mengukur tekanan darah.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Sphygmomanometer Digital.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 2. Pasang manset ke pasien. 3. Tekan tombol start. 4. Lakukan pemantauan. 5. Setelah selesai lepas manset, tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

PENGUNAAN SLIT LAMP		
 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	No. Dokumen 445/110 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	Halaman 1 dari 1  Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004
PENGERTIAN	Slit Lamp adalah alat yang di gunakan untuk pemeriksaan mata.	
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Slit Lamp.	
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022	
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi ON. 3. Buka penutup lensa. 4. Posisikan pada pasien. 5. Lakukan pemeriksaan. 6. Setelah selesai tekan tombol ke posisi OFF. 7. Pasang penutup lensa. 8. Lepaskan kabel catu daya. 	
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 	

PENGGUNAAN AUTOCLAVE			
 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	No. Dokumen 445/ 110 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
	SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur dr. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004
PENGERTIAN	Autoclave adalah alat yang digunakan untuk sterilisasi instrumen, linen, kasa/kapas dengan menggunakan panas dan tekanan uap yang dihasilkan dengan memanaskan air.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Autoclave.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	1.Pasang kabel catu daya. 2.Isi air pada penampung sampai batas. 3.Masukkan bahan yang akan disteril kedalam chamber. 4.Tutup dan kunci sterilizer. 5.Tekan tombol power pada posisi <i>ON</i> . 6.Atur suhu 7.Atur waktu 8.Tekan tombol start 9.Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i> . 10. Keluarkan bahan dari <i>chamber</i> . 11. Lepaskan kabel catu daya.		
UNIT TERKAIT	1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN REFRIGERATOR		
	No. Dokumen 445/113 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Refrigerator adalah alat yang digunakan untuk penyimpanan bahan penelitian berupa sampel dan reagent.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Refrigerator.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel ke catu daya. 2. Atur suhu sesuai kebutuhan. 3. Masukkan sampel atau reagent yang mau disimpan. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

