

LAPORAN TAHUN 2022

PROGRAM KOMITE K3RS



Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan

Jl. Dr. A. Rivai, Painan 25611

Phone : (0756) 21428-21518, Fax. 0756- 21398

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan Laporan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) Tahun 2022.

Laporan memuat data, analisis dan rekomendasi terhadap pelaksanaan tindak lanjut kegiatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit RSUD Dr. M. Zein Painan selama Tahun 2022.

Kami menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna, untuk itu kami terbuka terhadap segala masukan dan kritikan yang membangun demi kesempurnaannya dikemudian hari. Semoga laporan ini mendapatkan telaahan dan tindak lanjut demi kesuksesan program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit.

Pada akhirnya kami mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Laporan tahunan 2022 RSUD Dr. M. Zein Painan.

Painan, 5 Januari 2023



Staf Sp.PD.KKV

NIP. 19730103 200212 1 005



Ns.Hj. Adek Imelda Syah, S.Kep,M.A.P

NIP. 19770807 200212 2 003

DAFTAR ISI

Kata Pengantar.....	i
Daftar Isi.....	ii
BAB I. Pendahuluan	
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan.....	2
1. Tujuan Umum.....	2
2. Tujuan Khusus.....	2
BAB II. Hasil Kegiatan dan Analisa	
A. Kegiatan.....	3
B. Analisa Data.....	7
1. Manajemen Resiko.....	21
2. Keselamatan dan Keamanan RS.....	22
3. Pengelolaan Bahan Berbahaya dan Beracun.....	23
4. Penanggulangan Bencana.....	24
5. Proteksi Kebakaran.....	25
6. Pengelolaan Peralatan Medis.....	26
7. Pengelolaan Sistem Utilitas.....	27
8. Pelayanan Kesehatan Kerja.....	28
c. Laporan Hasil Supervisi Inspeksi Lapangan.....	29
BAB III. Penutup.....	
LAMPIRAN	
1. Manajemen Risiko	
- Daftar sasaran kegiatan dan pemilik Risiko	
- Risk Register	
- Profil risiko	
- Rencana Penanganan Risiko	
- Pemantauan penanganan pengendalian risiko	
- Laporan pemantauan	
2. Keselamatan dan Keamanan Rumah sakit	
- List penempatan CCTV	
- Pemeriksaan CCTV	
- Area Risiko keselamatan dan keamanan	

- Fasilitas pendukung yang aman
 - Foto Pelatihan petugas keamanan
3. Bahan dan Limbah Berbahaya
 - Daftar Bahan Berbahaya dan beracun (B3) di Ruangan
 - Foto pelatihan Penanganan B3 dan tumpahan B3
 4. Bencana
 - SK direktur Penetapan Tim Reaksi Cepat (TRC) dan penanggulangan Bencana
 - Foto rapat kegiatan merencanakan scenario simulasi bencana
 - Daftar inventarisasi Jenis bencana dan area berisiko
 - Foto rambu-rambu penunjuk arah evakuasi bencana
 - Foto kegiatan Simulasi Penanggulangan bencana kebakaran dan Gempa bumi
 - Checklist pengecekan Apar dan Hidrant
 5. Peralatan Medis (prasarana Rumah sakit)
 - Berita acara pengukuran (Kalibrasi alat)
 6. Utilitas
 - Supervisi harian kesiapan sistem utilitas
 - Daftar Uji coba harian dan laik fungsi system utilitas
 - Checklist Alat/Instalasi
 7. Pelayanan kesehatan kerja
 - Jadwal Pemeriksaan HBsAg
 - Hasil HBsAg

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Rumah sakit sebagai institusi pelayanan kesehatan bagi masyarakat merupakan tempat kerja yang memiliki resiko tinggi terhadap keselamatan dan kesehatan sumber daya manusia rumah sakit, pasien, pendamping pasien, pengunjung, maupun lingkungan rumah sakit. Undang-undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang kesehatan menyatakan bahwa pengelola tempat kerja wajib melakukan segala bentuk upaya kesehatan melalui upaya pencegahan, peningkatan, pengobatan dan pemulihan bagi tenaga kerja. Dengan meningkatnya pemanfaatan Rumah Sakit oleh masyarakat maka kebutuhan terhadap penyelenggaraan K3RS semakin tinggi, mengingat :

1. Tuntutan terhadap mutu pelayanan Rumah Sakit semakin meningkat, sejalan dengan tuntutan masyarakat mendapatkan pelayanan kesehatan yang terbaik.
2. Rumah sakit mempunyai karakteristik khusus antara lain banyak menyerap tenaga kerja (*labor intensive*), padat modal, padat teknologi, padat pakar, bidang pekerjaan dengan tingkat keterlibatan manusia yang tinggi dan terbukanya akses bagi bukan pekerja Rumah Sakit (pasien, pengantar dan pengunjung), serta kegiatan yang terus menerus setiap hari.
3. SDM Rumah Sakit, pasien, pendamping pasien, pengunjung maupun lingkungan Rumah Sakit harus mendapatkan perlindungan sebagai dampak proses kegiatan pemberian pelayanan maupun karena kondisi sarana dan prasarana yang ada di Rumah Sakit yang tidak memenuhi standar.

Dalam undang-undang No 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan juga dinyatakan bahwa tenaga kesehatan dalam menjalankan praktik berhak memperoleh perlindungan atas keselamatan dan kesehatan kerja. Pengelola Rumah Sakit harus menjamin kesehatan dan keselamatan baik terhadap SDM Rumah Sakit, pasien, pendamping pasien, pengunjung, maupun lingkungan Rumah Sakit. Oleh karena itu, pengelola Rumah Sakit dituntut untuk melaksanakan upaya kesehatan dan keselamatan kerja yang dilaksanakan secara terintegrasi, menyeluruh, dan berkesinambungan sehingga resiko terjadinya penyakit akibat kerja, kecelakaan kerja serta penyakit menular dan tidak menular lainnya di Rumah Sakit dapat dihindari.

Berdasarkan Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit dinyatakan bahwa dalam rangka peningkatan mutu pelayanan, Rumah Sakit wajib dilakukan akreditasi secara berkala minimal 3 tahun sekali dimana unsur keselamatan dan kesehatan kerja termasuk sebagai salah satu hal yang dinilai di dalam akreditasi Rumah Sakit.

B. Tujuan

1. Tujuan Umum

Terwujudnya penyelenggaraan keselamatan dan kesehatan kerja Rumah Sakit secara optimal, efektif, efisien dan berkesinambungan di lingkungan RSUD Dr. M. Zein Painan

2. Tujuan Khusus

- a. Menciptakan tempat kerja yang sehat, selamat, aman dan nyaman bagi sumber daya manusia Rumah Sakit, pasien, pendamping pasien, pengunjung, maupun lingkungan Rumah Sakit sehingga proses pelayanan berjalan baik dan lancar.
- b. Mencegah timbulnya Kecelakaan Akibat Kerja (KAK), Penyakit Akibat Kerja (PAK), penyakit menular dan penyakit tidak menular bagi seluruh sumber daya manusia Rumah Sakit.

BAB II

HASIL KEGIATAN DAN ANALISA

A. KEGIATAN

Standar keselamatan dan kesehatan kerja rumah sakit (K3RS) meliputi :

- a. Manajemen resiko K3RS
- b. Keselamatan dan keamanan rumah sakit
- c. Pelayanan kesehatan kerja
- d. Pengelolaan Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) dari aspek keselamatan dan kesehatan kerja
- e. Pencegahan dan pengendalian kebakaran
- f. Pengelolaan prasarana Rumah Sakit dari aspek keselamatan dan kesehatan kerja
- g. Pengelolaan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan kerja
- h. Kesiapsiagaan menghadapi kondisi darurat atau bencana

Berikut ini daftar kegiatan subkomite K3RS yang telah ditetapkan untuk dilaksanakan dan dievaluasi, sebagai berikut :

Table 2.1

Daftar Kegiatan Subkomite K3RS

NO	SUBKOMITE	KEGIATAN
1	Manajemen Resiko	Persiapan / penentuan konteks
		Identifikasi bahaya potensial
		Analisis resiko
		Evaluasi resiko
		Pengendalian resiko
		Pemantauan dan tinjauan
2	Keselamatan dan keamanan rumah sakit	Pemeriksaan CCTV
		Pemberlakuan pemakaian tanda pengenal (badge) untuk pengunjung pasien rawat inap,
		Melakukan data ulang mengenai kebutuhan keselamatan pasien
		Melengkapi sumber listrik dengan penutup
		Menyediakan rol hole pada ramp / jalan miring
		Melakukan monitoring dan evaluasi Renovasi
		Melakukan pembangunan di Rumah Sakit
3	Pelayanan Kesehatan Kerja	Pelaksanaan program kebugaran jasmani, senam kesehatan dan rekreasi
		Pembinaan mental dan rohani
		Pemberian makanan tambahan
		Pemenuhan gizi kerja dan ASI
		Imunisasi pada pekerja diarea beresiko dan berbahaya
		Medical check up pegawai baru secara berkala

		Memberikan pengobatan dan perawatan serta rehabilitasi bagi pekerja
4	Pengelolaan Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) dari aspek keselamatan dan kesehatan kerja	Perbaiki tempat khusus untuk penyimpanan Limbah B3
		Identifikasi B3
		Pemantauan B3 di ruangan
		Dokumentasi tumpahan
		Penanganan limbah B3
		Pemantauan penggunaan alat dan APD pada penggunaan tumpahan dan paparan
		Pelabelan B3
		Pelatihan B3
5	Pencegahan dan Pengendalian kebakaran	Menyediakan APAR yang mencukupi kualitas dan kuantitasnya
		Melakukan pemeliharaan APAR secara berkala
		Melakukan pemasangan larangan merokok
		Melakukan Patroli Asap secara rutin
		Pemeliharaan Hidran secara rutin
		Pemasangan arah dan denah evakuasi bencana kebakaran, banjir dan gempa
		Pemasangan arah dan denah evakuasi bencana kebakaran, banjir dan gempa
		Melakukan sosialisasi mengenai pencegahan, pengendalian kebakaran
		Membentuk Tim di masing – masing ruangan untuk pencegahan. Pengendalian Kebakaran
		Melakukan simulasi kebakaran dan keadaan darurat bencana secara berkesinambungan
6	Utilitas	Melakukan pemantauan secara rutin pompa air, panel-panel listrik, sistem gas medis, IT, IPAL, Alat komunikasi dan, AC

		Penempatan gas medis (tabung) di ruangan khusus dan diberikan pengaman agar tidak terjatuh
7	Pengelolaan peralatan medis dari aspek keselamatan dan kesehatan kerja	Melakukan penerimaan pengadaan peralatan medis
		Melakukan uji fungsi terhadap peralatan medis
		Melakukan pemeliharaan secara berkala sesuai jadwal
		Melakukan Kalibrasi alat secara berkala
		Menanggapi kerusakan secepat mungkin
		Melakukan Recal alat medis
8	Kesiapsiagaan menghadapi kondisi darurat dan bencana	Membentuk Tim Siaga Bencana
		Membuat standar prosedur operasional tentang pencegahan dan penanggulangan bencana
		Melakukan pelatihan siaga bencana dan evakuasi
		Menyediakan fasilitas : rambu – rambu penunjuk arah lokasi pelayanan, jalan keluar, jalan masuk, arah evakuasi bencana, denah dan gambar arah evakuasi
		Melakukan simulasi keadaan darurat bencana

B. ANALISA DATA

1. Manajemen Resiko

Manajemen resiko K3RS adalah proses yang bertahap dan berkesinambungan untuk mencegah terjadinya kecelakaan dan penyakit akibat kerja secara komprehensif di lingkungan Rumah Sakit. Manajemen resiko K3RS bertujuan meminimalkan risiko keselamatan dan kesehatan di Rumah Sakit pada tahap yang tidak bermakna sehingga tidak menimbulkan efek buruk terhadap keselamatan dan kesehatan sumber daya Rumah Sakit, pasien, pendamping pasien, pengunjung maupun lingkungan Rumah Sakit.

Dalam melakukan manajemen resiko K3RS perlu dipahami hal-hal berikut :

- a. Bahaya potensial/*hazard* yaitu keadaan/kondisi yang dapat mengakibatkan (berpotensi) menimbulkan kerugian (*cedera/injury/penyakit*) bagi pekerja, menyangkut lingkungan kerja, pekerjaan (mesin, modal, material), pengorganisasian pekerjaan, budaya kerja dan pekerja lain.
- b. Risiko yaitu kemungkinan/peluang suatu hazard menjadi suatu kenyataan yang bergantung pada:
 1. Paparan, frekuensi, konsekuensi
 2. *Dose-response*
- c. Konsekuensi adalah akibat dari suatu kejadian yang dinyatakan secara kualitatif atau kuantitatif berupa kerugian, sakit, cedera, keadaan merugikan atau menguntungkan. Bisa juga berupa rentangan akibat-akibat yang mungkin terjadi dan berhubungan dengan suatu kejadian.

Daftar Resiko RSUD

KATEGORI RISIKO	RUANG LINGKUP	NO	JENIS RISIKO
OPERASIONAL	AKSES/BISNIS RUMAH SAKIT/FASILITAS RUMAH SAKIT	1	Keterlambatan penagihan/klaim
		2	Ketidaktepatan penagihan/klaim
		3	Penolakan penagihan/klaim
		4	Kegagalan rencana penagihan/klaim
		5	Keterlambatan rekapitulasi penagihan/klaim
		6	Pulang atas permintaan sendiri
		7	Kegagalan untuk menindaklanjuti
		8	Pembatalan perjanjian
		9	Kegagalan untuk merujuk
		10	Kurangnya ketersediaan tempat tidur
		11	Keterlambatan transfer pasien
		12	Sarana transportasi pasien yang tidak tepat
		13	Keterlambatan transportasi pasien
			KECELAKAAN (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	KECELAKAAN/PASIEN/STAF MEDIS/TENAGA KESEHATAN/TENAGA LAIN	1	Kecelakaan akibat kontak dengan listrik
		2	Terpapar oleh zat yang berbahaya
		3	Terpapar radiasi
		4	Terpapar asbestos
		5	Kecelakaan pada saat pemindahan posisi dan penanganan pasien
		6	Kecelakaan pada petugas/keluarga pasien pada saat penanganan/pemindahan pasien
		7	Kecelakaan /kerusakan pada tampilan layar
		8	Tertimpa oleh benda yang jatuh

		9	Besentuhan dengan benda panas/dingin
		10	Kecelakaan pada saat memindahkan sarana/peralatan
		11	Tergelincir/terpeleset/terjatuh
		12	Tergelincir/terpeleset/terjatuh dari tempat yang tinggi
		13	Kecelakaan lalu lintas di area rumah sakit
		14	Kecelakaan akibat perabotan/perkakas yang tidak safety
		MASALAH BANGUNAN DAN PENGGUNAANNYA (RUANG LINGKUP)	
		1	Kerusakan dinding
		2	Kerusakan lantai
		3	Kebocoran pipa
		4	Kebocoran gas
		5	Pencemaran akibat bau limbah
		6	pintu terkunci
		7	Kerusakan alat-alat
OPERASIONAL	MASALAH BANGUNAN DAN PENGGUNAANNYA/FASILITAS RUMAH SAKIT	8	Kerusakan pintu
		9	Alarm tidak berfungsi
		10	Peralatan yang tidak berfungsi
		11	Keterlambatan pengadaan alat
		12	IT yang tidak berfungsi
		13	Keterbatasan penyediaan peralatan
		14	Kesalah user dalam menggunakan peralatan
		15	Kesalahan dalam menggunakan alat
		16	Kurangnya pengawasan terhadap alat-alat
		17	Keterlambatan pengiriman

		18	Produk rusak
		19	Kegagalan produk
			PENILAIAN KLINIS DAN PENGOBATAN (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	PENILAIAN KLINIS DAN PENGOBATAN/PASIE	1	Keterlambatan / Sulit memperoleh asisten klinis
		2	Keterlambatan staf on Call
		3	Keterlambatan diagnosa
		4	Penanganan pasien oleh dokter yang tidak sesuai/tidak tepat
		5	Diagnosa yang salah
		6	Keterlambatan pengobatan
		7	Keterlambatan monitor pengobatan
		8	Kesalahan pengobatan
		9	Menghentikan pengobatan
		10	Kesalahan identifikasi pasien
		11	Reaksi transfusi darah
		12	Kesalahan komponen transfusi darah
		13	Kesalahan pemberian darah
		14	Keterlambatan mendapatkan darah
		15	Scan / x-ray / spesimen-tidak memadai / tidak lengkap
		16	Tidak adanya penandaan/label Scans/x-ray/specimens
		17	Kesalahan Scans/x-ray/specimens
		18	Scan / x-ray / spesimen-hilang
		19	Scans/x-ray/specimens tidak terbaca
		20	Ketidaklengkapan pengisian form permintaan tes/uji
		21	Penundaan tindakan

		22	Keterlambatan dalam menginterpretasikan hasil tes
		23	Hasi uji yang salah
		24	Keterlambatan menerima hasil uji/test
		25	Hasil uji yang hilang
		26	Kesalahan pembacaan hasil test
		27	Kesalahan diet
		28	Kesalahan penyiapan makanan
		29	Kesalahan pemberian diit
		30	Bahan makan yang berbahaya untuk pasien
		31	Keterlambatan penyediaan makanan
		32	induksi oleh dokter
		33	Tidak dirujuk ke dokter spesialis
		34	code blue
		35	(Gunting) benda asing tertinggal dalam popok
OPERASIONAL	KOMUNITAS/LINGKUNGAN RUMAH SAKIT		KOMUNITAS (RUANG LINGKUP)
		1	Serangan anjing/tikus/hewan peliharaan lain
		2	Area kerja yang tidak diketahui oleh staf
		3	Macet
		4	Lingkungan yang tidak higienis
		5	Lingkungan yang tidak aman
		6	Dukungan yang tidak memadai
		7	Keterlambatan dalam penyediaan pelayanan sosial
		8	Keterlambatan/kegagalan unit pengobatan memberikan perawatan
		9	Tidak optimalnya pelayanan <i>homecare</i>
			MASALAH KEUANGAN (RUANG LINGKUP)

KEUANGAN	MASALAH KEUANGAN/BISNIS RUMAH SAKIT	1	Estimasi/perkiraan keuangan yang salah
		2	Penagihan double/berulang
		3	Tarif berbeda antara buku dan dalam sistem
		4	Input yang salah dalam slip penagihan
		5	Transaksi yang tidak terinput
			ISU KEBAKARAN (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	ISU KEBAKARAN/LINGKUNGAN RUMAH SAKIT	1	Kejadian kebakaran
		2	Alarm kebakaran tiruan
		3	Kebakaran yang disengaja
		4	Alat pemadam kebakaran yang rusak
			INFEKSI KONTROL (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	INFEKSI KONTROL/PASIEN/STAF MEDIS/TENAGA KESEHATAN/ TENAGA LAIN	1	Kegagalan sterilisasi
		2	Kegagalan untuk dekontaminasi peralatan
		3	Infeksi nosokomial yang diperoleh dalam perawatan
		4	Infeksi luka
		5	Lingkungan klinis yang tidak aman
		6	Masalah limbah
		7	Terpapar cairan tubuh pasien
		8	Tertusuk jarum
		9	Tertusuk jarum infeksi
		10	Tertusuk jarum bersih
		11	Terpotong/tersayat benda tajam-bukan jarum
		12	Penyakit yang harus dilaporkan
			INFORMASI (RUANG LINGKUP)

OPERASIONAL	INFORMASI/PASIEN	1	Kegagalan untuk mendapatkan persetujuan
		2	catatan medis /rekam medis
		3	Tidak ada akses untuk dokumentasi medik
		4	Kerahasiaan pelanggaran
		5	Kesalahan catatan tindakan kesehatan
		6	Keterlambatan memperoleh catatan perawatan kesehatan
		7	Pelabelan cacatan perawatan kesehatan
		8	Catatan perawatan kesehatan tidak ditandatangani dan tidak ada tanggal oleh staf
		9	Keterlambatan / penundaan catatan perawatan kesehatan
		10	Rencana perawatan / penilaian
		11	Kehilangan rujukan/tidak memadai/illegal
		12	Tidak sesuai dengan janji
		13	Kesalahan dokumentasi
			KEAMANAN IT (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	KEAMANAN IT/FASILITAS RUMAH SAKIT	1	Serangan virus
		2	Software illegal
		3	sandi dikonfirmasi
		4	Kehilangan data
		5	kehilangan / pencurian peralatan
		6	Pelanggaran kerahasiaan email
		7	Penyalahgunaan internet
		8	Antivirus kadaluarsa
			MATERNAL (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	MATERNAL/PASIEN	1	Masuk neonatal secara tiba-tiba