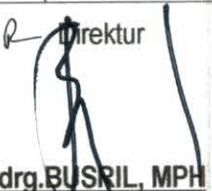
 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN X-RAY DENTAL		
	No. Dokumen 445/122 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	X-ray dental adalah suatu alat yang digunakan untuk pemotretan terhadap gigi pasien dengan sinar-x.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat x-ray dental.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1.Pasang kabel catu daya. 2.Tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>ON</i>. 3.Tempatkan film pada mulut pasien. 4.Atur jarak <i>expose</i>. 5.Atur <i>voltage regulator</i>. 6.Tekan tombol <i>expose</i>. 7.Kembalikan tombol <i>regulator</i> ke posisi nol. 8.Setelah selesai, tekan tombol <i>power</i> ke posisi <i>OFF</i>. 9.Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN MEJA OPERASI		
	No. Dokumen 445/112 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BJSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Meja Operasi adalah alat yang digunakan untuk tempat tindakan ke pasien pada saat operasi.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Meja Operasi.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel ke catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Atur posisi meja operasi sesuai kebutuhan menggunakan remote atau footswitch. 4. Tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 5. Lepaskan kabel catu daya. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN CPAP		
	No. Dokumen 445/109/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	CPAP adalah alat untuk mempertahankan tekanan positif pada saluran napas neonatus selama pernapasan spontan.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat CPAP.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang konektor gas (O2 dan Udara) 2. Tekan tombol power ke posisi ON. 3. Pilih mode CPAP 4. Atur kadar oksigen 5. Pasang selang ke pasien. 6. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN INFRA RED		
	No. Dokumen 445/100/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Infra Red adalah alat fisioterapi yang menggunakan sinar infra red untuk mengobati pasien.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Infra Red.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 2. Posisi kan lampu infra red pada pasien. 3. Atur timer. 4. Tekan switch lampu.. 5. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN INKUBATOR LABORATORIUM		
	No. Dokumen 445/ 102 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Inkubator laboratorium adalah alat yang di gunakan untuk tumbuh dan mengembang biakan mikrobiologi atau kultur sel.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Inkubator Laboratorium.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>ON</i>. 3. Masukkan sampel yang akan di inkubasi. 4. Atur waktu. 5. Atur suhu. 6. Setelah selesai tekan tombol <i>ON/OFF</i> pada posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN NEBULIZER		
	No. Dokumen 445/ 103 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Nebulizer adalah alat yang akan mengubah obat-obatan asma dari bentuk cairan (liquid) menjadi aerosol, sehingga dapat dengan mudah dihirup ke dalam paru-paru seperti halnya bernafas biasa.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Nebulizer.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Isi nebulizer cup dengan cairan obat. 3. Pasang nebulizer cup kembali. 4. Pasang corong atau masker ke nebulizer cup. 5. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 6. Atur fan 7. Atur waktu 8. Tekan start 9. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGUNAAN BIOSAFETY CABINET		
	No. Dokumen 445/280/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Biosafety Cabinet adalah salah satu alat yang digunakan dalam ruang bidang mikrobiologi dan berfungsi untuk memberikan perlindungan bagi pengguna, meminimalisir terjadinya kontaminasi dari virus/bakteri yang bersifat patogen.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Biosafety Cabinet.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Untuk mengoperasikan Biosafety Cabinet, tekan tombol LIGHT kemudian tombol RUN yang terdapat pada cabinet sehingga lampu, blower dan HEPA filter yang ada di dalamnya bekerja. 2. Berikan waktu selama 5 menit supaya aliran udara yang terdapat di dalam cabinet stabil. Apabila telah stabil, cabinet bisa digunakan. 3. Untuk menghentikan pengoperasian Biosafety Cabinet, tekan tombol RUN kemudian tombol LIGHT yang terdapat pada cabinet sehingga lampu, blower dan HEPA filter yang ada di dalamnya berhenti bekerja. 4. Setelah itu bersihkan cabinet dari kotoran-kotoran yang tertinggal didalamnya dengan menggunakan kain dan diberi desinfektan/alcohol 70%. 5. Untuk proses sterilisasi cabinet, hidupkan lampu UV selama 30 menit dengan menekan tombol UV yang terdapat pada cabinet. Apabila proses sterilisasi telah selesai, matikan lampu UV tersebut dengan menekan kembali tombol UV. Proses sterilisasi dilakukan pada saat awal dan akhir penggunaan Biosafety Cabinet. 6. Bila terjadi POWER FAILURE atau ALARM lain, tekan tombol BOOST berulang kali hingga cabinet berjalan normal. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN SUCTION PUMP

No. Dokumen
445/278/SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

le Direktur .

drg.BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Suction Pump merupakan alat untuk menghisap cairan dari dalam tubuh.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat *Suction Pump*.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Hubungkan kabel power pada sumber listrik.
2. Atur saklar pada posisi "on".
3. Atur kekuatan hisapan sesuai kebutuhan.
4. Perhatikan cairan dalam botol suction agar tidak melewati batas maksimum.
5. Setelah selesai digunakan, atur saklar ke posisi off dan lepaskan kabel power.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN REGULATOR OKSIGEN		
	No. Dokumen 445/ 27 /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Regulator oksigen adalah alat yang berfungsi untuk mengatur tekanan oksigen ke pasien.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat <i>Regulator Oksigen</i> .		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebelum regulator dipasang buka tabung air yang ada diregulator kemudian bersihkan, lalu isi air sampai level upper, kemudian pasang kembali tabung air tersebut. 2. Pastikan pemasangan tersebut sampai kencang biar tidak terjadi kebocoran. 3. Pasang regulator kedinding panel O2 yang sudah ada, pastikan tidak ada kebocoran. 4. Pasang selang dan masker ke pasien. 5. Atur flow meter sesuai kebutuhan. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGOPERASIAN CT SCAN GE REVO EVO

No. Dokumen
445/ /SPO-RSAM/2023

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 2

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Juli 2023

Direktur

drg. **BUSRIL, MPH**
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

CT-Scan adalah suatu pembangkit radiasi yang digunakan untuk foto seluruh bagian tubuh pasien dengan sistem *computerize tomography scanning*.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pengoperasian alat CT-Scan.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