OPERASIONAL	OBAT/PASIEN/STAF MEDIS/TENAGA KESEHATAN/TENAGA LAIN	2	trauma lahir
		3	Keterlambatan dokter anak tiba dalam waktu 15 menit
		4	Kelainan bawaan yang tidak terdiagnosis
		OBAT (RUANG LINGKUP)	
		Resep	
		1	Resep yang tidak terbaca
		2	Resep salah atau tidak pantas
		3	Resep tidak ada tanda tangan
		4	Resep alergi yang tidak tercatat
		Pemberian Obat	
		1	Kesalahan pelabelan dalam pemberian obat
		2	Kesalahan obat
		3	Kesalahan jumlah pemberian obat
		4	Keterlambatan memperoleh obat
		5	Obat kadaluarsa / rusak
		Administrasi	
		1	Kesalahan pasien
		2	Kesalahan pengobatan
		3	Kesalahan dosis
		4	Kesalahan formulasi obat
		5	Kesalahan jumlah obat
		6	Kesalahan rute obat
		7	Obat yang dihilangkan
		8	Obat kadaluarsa
		9	Tidak ada catatan alergi pada pengobatan yang diberikan
		10	Tidak ada catatan administrasi

		Pemantauan dan Saran	
		1	Reaksi obat yang merugikan
		2	Salah / tidak ada saran lisan atau tertulis
		3	Kegagalan untuk memantau efek samping / terapi
		4	Kesulitan pasien karena tidak ada arah /petunjuk
		Keamanan Obat	
		1	Masalah pengontrolan obat
		2	Masalah pengiriman / transportasi obat
		3	Kesalahan penyimpanan obat
		4	Kehilangan pengobatan
		5	Kehilangan obat
		6	Isu-isu kunci pengobatan
		7	Obat ditinggalkan tanpa pengawasan
		8	Obat ditinggalkan tanpa pengawasan
		9	Transfer pasien atau pemulangan pasien
		10	Ketidakbenaran identifikasi
		ORGANISASI (RUANG LINGKUP)	
OPERASIONAL	ORGANISASI/LINGKUNGAN RUMAH SAKIT	1	Permasalahan lingkungan
		2	Banjir
		3	Polusi minyak
		4	Masalah makanan
		5	Kegagalan layanan (lampu, listrik, pemanas, dll)
		6	Kegagalan sistem panggilan
		ISU KEAMANAN (RUANG LINGKUP)	

OPERASIONAL	ISU KEAMANAN/LINGKUNGAN RUMAH SAKIT	1	Pengacau
		2	Pencurian
		3	Kehilangan barang staf
		4	Kehilangan kepercayaan
		5	Kehilangan barang pasien
		6	Kehilangan kendaraan staf
		7	Kehilangan kepercayaan peminjaman kendaraan
		8	Orang hilang
		9	Perusakan
		10	Lingkungan yang tidak aman
		11	Hilang / salah tempat properti
		12	Anggota staf palsu
		13	Kerusakan akibat kecelakaan
		14	Penipuan
		15	Memaksa masuk
		16	Pengamanan alarm palsu
			MASALAH PELAYANAN (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	MASALAH PELAYANAN/PASIENT	1	Reaksi alergi
		2	Perkembangan luka
		3	Ulkus dekubitus dalam perawatan
		4	Ulkus dekubitus diperoleh di tempat lain
		5	Kegagalan/keterlambatan untuk memulai cardio pulmonary
		6	Keprihatinan atas perintah tidak melakukan resusitasi
		7	Kematian tak terduga atau mencurigakan
		8	Isu mengenai martabat pasien
		9	Alkohol dan obat-obatan terlarang yang digunakan

		10	masalah tourniquet
		11	masalah pendamping
		12	Pasien merugikan diri
		13	Bunuh diri
		14	Mencoba bunuh diri
		15	penyakit tiba-tiba
		16	infus set
		17	a. Bengkak
		18	b. Lebam
			MASALAH SDM (RUANG LINGKUP)
KEUANGAN	MASALAH SDM/FASILITAS RUMAH SAKIT	1	Tingkatan tidak memadai
		2	keterampilan tidak memadai
		3	Keprihatinan atas kompetensi
		4	Pengawasan tidak memadai
		5	Bertindak di luar lingkup praktek
			MASALAH BEDAH (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	MASALAH BEDAH/PASIEN	1	Kesalahan daftar operasi
		2	Akhir amandemen daftar
		3	Kelengkapan persiapan pra operasi
		4	diathermy membakar
		5	masalah tourniquet
		6	Kesalahan penandaan operasi
		7	Kesalahan operasi
		8	Swab salah atau count instrumen
		9	Deep vein trombosis tidak profilaksis
		10	Tidak direncanakan kembali ke ruang operasi

		11	masuk akut tak terduga
		12	ketidaklengkapan persiapan post operasi pasien
		13	cardiac arest di ok
		14	Perbedaan diagnosa antara pra operasi dan pasca operasi
		15	efek samping selama sedasi dalam atau anestesi
			ISU KEKERASAN (RUANG LINGKUP)
OPERASIONAL	ISU KEKERASAN/PASIEN/STAF MEDIS/TENAGA KESEHATAN/TENAGA LAIN	1	Senjata api / senjata berbahaya
		2	Verbal (inc. Telepon)
		3	a. oleh lainnya
		4	b. oleh pasien
		5	c. staf oleh staf
		6	Fisik
		7	a. Oleh lainnya
		8	b. Oleh pasien
		9	c. Dari staf oleh staf
		10	d. Pasien bunuh diri
		11	Ras
		12	a. Oleh lainnya
		13	b. Oleh pasien
		14	c. Dari staf oleh staf
		15	Pelecehan terhadap anak
		16	Seksual
		17	a. Oleh lainnya
		18	b. Oleh pasien
		19	c. Dari staf oleh staf
		20	Menggertak / bulli

		21	a. Oleh lainnya
		22	b. Oleh pasien
		23	c. Dari staf oleh staf
		24	Penyalahgunaan terhadap orang dewasa
		25	Lainnya
			RUANG LINGKUP
STRATEGI	BISNIS RUMAH SAKIT	1	RENSTRA
		2	Rencana Pengembangan
		3	Kompetitor
		4	Reputasi / citra RS
		5	Marketing
		6	Kontrol & Evaluasi Kontrak
		7	Rencana Renovasi
		8	Perjanjian / MOU
		9	Lisensi / Perijinan
		10	Kebijakan / Prosedur
			RUANG LINGKUP
KEPATUHAN	BISNIS RUMAH SAKIT	1	Akreditasi
		2	Perijinan
		3	Tindak lanjut rekomendasi Regulator
		4	Penanganan KPK (Kej Potensial Klaim) / PCE
		5	Penanganan Klaim dan komplain
		6	Penanganan tuntutan
		7	Kebijakan sesuai dengan hukum & regulasi KEMKES, DINKES
		8	Identifikasi & ases faktor2 terkait kepatuhan terhadap hukum & Regulasi
		9	Monitoring dan laporan program

			kerja
			RUANG LINGKUP
REPUTASI	BISNIS RUMAH SAKIT	1	Kepuasan terhadap pelayanan yang diberikan
		2	Komplain pasien
		3	Citra rumah sakit
		4	Reputasi / citra RS
		5	Hub dgn stakeholder
		6	Hub dgn media
		7	Unggulan baru

LAPORAN INSIDEN RSUD Dr. M. ZEIN PAIMAN TAHUN 2022

NO	IDENTIFIKASI PROSES RESPO TIMING			TINDAKAN PRINSIPAL/ALAN UPAYA MITIGASI KESKO YANG DILAKUKAN	TINDAK LANJUT			MONITORING DAN EVALUASI	PENANGANAN LAMBAT
	KLASIK RESKO	KLASIK LAMBAT	KATEGORI RESKO		KEJADIAN	UPAYA YANG DILAKUKAN	WAKTU		
1	Pasien jatuh	KECEMBAHAN	OPERASIONAL	1. melakukan komunikasi risiko kepada pasien dan keluarga pasien 2. prosedur pengkajian pasien 3. Monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Pasien turun dari tempat tidur terbalik ke lantai rumah saat menunggu ke kamar mandi tiba-tiba pasien jatuh dan mengalami cedera di bagian kepala dan tangan pasien dibawa ke IGD, akibat jatuh kepala pasien luka robek dan berdarah di bagian kepala	Kamir KIRIS melakukan identifikasi (monev) bersama 2 hari kepada petugas KIRIS dan pasien sudah ditangani	12/03/2022	RCA sudah dilaksanakan	kepala ruangan IGD
2	terjadi daerah Operasi	INFESI KONTROL PASIEN	OPERASIONAL	1. melakukan prosedur kerja sesuai standar 2. Sterilisasi 3. monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Pasien Operasi Sektio uterus 1 minggu yang lalu, pasien datang kembali karena luka operasi belum sembuh, luka robek dan berdarah di bagian operasi	Kamir KIRIS melakukan identifikasi (monev) bersama 2 hari kepada petugas KIRIS dan pasien sudah ditangani	24/03/2022	SFD sudah berjalan dengan baik sehingga tidak ada kejadian serupa	kepala ruangan
3	Pasien jatuh jatuh	PERILAKU PASIEN	OPERASIONAL	1. Pertolongan Segera Darurat 2. Pengkajian dan pemantauan rutin Swaduk 3. monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Kedua tim ambulan pembawa pasien terbalik, ada tim yang sudah masuk dan tidak dapat masuk karena terbalik di bagian kepala, sehingga pasien tidak jatuh	Kamir KIRIS melakukan identifikasi (monev) bersama 2 hari kepada petugas KIRIS dan pasien sudah ditangani	14/03/2022	Pasien sudah ditangani dengan baik sehingga tidak ada kejadian serupa	KIRIS ruangan
4	Terjadi jatuh	INFESI KONTROL TINDAK KESKAD	OPERASIONAL	1. melakukan prosedur kerja sesuai standar 2. Sterilisasi 3. monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Serikat (pasien) melakukan tindakan terbalik karena terbalik di bagian kepala, sehingga pasien tidak jatuh	Kamir KIRIS melakukan identifikasi (monev) bersama 2 hari kepada petugas KIRIS dan pasien sudah ditangani	12-Apr-22	pasien sudah ditangani dengan baik sehingga tidak ada kejadian serupa	kepala ruangan IGD
5	Sakit Perawatan GIGI	OBAT PASIEN	OPERASIONAL	1. melakukan prosedur kerja sesuai standar 2. Sterilisasi 3. monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Pasien dipapir karena tidak dapat masuk ke kamar mandi karena terbalik di bagian kepala, sehingga pasien tidak jatuh	Pasien langsung masuk ke kamar mandi karena terbalik di bagian kepala, sehingga pasien tidak jatuh	24/03/2022	SFD sudah berjalan dengan baik sehingga tidak ada kejadian serupa	kepala ruangan
6	terjadi daerah Operasi	INFESI KONTROL PASIEN	OPERASIONAL	1. melakukan prosedur kerja sesuai standar 2. Sterilisasi 3. monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Pasien Operasi Sektio uterus 1 minggu yang lalu, pasien datang kembali karena luka operasi belum sembuh, luka robek dan berdarah di bagian operasi	Kamir KIRIS melakukan identifikasi (monev) bersama 2 hari kepada petugas KIRIS dan pasien sudah ditangani	04/04/2022	RCA sudah dilaksanakan	kepala ruangan
7	KIRIS KIRIS ALAN UPAYA MITIGASI	MASALAH BANGUNAN	OPERASIONAL	1. Pertolongan Segera Darurat 2. Pengkajian dan pemantauan rutin Swaduk 3. monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Di bagian teras rumah terbalik karena terbalik karena terbalik di bagian kepala, sehingga pasien tidak jatuh	Kamir KIRIS melakukan identifikasi (monev) bersama 2 hari kepada petugas KIRIS dan pasien sudah ditangani	15/03/2022	RCA sudah dilaksanakan	kepala ruangan
8	terjadi daerah Operasi	INFESI KONTROL PASIEN	OPERASIONAL	1. melakukan prosedur kerja sesuai standar 2. Sterilisasi 3. monitoring pasien 4. evaluasi tindakan	Pasien Operasi Sektio uterus 1 minggu yang lalu, pasien datang kembali karena luka operasi belum sembuh, luka robek dan berdarah di bagian operasi	Kamir KIRIS melakukan identifikasi (monev) bersama 2 hari kepada petugas KIRIS dan pasien sudah ditangani	15/03/2022	RCA sudah dilaksanakan	kepala ruangan

Rekomendasi :

1. Petugas menerapkan komunikasi efektif kepada pasien dan pengunjung
2. Petugas bekerja sesuai SPO (Standar Prosedur Operasional)
3. Pemeliharaan dan pemeriksaan secara berkala terhadap sarana dan prasarana Rumah sakit

2. Keselamatan dan Keamanan Rumah Sakit**Table 2.3****Kegiatan Subkomite keselamatan dan Keamanan Rumah Sakit**

No	Kegiatan	Pelaksanaan	Keterangan
Keselamatan Dan Keamanan Rumah Sakit			
1	Pemeriksaan dan pemeliharaan CCTV	100%	Dilakukan monitoring CCTV sesuai jadwal
2	Pemberlakuan pemakaian tanda pengenal (badge) untuk pengunjung pasien rawat inap,	100%	Semua staf, pengunjung menggunakan tanda pengenal dan dipantau
3	Melakukan data ulang mengenai kebutuhan keselamatan pasien	100%	Terdatanya kebutuhan pasien
4	Melengkapi sumber listrik dengan penutup	100%	Jaringan dan sumber listrik tertutup
5	Menyediakan rol hole pada ramp/ jalan miring	80%	Belum semuanya jalan ramp dilengkapi rol hole
6	Melakukan monitoring dan evaluasi Renovasi	100%	Terlaksananya pelaporan monitoring dan evaluasi renovasi
7	Melakukan renovasi pembangunan di Rumah Sakit	80 %	Renovasi gedung masih berlanjut sampai tahun 2023

Rekomendasi :

1. Menyediakan Role hole pada jalan Ramp Kelas 1 dan kelas II
2. Melakukan sosialisasi kepada rekanan penambahan ruangan dan rehab gedung untuk dapat memberikan proposal/metode pekerjaan penambahan ruangan dan rehab gedung kepada komite K3RS dan mentaati hasil analisa PCRA dari komite K3RS dan Komite PPI.

3. Bahan Berbahaya dan Beracun

Table 2.4
Kegiatan Subkomite Pengelolaan Bahan Berbahaya dan Beracun (B3)

Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Dan Limbah			
No	Kegiatan	Pelaksanaan	Keterangan
1	Perbaikan tempat khusus untuk penyimpanan Limbah B3	100%	Tersedianya tempat khusus penyimpanan B3
2	Identifikasi B3	100%	Terlaksananya identifikasi B3
3	Pemantauan B3 diruangan	100%	Terlaksananya pemantauan B3 disetiap ruangan
4	Dokumentasi tumpahan	100%	Adanya dokumentasi tertulis
5	Penanganan limbah B3	100%	Terlaksananya penanganan B3
6	Pemantauan penggunaan alat dan APD pada penggunaan tumpahan dan paparan	100%	Terlaksananya pemakaian APD
7	Pelabelan B3	100%	Terlaksananya pelabelan B3
8	Pelatihan B3	100%	Terlaksananya Pelatihan B3

Rekomendasi :

Mempertahankan hasil capaian indikator yang sudah dilaksanakan dengan baik.

4. Penanggulangan Bencana

Table 2.5

Kegiatan Subkomite Penanggulangan Bencana

Penanggulangan Bencana			
No	Kegiatan	Pelaksanaan	Keterangan
1	Membentuk Tim Siaga Bencana	100%	Tim siaga bencana telah dibentuk
2	Membuat standar prosedur operasional tentang pencegahan dan penanggulangan bencana	100%	Standar prosedur operasional tentang pencegahan dan penanggulangan bencana telah dibuat
3	Melakukan pelatihan siaga bencana dan evakuasi	100%	Pelatihan siaga bencana dan evakuasi telah dilakukan
4	Menyediakan fasilitas : rambu – rambu penunjuk arah lokasi pelayanan, jalan keluar, jalan masuk, arah evakuasi bencana, denah dan gambar arah evakuasi	100%	Fasilitas rambu-rambu penunjuk arah lokasi layanan, jalan keluar, jalan masuk, arah evakuasi bencana, denah dan gambar arah evakuasi telah ada
5	Melakukan simulasi keadaan darurat bencana	100%	Simulasi kedaruratan bencana telah dilakukan

Rekomendasi :

Mempertahankan hasil capaian indikator yang sudah dilaksanakan dengan baik.

5. Proteksi Kebakaran

Table 2.6

Kegiatan Subkomite Proteksi Kebakaran

Proteksi Kebakaran			
No	Kegiatan	Pelaksanaan	Keterangan
1	Menyediakan APAR yang mencukupi kualitas dan kuantitasnya	100%	Tersedianya Apar disemua area rumah sakit
2	Melakukan pemeliharaan APAR secara berkala	100%	Apar terpelihara dan siap digunakan
3	Melakukan Patroli Asap secara rutin	100%	Area beresiko kebakaran terpantau rutin
4	Melakukan pemasangan larangan merokok	100%	Larangan merokok dan penegakan aturan larangan merokok terpasang
5	Pemeliharaan Hidran secara rutin	100%	Hidran siap digunakan apabila dibutuhkan
6	Pemasangan arah dan denah evakuasi bencana kebakaran, banjir dan gempa	100%	Arah dan denah evakuasi bencana kebakaran, banjir, dan gempa terpasang dengan jelas
7	Melakukan sosialisasi mengenai pencegahan, pengendalian kebakaran	100%	Sosialisasi mengenai pencegahan, pengendalian kebakaran terlaksana
8	Membentuk Tim di masing – masing ruangan untuk pencegahan. Pengendalian Kebakaran	100%	Tim di masing-masing ruangan untuk pencegahan pengendalian kebakaran

9	Melakukan simulasi kebakaran dan keadaan darurat bencana secara berkesinambungan	100%	Simulasi kebakaran dan keadaan darurat bencana sudah ada
---	--	------	--

Rekomendasi :

Mempertahankan hasil capaian indikator yang sudah dilaksanakan dengan baik.

6. Pengelolaan Prasarana Rumah Sakit dari Aspek Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Table 2.7
Pengelolaan Prasarana Rumah Sakit dari aspek Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Peralatan Medis			
No	Kegiatan	Pelaksanaan	Keterangan
1	Melakukan penerimaan pengadaan peralatan medis	100%	Penerimaan peralatan medis terlaksana
2	Melakukan uji fungsi terhadap peralatan medis	100%	Uji fungsi terhadap peralatan medis pada saat datang dan saat melakukan pemeliharaan berkala telah dilaksanakan
3	Melakukan pemeliharaan secara berkala sesuai jadwal	100%	Pemeliharaan berkala alat kesehatan telah dilaksanakan
4	Melakukan Kalibrasi alat secara berkala	100%	Kalibrasi alat secara berkala telah dilaksanakan
5	Menanggapi kerusakan secepat mungkin	100%	Tanggapan terhadap kerusakan alat terlaksana

6	Melakukan Recal alat medis	-	Tidak ada recal alat medis
---	----------------------------	---	----------------------------

Rekomendasi :

Mempertahankan hasil capaian indikator yang sudah dilaksanakan dengan baik.

7. Sistem Utilitas

Table 2.7

Kegiatan Subkomite Sistem Utilitas Rumah Sakit

Sistem Utilitas			
No	Kegiatan	Pelaksanaan	Keterangan
1	Melakukan pemantauan secara rutin pompa air, panel-panel listrik, sistem gas medis, IT, IPAL, Alat komunikasi dan, AC	100%	pemantauan secara rutin pompa air, panel-panel listrik, sistem gas medis, IT, IPAL, Alat komunikasi dan, AC telah terlaksana.
2	Penempatan gas medis (tabung) di ruangan khusus dan diberikan pengaman agar tidak terjatuh	100%	Tabung gas medis sudah tertata dan diberi alat pengaman

Rekomendasi :

Mempertahankan hasil capaian indikator yang sudah dilaksanakan dengan baik.