- A. Menghidupkan Pesawat CT-SCAN
1. Pastikan power supply di panel listrik dalam posisi ON (Lampu Hijau Menyala)
 2. Pastikan indikator PDU dan Gantry juga dalam posisi ON (Lampu Hijau Menyala)
 3. Tekan tombol ON pada UPS dekat monitor console sampai lampu indikator UPS berwarna hijau (UPS ON)
 4. Tekan tombol pada PDU di bawah monitor console, pesawat CT-Scan ON
- B. Melakukan Proses Kalibrasi
1. Setelah pesawat CT-Scan dihidupkan pertama kali, maka lakukan proses kalibrasi dalam waktu 1 x 24 jam.
 2. Klik tombol "Daily Prep" yang terletak di layar monitor kiri bagian bawah.
 3. Setelah muncul kotak dialog "Fast Cal", maka klik "OK"
 4. Tekan "Start Scan" pada keyboard yang menyala kedap kedip.
 5. Proses kalibrasi sedang berlangsung, maka tunggu sampai proses kalibrasi selesai, akan ada pemberitahuan proses kalibrasi "complete"
 6. Pesawat CT-Scan siap untuk di operasikan.
- C. Melakukan Proses Warming-UP
1. Ketika pesawat CT-Scan selama 2 jam berturut-turut tidak ada pemeriksaan, maka pesawat CT-Scan akan meminta secara otomatis kepada petugas untuk melakukan proses "Warming-Up" sebelum mengerjakan pemeriksaan CT-Scan.
 2. Klik tombol "Dialy Prep" yang terletak di layar monitor kiri bagian bawah.
 3. Pilih tombol instruksi "Warm Up"
 4. Klik OK atau Confirm
 5. Tekan "Start Scan" ketika menyala kedap - kedip
 6. Proses "Warm Up sedang berlangsung, tunggu sampai selesai



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGOPERASIAN CT SCAN GE REVO EVO

No. Dokumen
445/ /SPO-RSAM/2023

No. Revisi
00

Halaman
2 dari 2

7. Pesawat CT-Scan siap dioperasikan kembali.
- D. Mematikan Pesawat CT-Scan
1. Klik tombol "Shutdown" yang terletak di layar monitor kanan bagian atas kiri.
 2. Pilih "Shutdown", kemudian tekan 'Confirm' maka layar monitor akan muncul menu instruksi.
 3. Tunggu sampai muncul instruksi "System Halted" di bawah monitor sebelah kanan.
 4. Tekan tombol OFF pada PDU di bawah monitor console.
 5. Tekan tombol OFF pada UPS
 6. Pesawat CT-Scan sudah dalam posisi OFF.

UNIT TERKAIT

1. IFM
2. Radiology
3. Unit Terkait lainnya.



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGOPERASIAN UPS EATON 93E

No. Dokumen
445/ /SPO-RSAM/2023

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 3

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Juli 2023

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

UPS sendiri merupakan singkatan dari kata Uninterruptible Power Supply yang artinya adalah sebuah alat elektronik yang fungsi utamanya adalah sebagai penyimpan energi cadangan saat terdapat kegagalan di daya listrik utama. Dengan kata lain, saat energi listrik utama mati masih ada energi cadangan. Proses backup data lebih mudah dan melakukan shutdown sesuai prosedur.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pengoperasian alat UPS.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

- A. Memulai Kerja UPS Pada Mode Standard Normal (Mode Default).
1. Pertama-tama, pastikan bahwa breaker battery external (pada panel battery) dalam posisi OFF dan polaritas kutub battery telah terpasang / terhubung dengan benar.
 2. Kendorkan pengunci pintu depan kabinet UPS dengan menggerakkan penguncinya dari arah bawah ke arah kanan (berlawanan jarum jam) dan ayunkan pintunya untuk membukanya.
 3. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input dan output, pastikan bahwa kesemua breaker tersebut dalam posisi terbuka (OFF).
 4. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input bypass (pada 100 / 120KVA), pastikan bahwa switch input bypass tersebut dalam posisi terbuka (OFF).
 5. Bila pada UPS terdapat switch / breaker maintenance bypass (pada 100 / 120KVA), pastikan bahwa switch / breaker maintenance bypass telah dibuka (OFF) dan switch netral dalam posisi tertutup (ON).
 6. Tutup (ON-kan) breaker input feeder UPS pada panel UPS.
 7. Bila UPS disuplai dari dua jalur sumber input yang berbeda, ON-kan juga breaker input feeder untuk input bypass UPS.
 8. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input, ON-kan switch / breaker tersebut.
 9. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input bypass, ON-kan switch / breaker tersebut.
 10. Bila pada UPS terdapat switch / breaker output, ON-kan breaker output tersebut.
 11. Tutup kembali pintu dan kencangkan pengait / penguncinya.
 12. Amati tampilan panel kontrol UPS menjadi aktif, yang menunjukkan adanya daya untuk rangkaian logic UPS.
 13. Pastikan tidak terdapat alarm yang sedang aktif.
 14. Pilih "Control" pada layar menu, masukkan password untuk



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGOPERASIAN UPS EATON 93E

No. Dokumen
445/ /SPO-RSAM/2023

No. Revisi
00

Halaman
2 dari 3

menampilkan layer control.

15. Pilih "System" pada layar control.
16. Klik tombol "Go Online" pada layar system, dan tekan tombol "OK".
17. Setelah perintah diberikan, mesin akan beralih ke bypass terlebih dahulu dan status indikator bypass akan menyala.

Apabila layar LCD mengindikasikan alarm "Please Close Battery Breaker", mohon Anda meng-ON-kan breaker battery (pada panel battery) dan pastikan pada layar LCD bahwa alarm tersebut hilang. Pastikan power supply di panel listrik dalam posisi ON (Lampu Hijau Menyala) Rectifier dan inverter di dalam UPS akan mulai bekerja. Inverter akan terus bekerja hingga mencapai tegangan penuhnya. Sekali inverter mencapai tegangan penuhnya, maka kontaktor output UPS akan menutup dan static switch akan dimatikan. Daya listrik ke beban UPS kini disuplai dalam mode standard normal dari UPS. Diperlukan waktu sekitar satu menit bagi UPS untuk mencapai mode standard normal. Indikator status normal menyala.

18. Bila pada panel UPS memiliki switch / breaker output, ON-kan switch / breaker tersebut.

Apabila output inverter dari UPS tidak tersedia, dan beban UPS perlu mendapatkan daya listrik, lakukan langkah-langkah di bawah ini.

B. Memulai Kerja UPS Pada Mode Bypass.

1. Pertama-tama, pastikan bahwa breaker battery external (pada panel battery) dalam posisi OFF dan polaritas kutub battery telah terpasang / terhubung dengan benar.
2. Kendorkan pengunci pintu depan kabinet UPS dengan menggerakkan penguncinya dari arah bawah ke arah kanan (berlawanan jarum jam) dan ayunkan pintunya untuk membukanya.
3. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input dan output, pastikan bahwa kesemua breaker tersebut dalam posisi terbuka (OFF).
4. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input bypass (pada 100 / 120KVA), pastikan bahwa switch input bypass tersebut dalam posisi terbuka (OFF).
5. Bila pada UPS terdapat switch / breaker maintenance bypass (pada 100 / 120KVA), pastikan bahwa switch / breaker maintenance bypass telah dibuka (OFF) dan switch netral dalam posisi tertutup (ON).
6. Tutup (ON-kan) breaker input feeder UPS pada panel UPS.
7. Bila UPS disuplai dari dua jalur sumber input yang berbeda, ON-kan juga breaker input feeder untuk input bypass UPS.
8. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input, ON-kan switch / breaker tersebut.
9. Bila pada UPS terdapat switch / breaker input bypass, ON-kan switch / breaker tersebut.



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGOPERASIAN UPS EATON 93E

No. Dokumen
445/
/SPO-RSAM/2023

No. Revisi
00

Halaman
3 dari 3

10. Bila pada UPS terdapat switch / breaker output, ON-kan breaker output tersebut.
11. Tutup kembali pintu dan kencangkan pengait / penguncinya.
12. Amati tampilan panel kontrol UPS menjadi aktif, yang menunjukkan adanya daya untuk rangkaian logic UPS.
13. Pastikan tidak terdapat alarm yang sedang aktif.
14. Pilih "Control" pada layar menu, masukkan password untuk menampilkan layer control.
15. Pilih "System" pada layar control.
16. Klik tombol "Go To Bypass" pada layar system dan tekan tombol "OK". setelah pesawat CT-Scan dihidupkan pertama kali, maka lakukan proses
17. Bila pada panel UPS terdapat switch / breaker output, ON-kan switch / breaker tersebut.