8. Pelayanan Kesehatan Kerja









Table 2.9



Kegiatan Subkomite Pelayanan Kesehatan Kerja






Pelayanan Kesehatan Kerja			
No	Kegiatan	Pelaksanaan	Keterangan
1	Pelaksanaan program kebugaran jasmani, senam kesehatan dan rekreasi	100%	Senam kesehatan jasmani dilakukan setiap hari jumat
2	Pemberian makanan tambahan bagi petugas di area resiko tinggi dan petugas dinas 3 shif	50%	Makanan tambahan tidak dapat diberikan kepada petugas yang dinas di area beresiko semenjak bulan Juni 2022 dikarenakan tidak ada dana
4	Pemenuhan gizi kerja	0%	Belum terlaksana Karena tidak ada dana
5	Imunisasi pada pekerja diarea beresiko dan berbahaya	0%	Imunisasi dapat diberikan apabila ada petugas yang terinfeksi dikarenakan belum ada ada untuk pembelian vaksin
6	Medical check up pegawai baru secara berkala	50%	Medical check up hanya dilakukan saat petugas baru masuk, karena

			belum ada dana
7	Memberikan pengobatan dan perawatan serta rehabilitasi bagi pekerja	100 %	Memberikan pengobatan dan perawatan bagi petugas terinfeksi

LAPORAN HASIL SUPERVISI INSPEKSI LAPANGAN
RSUD DR.M.ZEIN PAINAN TAHUN 2002

NO	UNIT KERJA	TEMUAN	REKOMENDASI	TINDAK LANJUT	KETERANGAN
1	Rawat Jantung	Plafon di ruang counter perawat rusak dan berjamur 	Koordinasi dengan kepala Bagian tata usaha untuk perbaikan Plafon	Plafon sudah diperbaiki 	
2	Kebidanan	Kawat Ventilasi Rusak di kelas II kebidanan  Pintu kamar mandi kelas II kebidanan Rusak 	Koordinasi dengan kepala Bagian Tata usaha untuk perbaikan kawat ventilasi dan Pintu kamar mandi	Kawat Ventilasi sudah diperbaiki  Pintu Kelas II Kebidanan sudah diperbaiki 	
3	Bedah	Jendela berjarang lawa dan berdebu 	Koordinasi dengan kepala bagian tata usaha tentang kinerja CS dan koordinasi dengan kepala bidang penunjang tentang Perbaikan jaringan listrik yang terbuka	Pekerjaan sudah dibersihkan 	

		Stop kontak listrik terbuka			
4	MIR	Dinding kamar mandi MIR 1 kotor			
		Dinding kamar mandi MIR 2 kotor		Koordinasi dengan Kepala Bagian Tata Usaha untuk evaluasi kinerja cleaning service	
		wastafel bagian bawah kotor			
5	Halaman depan Ruang Hemodialisa	Jaringan limbah pecah dan septikank penuh	 	Koordinasi dengan Kepala Bagian Tata Usaha tentang perbaikan jaringan limbah dan septikank	 
6	laundry	Panel listrik di ruang laundry tidak ada tutup		Koordinasi dengan Kepala Bidang Pemungut tentang perbaikan tutup panel	Tutup Panel sudah terpasang
					

7	UTDRS	<p>Jendela kaca retak</p>  <p>Saluran buangan air kamar mandi dan Closed rusak</p> 	<p>Koordinasi dengan bagian kepala Tata Usaha</p> <p>Koordinasi dengan kepala bagian kepala Tata Usaha</p>	<p>Jendela kaca sudah di perbaiki</p>  <p>WC lama tidak dipakai dijadikan gudang dan WC dibuat yang baru lokasi dipindahkan sebelah kamar petugas</p>  	
---	-------	---	--	--	--



BAB III

PENUTUP

Rumah Sakit mempunyai risiko keselamatan dan kesehatan kerja yang spesifik sehingga perlu dikelola dengan baik agar dapat menjadi tempat kerja yang sehat, aman, dan nyaman. Oleh karena itu, diperlukan komitmen dari Kepala direktur Rumah Sakit terhadap pelaksanaan K3RS. Pelaksanaan K3RS dapat tercapai apabila semua pihak berkepentingan yaitu Direktur Rumah Sakit, manajemen, karyawan dan SDM Rumah Sakit lainnya berperan serta dalam menjalankan perannya masing-masing. Peraturan Menteri Kesehatan tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit merupakan bagian dari usaha pemerintah yang ditujukan bagi semua pihak terkait agar seluruh Rumah Sakit dapat menyelenggarakan K3RS dengan efektif, efisien, dan berkesinambungan. Dengan ditetapkan Peraturan Menteri Kesehatan ini diharapkan dapat mengendalikan resiko keselamatan dan kesehatan kerja Rumah Sakit.

Program Komite Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) sejak awal Januari 2022 sampai saat laporan ini dibuat secara garis besar masih belum optimal dengan berbagai kekurangan. Upaya perbaikan akan dilakukan sesuai dengan rekomendasi dan rencana tindak lanjut.

Diharapkan dengan adanya aksi tindak lanjut dari instalasi/unit kerja terkait upaya perbaikan dapat berjalan dengan maksimal.

LIST PENEMPATAN CCTV RSUD DR. M. ZEIN PAINAN

NO	LOKASI	KONDISI	KETERANGAN
1	Parkiran kiri menghadap kanan	Aktif	
2	Parkiran kanan menghadap kiri	Aktif	
3	IGD	Aktif	
4	Lorong Rekam Medik	Aktif	
5	Pendaftaran	Aktif	
6	Poli Lantai 1	Aktif	
7	Pos Satpam Tengah	Aktif	
8	Lobi Manajemen	Aktif	
9	Lorong Manajemen	Aktif	
10	Pendaftaran Lantai 2	Aktif	
11	Lorong Kamar Operasi	Aktif	
12	Ranap Kebidanan	Aktif	
13	Ruang Tunggu ICU	Aktif	
14	Taman Belakang	Aktif	
15	ICU	Tidak aktif	Kamera rusak
16	Gerbang Belakang	Tidak aktif	Kamera rusak
17	Perinatologi	Aktif	
18	Gerbang VIP	Aktif	
19	Lorong VIP arah counter	Aktif	
20	VIP arah tangga	Aktif	
21	VIP arah pintu belakang	Aktif	
22	Kelas I Terpadu arah counter	Aktif	
23	Kelas I Terpadu arah tangga depan	Aktif	
24	Kelas I Terpadu arah tangga belakang	Aktif	
25	Kelas II Terpadu arah counter	Aktif	
26	Kelas II Terpadu arah tangga belakang	Aktif	
27	VIP belakang	Aktif	

Foto CCTV



**AREA RESIKO KESELAMATAN DAN KEAMANAN
DI RSUD dr MUHAMMAD ZEIN PAINAN
TAHUN 2022**

No	Jenis Risiko Keselamatan	Area Risiko
1	2	3
1	<p>A) Internal</p> <p>1. Ledakan Tabung Gas</p> <p>2. Keracunan Gas</p> <p>3. Keracunan Makanan</p>	<p>IGD, Ruang Rawat Inap, Poliklinik, Instalasi Farmasi, Laboratorium, Gizi dan Dapur, IPLRS, IPSRS, CSSD dan Seluruh Perkantoran</p>
	<p>B) Eksternal</p> <p>1. Gempa Bumi</p> <p>2. Ledakan</p> <p>3. Kecelakaan LaluLintas/ Musibah Massal</p> <p>4. Wabah Penyakit</p> <p>5. Keracunan Makanan</p>	
2	Penculikan bayi	Pernatology, Kebidanan , IGD dan Poliklinik
3.	Pencurian	Poliklinik,IGD,Rawat Inap , Manajemen dan Bagian Penunjang
4.	Kekerasan Fisik	Poliklinik,IGD,Rawat Inap
5.	Cedera Fisik	Semua tempat
6	Tertusuk Jarum	Poliklinik,IGD,Rawat Inap, Laundry dan CSSD
7.	Pasien Hilang/Minggat	Poliklinik,IGD,Rawat Inap

Painan, 3 Oktober 2022

Disusun Oleh

Ketua K3RS

RSUD dr Muhammad Zein Painan



Ns.Hj. Adek Imelda Syam, S.Kep. M.A.P

NIP. 197708072002122003

FASILITAS PENDUKUNG YANG AMAN



NO	FASILITAS	FOTO
1	TANGGA ANTI SLIP	
2	HANDLE DINDING DIKAMAR MANDI PASIEN	

Foto Keselamatan Dan Keamanan Rumah Sakit



Foto Pelatihan Petugas Keamanan





DAFTAR BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) DI RUANGAN

NO	RUANGAN	B3	WADAH	JUMLAH	PEMAKAIAN / HARI (Lt)
1	KB	Alkohol 70% Betadin Savlon kaporit bubuk Hand Scrab/curtisoft H2O2 Formalin lisol	Botol sedang Botol sedang Jurigen kecil ember sedang Jurigen sedang Botol sedang Jurigen kecil Botol sedang	1Lt 1lt 5lt 10kg 5lt 1lt 5lt 1lt	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
2	HCU	Alkohol 70% Betadin Savlon kaporit bubuk Hand Scrab/curtisoft H2O2 Formalin Lisol Softaman	Botol sedang Botol sedang Jurigen kecil ember sedang Jurigen sedang Botol sedang Jurigen kecil Botol sedang Botol sedang	1Lt 1lt 5lt 10kg 5lt 1lt 5lt 1lt 500ml	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
3	VIP	Alkohol 70% Betadin Savlon kaporit bubuk Hand Scrab/curtisoft H2O2 Formalin Lisol Softaman	Botol sedang Botol sedang Jurigen kecil ember sedang Jurigen sedang Botol sedang Jurigen kecil Botol sedang Botol sedang	1Lt 1lt 5lt 10kg 5lt 1lt 5lt 1lt 1lt	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
4	Perinatology	Alkohol 70% Betadin Savlon kaporit bubuk Hand Scrab/curtisoft H2O2 Formalin Lisol Softaman	Botol sedang Botol sedang Jurigen kecil ember sedang Jurigen sedang Botol sedang Jurigen kecil Botol sedang Botol sedang	1Lt 1lt 5lt 10kg 5lt 1lt 5lt 1lt 1lt	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
5	Bedah	Alkohol 70% Alkohol 95 % Betadin Savlon Hand Scrab/curtisoft Formalin padat Softaman	Botol sedang Botol sedang botol kecil jerigen kecil Botol kecil Jurigen kecil Botol sedang	1Lt 1lt 1lt 5kg 500ml 1lt 5lt	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
6	Neurology	Alkohol 70%	Botol sedang	1Lt	Secukupnya