UNIT TERKAIT

1. IFM
2. Radiology
3. Unit Terkait lainnya.



RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGUNAAN SHORT WAVE DIATHERMY

No. Dokumen
445/114 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg.BDSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Short Wave Diathermy adalah alat yang digunakan untuk terapi panas yang menggunakan gelombang elektromagnetik.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Short Wave Diathermy.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr.Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

PROSEDUR

1. Pasang kabel ke catu daya.
2. Tekan tombol power ke posisi *ON*.
3. Atur jarak elektroda pada pasien.
4. Atur intensitas.
5. Atur waktu.
6. Setelah selesai tekan tombol power pada posisi *OFF*.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM



RSUD Dr. ACHMAD MOCHTAR
BUKITTINGGI

PENGGUNAAN MICRO WAVE DIATHERMY

No. Dokumen
445/115 /SPO-RSAM/2022

No. Revisi
00

Halaman
1 dari 1

SPO
(STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL)

Tanggal terbit

5 Mei 2022

Direktur

drg. BUSRIL, MPH
Nip. 197402272002121004

PENGERTIAN

Micro Wave Diathermy adalah alat yang digunakan untuk terapi menggunakan gelombang micro.

TUJUAN

Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Micro Wave Diathermy.

KEBIJAKAN

Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022

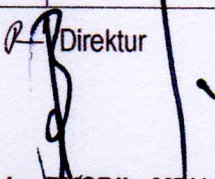
PROSEDUR

1. Pasang kabel ke catu daya.
2. Tekan tombol power ke posisi *ON*.
3. Atur jarak elektroda pada pasien.
4. Atur intensitas.
5. Atur waktu.
6. Setelah selesai tekan tombol power pada posisi *OFF*.

UNIT TERKAIT

1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis
2. IFM

 <p style="text-align: center;">PENGUNAAN LAMPU OPERASI</p>				
 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> No. Dokumen 445/ III /SPO-RSAM/2022 </td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> No. Revisi 00 </td> <td style="width: 30%; text-align: center;"> Halaman 1 dari 1 </td> </tr> </table>	No. Dokumen 445/ III /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
No. Dokumen 445/ III /SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1		
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> Tanggal terbit 5 Mei 2022 </td> <td style="width: 50%; text-align: center;">  Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004 </td> </tr> </table>	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. BUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004			
PENGERTIAN	Lampu Operasi adalah alat yang di gunakan sebagai pencahayaan pada saat operasi.			
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Lampu Operasi.			
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022			
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tekan saklar pada posisi <i>ON</i>. 2. Atur jarak lampu dengan meja operasi. 3. Atur intensitas cahaya sesuai kebutuhan. 4. Setelah selesai tekan saklar pada posisi <i>OFF</i>. 			
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 			

 RSUD Dr ACHMAD MOCHTAR BUKITTINGGI	PENGGUNAAN PULSE OXYMETRI		
	No. Dokumen 445/106/SPO-RSAM/2022	No. Revisi 00	Halaman 1 dari 1
SPO (STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL)	Tanggal terbit 5 Mei 2022	 Direktur drg. EUSRIL, MPH Nip. 197402272002121004	
PENGERTIAN	Pulse Oxymetri adalah alat yang di gunakan untuk memantau kadar oksigen dalam darah, dengan menempatkan sensor pada ujung jari pengguna.		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk pemakaian alat Pulse Oxymetri.		
KEBIJAKAN	Kebijakan Pemeliharaan Fasilitas Medik di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi No : 445/153/SK-DIR/RSAM/2022		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasang kabel catu daya. 2. Tekan tombol power ke posisi <i>ON</i>. 3. Pasang finger sensor pada pasien. 4. Lakukan pemantauan. 5. Setelah selesai tekan tombol power ke posisi <i>OFF</i>. 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit Rawat Inap, Unit Rawat Jalan dan Unit Jajaran Penunjang Medis 2. IFM 		