14	ICU 2	Alkohol 70% Betadin Savlon Formalin H2O2 Hand Scrab	Jurigen kecil Botol sedang Jurigen kecil Botol sedang Jurigen sedang Botol sedang	1 1 1 1 2 2	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
15	ICU 3	Alkohol 70% Betadin Savlon Formalin H2O2 Hand scrab	Jurigen kecil Botol sedang Jurigen kecil Botol sedang Jurigen sedang Botol sedang	3 2 1 1 1 2	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
16	IGD	Alkohol 70% Betadin Savlon Bayclin H2O2 rivanol	Jurigen kecil Botol sedang Jurigen kecil Jurigen sedang Botol sedang Botol kecil	1 2 1 2 1 200ml	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya secukupnya
17	R. Operasi	Alkohol 96% Betadin Savlon Formalin H2O2	Jurigen kecil Botol sedang Jurigen kecil Botol sedang botol sedang	3 3 1 2 1lt	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
18	Poliklinik	Alkohol 70% Hand scrab	Jurigen kecil Botol kecil	2 2	Secukupnya Secukupnya
19	Poli Bedah	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
20	Poli Gigi	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	4 2 3	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
21	Poli KB	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
22	Farmasi	Alkohol 70% Hand scrab	Jurigen kecil Botol kecil	2 2	Secukupnya Secukupnya
23	Laboratorium	Alkohol 70% Hand scrab	Jurigen kecil Botol kecil	4 2	Secukupnya Secukupnya
25	Radiologi	Alkohol 70% Hand scrab	Jurigen kecil Botol kecil	3 2	Secukupnya Secukupnya
27	Loundry	Clax CID 6BL1 Clax Crystal 33F1 Clax Soft 5CL1 Clax Sonril Conc 4FL1	Jurigen besar Karung Drum Jurigen besar	4 1 1 1	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
28	IPSRS	Alkohol 70% bensin	Jurigen kecil jurigen besar	4 30	Secukupnya Secukupnya

		Solar handwash	jurigen besar Botol kecil	25 500ml	Secukupnya Secukupnya
29	IPLRS	abate Solar Kaporit cair racun tikus	Botol kecil Jurigen besar galon botol kecil	100gr 30 15kg 100gr	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
30	Gizi/Dapur	LPG	LPG	1	Secukupnya
31	Ambulan	Alkohol 70%	Jurigen kecil	1	Secukupnya
32	Perlengkapan cs	Bayclin SOS Lantai Porstex Baygon spray Pembersih kaca Sabun cuci tangan Pengharum ruangan Sitrun Kamper KM Kamper Linen Sabun cuci piring	Jurigen sedang Jurigen sedang Jurigen sedang Kaleng Botol Botol Kaleng Botol Botol Botol Sachet	10 8 8 5 9 10 9 7 6 8 12	Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya Secukupnya
34	Poli Neurologi	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
35	Poli Paru	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
36	Poli Jiwa	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
37	Poli Mata	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
38	Poli THT	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
39	Poli Kulit dan kelamin	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya
40	Poli Anak	Alkohol 70% Hand scrab Betadin	Jurigen kecil Botol kecil Botol sedang	3 2 4	Secukupnya Secukupnya Secukupnya

Foto Kegiatan Pelatihan Penanganan B3 dan Tumpahan B3







PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR SELATAN
RSUD Dr. MUHAMMAD ZEIN

Jalan Dr. A. Rival, Painan (Kode Pos 25611)
Telp. (0756) 21420 – 21610, Fax. (0756) 21390, Email. rsudpainan@gmail.com



KEPUTUSAN DIREKTUR
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. MUHAMMAD ZEIN PAINAN
Nomor : 800/ 101 /KSUD-2022

TENTANG

**PENETAPAN TIM REAKSI CEPAT (TRC), TIM PENILAIAN CEPAT KESEHATAN /
RAPID HEALTH ASSESSMENT (RHA) DAN TIM BANTUAN KESEHATAN
PENANGGULANGAN BENCANA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH
Dr. MUHAMMAD ZEIN PAINAN TAHUN 2022**

DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. MUHAMMAD ZEIN PAINAN

- Menimbang : a. bahwa secara letak geografis Pemerintah Kabupaten Pesisir Selatan sangat rawan berbagai macam bencana baik alam maupun bencana akibat kelalaian manusia;
- b. bahwa sebagai langkah kesiapsiagaan dalam keadaan bencana, perlu ditetapkan Tim Reaksi Cepat (TRC), Tim Penilaian Kesehatan Cepat/*Rapid Health Assessment* (RHA) dan Tim Bantuan Kesehatan Penanggulangan Bencana Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan Tahun 2022;
- c. bahwa untuk menetapkan Tim Reaksi Cepat (TRC), Tim Penilaian Kesehatan Cepat/*Rapid Health Assessment* (RHA) dan Tim Bantuan Kesehatan Penanggulangan Bencana Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan Tahun 2022 yang dimaksud pada huruf a dan b, perlu ditetapkan dengan Keputusan Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 1956 tentang Pembentukan Daerah Otonom Kabupaten dalam Lingkungan Daerah Propinsi Sumatera Tengah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1956 Nomor 25) Jis Undang-Undang Drt. Nomor 21 Tahun 1957 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1957 Nomor 77) jo Undang-Undang Nomor 58 Tahun 1958 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1958 Nomor 108, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1643);
2. Undang-Undang Nomor 32 tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437); sebagai mnm telah beberapa kali diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 12 tahun 2008 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
3. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4723);

4. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
5. Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5072);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 43, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4828);
7. Keputusan Presiden Nomor 3 Tahun 2001 tentang Badan Koordinasi Nasional Penanggulangan Bencana dan Penanggulangan Pengungsi, sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Presiden Nomor 3 Tahun 2001 tentang Badan Koordinasi Penanggulangan Bencana dan Penanganan Pengungsi;
8. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1045/MENKES/PER/XI/2006 tentang Pedoman Organisasi Rumah Sakit di Lingkungan Departemen Kesehatan;
9. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2006 tentang Sistem Penanggulangan Gawat Darurat Terpadu (SPGDT);
10. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 145/Kepmenkes/2006 tentang Penanggulangan Bencana Bidang Kesehatan;
11. Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 131 Tahun 2003 tentang Penanggulangan Bencana dan Penanganan Pengungsi di Daerah;
12. Peraturan Daerah Provinsi Sumatera Barat Nomor 5 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana;
13. Peraturan Gubernur Sumatera Barat Nomor 12 Tahun 2008 tentang Prosedur Tetap (Protap) Pencegahan dan Penanggulangan Bahaya Kebakaran di Propinsi Sumatera Barat;
14. Peraturan Gubernur Sumatera Barat Nomor 115 Tahun 2008 tentang Rencana Penanggulangan Bencana Propinsi Sumatera Barat Tahun 2008-2012;
15. Peraturan Daerah Kabupaten Pesisir Selatan Nomor 3 Tahun 2010 tentang Penanggulangan Bencana Kabupaten Pesisir Selatan;
16. Peraturan Daerah Kabupaten Pesisir Selatan Nomor 12 Tahun 2010 tentang Pembentukan Organisasi dan Tata Kerja Lembaga Teknis Daerah Kabupaten Pesisir Selatan;
17. Peraturan Bupati Nomor 23 Tahun 2012 tentang Pedoman Umum Tim Reaksi Cepat Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Pesisir Selatan;
18. Keputusan Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat Nomor : UK. 02. 05. 556/SK/IV/2007 tentang Pembentukan Tim Penanggulangan Bencana Bidang Kesehatan;

19. Pedoman Kerja Brigade Siaga Bencana Departemen kesehatan Republik Indonesia Tahun 2003. Pedoman Teknis Penanggulangan.

MEMUTUSKAN :

- Mencantumkan :
KESATU : Penetapan Tim Reaksi Cepat (TRC), Tim Penilaian Kesehatan Cepat/*Rapid Health Assessment* (RHA) dan Tim Bantuan Kesehatan Penanggulangan Bencana Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan Tahun 2022 sebagaimana tercantum dalam lampiran keputusan ini.
- KEDUA : Susunan keanggotaan Tim Reaksi Cepat (TRC), Tim Penilaian Kesehatan Cepat/*Rapid Health Assessment* (RHA) dan Tim Bantuan Kesehatan Penanggulangan Bencana Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan Tahun 2022 sebagaimana tercantum dalam lampiran I (satu)
- KETIGA : Uraian Tugas Tim Reaksi Cepat (TRC), Tim Penilaian Kesehatan Cepat/*Rapid Health Assessment* (RHA) dan Tim Bantuan Kesehatan Penanggulangan Bencana Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan Tahun 2022 sebagaimana tercantum dalam lampiran II (dua)
- KEEMPAT : Sumber biaya yang diperlukan untuk melaksanakan kegiatan ini dibebankan kepada Rencana Belanja Anggaran Badan Layanan Umum Daerah RSUD Dr. Muhammad Zein Painan.
- KELIMA : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, maka akan diperbaiki kembali sebagaimana mestinya dan agar dilaksanakan dengan penuh rasa tanggung jawab.

Ditetapkan di Painan
Pada tanggal 19 September 2022



Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Bapak Bupati Pesisir Selatan di Painan
2. Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat di Padang
3. Ketua PKK Kesehatan Sub Regional Sumatera Barat di Padang
4. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Pesisir Selatan di Painan
5. Kepala BPBD Kabupaten Pesisir Selatan di Painan
6. Yang bersangkutan
7. Arsip

LAMPIRAN II : KEPUTUSAN DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH
Dr. MUHAMMAD ZEIN PAINAN

Nomor : 800/102 /RSUD/2022
Tanggal : 19 September 2022
Tentang : Uraian Tugas Tim Reaksi Cepat (TRC), Tim Penilaian Kesehatan Cepat / *Rapid Health Assessment* (RHA) dan Tim Bantuan Kesehatan Penanggulangan Bencana Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan Tahun 2022

URAIAN TUGAS TIM

A. Ketua Tim Penanggulangan Bencana

- a. Memimpin dan mengkondisikan Tim Penanggulangan Bencana RSUD Dr. Muhammad Zein Painan saat terjadi bencana
- b. Mengkoordinasikan seluruh unit kerja yang ada di RSUD Dr. Muhammad Zein Painan

B. Sekretaris

- a. Membantu Ketua Tim penanggulangan Bencana dan Koordinator Lapangan dalam kegiatan penanggulangan bencana
- b. Membuat laporan kegiatan penanggulangan bencana

C. Tim Reaksi Cepat :

- a. Tim selalu siap turun ke lapangan sewaktu-waktu saat terjadi bencana baik didalam maupun diluar Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan;
- b. Tim selalu memberikan laporan secara rutin kepada Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan;
- c. Tim melakukan koordinasi dengan Dinas Kesehatan Kabupaten Pesisir Selatan maupun Tim Reaksi Cepat yang lainnya;
- d. Siap 24 Jam diturunkan pada saat bencana baik di dalam maupun di luar Rumah sakit;
- e. Membuat laporan setelah kegiatan.

D. Tim Penilaian Kesehatan Cepat :

- a. Tim selalu siap turun ke lapangan sewaktu-waktu saat terjadi bencana baik didalam maupun diluar Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan;
- b. Mencatat dan mendata dan menganalisa baik korban maupun kebutuhan yang diperlukan saat terjadi bencana;
- c. Mengevaluasi dampak dan kemungkinan penyakit yang akan timbul pasca bencana.

E. Tim Bantuan Kesehatan :

- a. Tim selalu siap turun ke lapangan sewaktu-waktu saat terjadi bencana baik didalam maupun diluar Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan;
- b. Setelah tim reaksi cepat dan tim penilaian kesehatan cepat kembali dengan laporan hasil kegiatan di lapangan, tim bantuan kesehatan diaktifkan berdasarkan kebutuhan.

- c. Berkoordinasi dengan tim lain dan mempersiapkan bantuan kesehatan yang dibutuhkan.

F. Tim Informasi :

- a. Melakukan koordinasi dengan seluruh, lintas sektor dan lintas program;
- b. Memberikan laporan sesuai dengan data terakhir;
- c. Mengkoordinir seluruh kegiatan yang dilakukan.



**LAMPIRAN 1 : KEPUTUSAN DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH
Dr. MUHAMMAD ZEIN PAINAN**

Nomor : 800/02 /RSUD/202
Tanggal : 19 September 2022
Tentang : Penetapan Tim Reaksi Cepat (TRC), Tim Penilaian Kesehatan Cepat/*Rapid Health Assessment* (RHA) dan Tim Bantuan Kesehatan Penanggulangan Bencana Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Muhammad Zein Painan Tahun 2022

SUSUNAN KEANGGOTAAN TIM

Penasehat/Pelindung : dr. Harefa, SpPD., K-KV., Finasim (Direktur)
Ketua : dr. Kurniady, Sp.B (Kepala Bidang Pelayanan Medis)
Sekretaris : Sugiarto

A. TIM REAKSI CEPAT (TRC)

NO	NAMA	JABATAN	KEDUDUKAN DALAM TIM
1	dr. Kurniadi, SpB NIP 197206012005011009	Kepala Bidang Pelayanan Medis	Koordinator
2	dr. Ridwan Fajri	Dokter Umum	Ketua
3	dr. Evvandert	Dokter Umum	Anggota
4	Sugiarto NIP 197001032007011009	IPSRS	Anggota
5	Ns. Romi Windira, S.Kep NIP 198909212011011004	Perawat Anastesi dan RR	Anggota
6	Ns. Dafni Irawan, S.Kep	Perawat Anastesi dan RR	Anggota
7	Ns. Rendhi Muftil Wahid, S.Kep	Perawat ICU	Anggota
8	Roberto Algazali, Amd.Kep	Perawat Anastesi dan RR	Anggota
9	Afis, Amd.Kep	Perawat IGD	Anggota
10	Ns. Ringga Saptia, S.Kep	Perawat IGD	Anggota
11	Indrayanto 197503082007011003	Kepala Unit Barang Non Medis	Anggota
12	Andi Kasiyanto, Amd.RO NIP 198103222015021001	Karu Humas	Anggota
13	Intan Sasmita, S.TrKG NIP 199408092019032003	Staf Pelayanan	Anggota
14	Arman	PKRS	Anggota
15	Nofrizal	Security	Anggota
16	Adhiko Hendra	Caraka	Anggota
17	Benny Hermanda	Sopir	Anggota

B. TIM PENILAIAN KESEHATAN CEPAT/ RAPID HEALTH ASSESMENT (RHA)

NO	NAMA	JABATAN	KEDUDUKAN DALAM TIM
1	Allafni, S.Kep NIP 196505111988032004	Kasi Pelayanan	Koordinator
2	Ns. Zalyar Efrita, M.Kep NIP 197102211995032001	Kasi Keperawatan	Anggota
3	Fefni Kaldian, S.Psi, M. Ikom NIP 198510112009022003	Kasubag. Perencanaan, Keuangan & Pelaporan	Anggota

4	Bay Evon Karmila, S.SiT.MM NIP 197408152005012010	Kasi Penunjang Teknis	Anggota
5	Syamsul Hendri, SKM NIP 19820516200641004	Kasi Perlalatan	Anggota
6	Ui Muliani, Amd NIP 197804272007012003	Kasi Pembukuan & Akuntansi	Anggota
7	Sri Aria Putri, SE NIP 197909292009022005	Kasi Pengelola Keuangan	Anggota

C. TIM SIAGA BANTUAN

NO	NAMA	JABATAN	KEDUDUKAN DALAM TIM
1	Anfebrianita, SPl., MT NIP 97703232007012005	Kepala Bidang Keuangan dan Akuntansi Medis	Koordinator
2	Satria Putri Cornelia, Amd. Kep NIP 196907271989032003	Kepala Instalasi IGD	Anggota
3	Herizal Harpen NIP 197007152010011004	Ka. Instalasi Data & Informasi	Anggota
4	Riry Ega Satria Bakhris, Amd.PK NIP 198810292010012009	Ka. Instalasi Medical Record	Anggota
5	dr. Risnelly Syahdeni, Sp.A NIP 196908052008042001	Dokter Spesialis Anak	Anggota
6	dr. Arkademi, SpPD NIP 197306022002121009	Dokter Spesialis Penyakit Dalam	Anggota
7	dr. Charlie Dicky Arnold, SpB NIP 197410042006041009	Dokter Spesialis Bedah	Anggota
8	dr. Erly Wirdayani, SpA NIP 197209232002122004	Dokter Spesialis Anak	Anggota
9	dr. Mohamad Alam Patria, SpOG NIP 197611022014071001	Dokter Spesialis Kebidanan	Anggota
10	dr. Ardian, SpPD NIP 197701122005011004	Dokter Spesialis Penyakit Dalam	Anggota
11	dr. Boy Harryadi, SpAn NIP 197303142005011005	Dokter Spesialis Anastesi	Anggota
12	dr. Ike Rahayu, Sp.M NIP 197602192005012006	Dokter Spesialis Mata	Anggota
13	dr. Handra Harun, SpP NIP 197712132007011007	Dokter Spesialis Paru	Anggota
14	dr. Ricki Awal, SpP NIP 197901012008041001	Dokter Spesialis Paru	Anggota
15	dr. M. Jhon Abraham, SpKJ NIP 198010182011011010	Dokter Spesialis Jiwa	Anggota
16	dr. Evi Sovianty, SpPK NIP 19760129200604005	Dokter Patologi Klinik	Anggota
17	dr. Mella Berti Adriyani, SpN NIP 198001142006042006	Dokter Spesialis Saraf	Anggota
18	dr. Selly Alinta Syukri, SpPA NIP 198109102011012011	Dokter Spesialis Patologi Anatomi	Anggota
19	dr. Susanti Apriani, SpOG NIP 198004052007012005	Dokter Spesialis Kebidanan	Anggota
20	dr. Eko Wahyudi, Sp. THT-KL NIP 198401222020121001	Dokter Spesialis THT	Anggota
21	drg. Nesa Perdana Putri NIP 198912042019032001	Dokter Gigi	Anggota

D. TIM INFORMASI

NO	NAMA	JABATAN	KEDUDUKAN DALAM TIM
1	Ns. Hj. Adek Imelda Syam, S.Kep,M.A.P NIP197708072002122003	Kabag. Tata Usaha	Koordinator
2	Hendri Agustian, S.Kep.,MM. NIP 197508062010011014	Kasubag Umum Kepegawaian & Diklat	Anggota
3	Jujun Sivi Pratama, A.md NIP 19910920202012 011	Staf Kepegawaian & Diklat	Anggota
4	Henny Devita, SKM NIP 1976081722009022007	Karu PKRS	Anggota

Painan 19 September 2022
DIREKTUR

HAREFA

Foto Rapat dan kegiatan merencanakan Skenario simulasi bencana



**DAFTAR INVENTARISASI
JENIS BENCANA DAN AREA BERISKO
DI RSUD DR MUHAMMAD ZEIN PAINAN
TAHUN**

No	Jenis bencana	Area Risiko
1	2	3
1	<p>A) Internal</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ledakan tabung gas 2. Keracunan Gas 3. Keracunan Makanan 4. Kebakaran 5. Gempa Bumi 6. 	<p>IGD, Ruang Rawat Inap, Poliklinik, OK, Instalasi Farmasi, Laboratorium, Gizi dan Dapur, IPLRS, IPSRS, Seluruh Perkantoran, ICU, Laundry, CSSD dan Gizi.</p>
	<p>B) Eksternal</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gempa bumi 2. Ledakan 3. Tanah Longsor 4. Kecelakaan Lalu Lintas/ Musibah Massal 5. Wabah Penyakit 6. Keracunan Makanan 	

Painan, 3 Oktober 2022
Disusun Oleh
Ketua K3RS
RSUD dr Muhammad Zein



Ns.Hj. Adek Imelda Syam, S.Kep. M.A.P
NIP. 197708072002122003

**DAFTAR INVENTARISASI JENIS DAN KEMUNGKINAN TERJADINYA BENCANA DAN KONSEKUENSINYA
DI RSUD DR MUHAMAD ZEIN PAINAN
TAHUN 2022**

N O	Jenis Bencana	Kemungkinan	Konsekuensi
INTERNAL			
1	Ledakan tabung gas	Bila terjadi, belum pernah ada kejadian	Terjadinya kebakaran dan korban luka bakar sehingga perlu disiapkan ruangan perawatan luka bakar dengan jumlah yang memadai
2	Keracunan Gas	Bisa terjadi, Belum pernah ada kejadian	Sesak nafas sehingga butuh penanganan O2 dan kemungkinan perawatan intensif
3	Keracunan Makanan	Bisa terjadi, Belum pernah ada kejadian	Terjadinya gangguan pencernaan dan kekurangan cairan sehingga butuh terapi cairan
4.	Kebakaran	Bisa terjadi, Belum pernah ada kejadian	Terjadinya konsleting listrik, ada percikan api langsung dilakukan pemadaman dengan APAR dan tidak sampai terjadinya kebakaran
EKSTERNAL			
1.	Gempa Bumi	Bisa terjadi, belum pernah ada kejadian	Disiapkan area yang lebih luas untuk penanganan korban dalam jumlah banyak. Persiapan ruang tindakan untuk antisipasi korban cedera
2.	Ledakan	Bisa terjadi, belum pernah ada kejadian	Terjadinya kebakaran dan korban luka bakar sehingga perlu disiapkan ruangan perawatan luka bakar dengan jumlah yang memadai
3.	Kecelakaan Lalu Lintas/Musibah Massal	Sering terjadi	Ruangan perawatan <i>emergency</i> dan ruangan tindakan disiapkan
4.	Wabah Penyakit	Bisa terjadi, Belum pernah ada kejadian	Disiapkan Ruangan khusus sesuai jenis wabah, juga disiapkan ruang isolasi bila wabah menular
5.	Keracunan Makanan	Bisa terjadi, Belum pernah ada kejadian	Terjadinya gangguan pencernaan dan kekurangan cairan sehingga butuh terapi cairan

Painan, 3 Oktober 2022

Disusun Oleh

Ketua K3 RSUD Dr. Muhammad Zein



Ns.Hj. Adek Imelda Syam, S.Kep. M.A.P

NIP. 197708072002122003

Foto jalur Evakuasi



FOTO KEGIATAN PELATIHAN SIMULASI APAR DAN SIMULASI GEMPA BUMI





CHECKLIST PENGECEKAN APAR
RSUD DR. M. ZEIN PAINAN TAHUN 2022

Lokasi : *Kecamatan*

Masa Berlaku : *20 Februari 2023*

Item Check	Bulan											
	Jan	Feb	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept	Okt	Nov	Des
Pressure Gauge	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pin/Segel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Selang	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Klem Selang	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Handle	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kondisi Fisik	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Paraf	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Tanggal	<i>17.1.2022</i>	<i>14.2.2022</i>	<i>15.3.2022</i>	<i>11.4.2022</i>	<i>10.5.2022</i>	<i>13.6.2022</i>	<i>10.7.2022</i>	<i>15.8.2022</i>	<i>12.9.2022</i>	<i>09.10.2022</i>	<i>22.11.2022</i>	<i>12.12.2022</i>

Kepala Ruangan

(*[Signature]* Desmarni)

CHECKLIST HYDRANT
RSUD DR.M.ZEIN PAINAN TAHUN 2022

No.	INSPEKSI	JAN	FEB	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUS	SEPT	OKT	NOV	DES
1	HYDRANT BOX												
	a. Kondisi box bersih	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	b. Tidak ada barang lain selain perlengkapan hydrant	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	Hose												
	a. Tidak dalam keadaan bocor	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	b. Tersusun rapi di hose rack	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	Hose Rack												
	a. Rack tidak ada yang patah/bengkok	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	b. Mudah di urai jika digunakan	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	Jet Nozzle												
	a. Tidak terdapat retakan atau bocor	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	b. Kaitan sambungan coupling tidak aus	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	Coupling												
	a. Ukuran diameter untuk masing masing sambungan sama	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	b. Mudah digunakan/tidak berkarat	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	Hydrant pilar												
	a. Tersedia kunci hydrant	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	b. Hydrant Valve berfungsi dengan baik	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Paraf													
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Nama Jelas													
		Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto
		Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto	Sugianto

Keterangan : V = YA
X = TIDAK

Kepala/PLSRS

Atwan, SKM

NIP. 19690511 199303 1 003

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
BALAI PENGANTARAN PASIEN KESIHATAN (BPtK) MEDAN
Jl. Pn. Wahid Hasyim No. 15, Telp. (061) 453162, Fax (061) 4541958, Email: bpk.medan@yahoo.com

BERITA ACARA PENGUKURAN

Setelah dengan surat penawaran BPtK Medan,

Nomor : WK 02/03/L/2022/2022

Tertanggal : 29 September 2022

Dan Surat Tugas Kepala BPtK Medan,

Nomor : WK 02/03/L/2022/2022

Tertanggal : 20 November 2022

Maka pada,

Hari, Tanggal, Bulan, Tahun : 29 Nov - 12 Desember 2022

Di : RSUD Dr. M. Tjiu Pajarin

Alamat : Il. Jend. Sudirman No. 140D Pajarin, Kab. Pesisir Selatan

telah dilakukan pengukuran/pengukuran/kalibrasi/pengukuran paparan radiasi untuk alat-alat kesehatan di bawah ini:

No.	Nama Alat	Nama Alat sesuai PP No. 64 Tahun 2019	Meerk Alat	Model/Tipe Alat	Nomor Seri Alat	Ruangan Alat	Kalibrasi	Siaran
1	ANALYSTESI VAPORIZER	Vaporizer (Kangas anesthesi)	Worner	Vapor 2000	A018-0104	Ox1	Lab. Pakar	KALIBRASI
2	ANALYSTESI VAPORIZER	Vaporizer (Kangas anesthesi)	Omron	Vapor 2000	A018-1354	Ox1	Lab. Pakar	KALIBRASI
3	ANALYSTESI VAPORIZER	Vaporizer (Kangas anesthesi)	Parkson	Sigma Delta	D0818-0191	Ox2	Lab. Pakar	KALIBRASI
4	ANALYSTESI VAPORIZER	Vaporizer (Kangas anesthesi)	Everon	Sigma Delta	D0118-0197	Ox2	Lab. Pakar	KALIBRASI
5	ANALYSTESI VAPORIZER	Vaporizer (Kangas anesthesi)	Spektrix	Biosafe Datum	VAP-122268	Ox2	Lab. Pakar	KALIBRASI
6	ANALYSTESI VAPORIZER	Vaporizer (Kangas anesthesi)	Spektrix	Biosafe Datum	VAP-122267	Ox2	Lab. Pakar	KALIBRASI
7	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Anestesi	-	K321105054	Pulsa/SpO2	Lab. Pakar	KALIBRASI
8	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Anestesi	-	K321101002	Pulsa/SpO2	Lab. Pakar	KALIBRASI
9	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Anestesi	-	K321105050	Pulsa/SpO2	Lab. Pakar	KALIBRASI
10	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	Pd Pro 1	PM00071400008	Pulsa/SpO2	Lab. Pakar	KALIBRASI
11	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	Pd Pro 1	PM00071400009	Pulsa/SpO2	Lab. Pakar	KALIBRASI
12	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	DS 2000	71000148972	ICU	Lab. Pakar	KALIBRASI
13	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	DS 2000	71000148910	ICU	Lab. Pakar	KALIBRASI
14	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	DS 2000	71000148918	ICU	Lab. Pakar	KALIBRASI
15	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	DS 2000	07192010	ICU	Lab. Pakar	KALIBRASI
16	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	K11180111	ICU	Lab. Pakar	KALIBRASI
17	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	X11180139	ICU	Lab. Pakar	KALIBRASI
18	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	05/09/1103/0063	Intensiv	Lab. Pakar	KALIBRASI
19	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	05/09/1103/0067	Intensiv	Lab. Pakar	KALIBRASI
20	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	05/09/1103/0054	Intensiv	Lab. Pakar	KALIBRASI
21	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	05/09/1103/0062	Intensiv	Lab. Pakar	KALIBRASI
22	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	05/09/1103/0060	Intensiv	Lab. Pakar	KALIBRASI
23	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	05/09/1103/0059	Intensiv	Lab. Pakar	KALIBRASI
24	RED SIDE MONITOR	Red Side Monitor/Patient Monitor	Etich	SCANTE XT	05/09/1103/0056	Intensiv	Lab. Pakar	KALIBRASI

Pencatatan/pengukuran

(Rooi/leket Lapangan)

Pesisir Selatan, Pesisir

Desember 2022

Mengucapkan: Alhamdulillah

MP. 1976021 20112 1 012

Water

25	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	STORNA 5900	05/02/1703/06/95	Interne	Lia P Pakai	KALIBRASI
26	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	STORNA 5900	05/02/1703/06/95	Interne	Lia P Pakai	KALIBRASI
27	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	STORNA 5900	05/02/1703/06/87	Interne	Lia P Pakai	KALIBRASI
28	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MIKI	PM01	210906067	Kelas III Terpadu	Lia P Pakai	KALIBRASI
29	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MIKI	PM01	2109060679	Pati	Lia P Pakai	KALIBRASI
30	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MIKI	PM01	2109060655	Pati	Lia P Pakai	KALIBRASI
31	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMTEC	FX 3000 MD	06187278	Neurologi	Lia P Pakai	KALIBRASI
32	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMTEC	MAX 500	DE 6714677	Neurologi	Lia P Pakai	KALIBRASI
33	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MEDITECH	MA77	WF160707020	Arauk	Lia P Pakai	KALIBRASI
34	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MEDITECH	MA77	WF160707007	Arauk	Lia P Pakai	KALIBRASI
35	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	DIST	DS 7000	7000-M607	OK3	Lia P Pakai	KALIBRASI
36	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	DIST	DS 7000	7000-M613	BP	Lia P Pakai	KALIBRASI
37	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	AX 4000 MD	0719017	BP	Lia P Pakai	KALIBRASI
38	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MIKI	PM01	210906064	BP	Lia P Pakai	KALIBRASI
39	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MIKI	PM01	210906060	OK2	Lia P Pakai	KALIBRASI
40	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	MIKI	PM01	210906062	OK1	Lia P Pakai	KALIBRASI
41	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	PHILIPS	MAX 500	DE 6714679	PA	Lia P Pakai	KALIBRASI
42	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	PHILIPS	MAX 500	DE 6714678	PA	Lia P Pakai	KALIBRASI
43	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	AX 3000 MD	0719012	ICD	Lia P Pakai	KALIBRASI
44	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	AX 3000 MD	0719011	ICD	Lia P Pakai	KALIBRASI
45	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	AX 3000 MD	210906060	ICD	Lia P Pakai	KALIBRASI
46	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	AX 3000 MD	0719016	ICD	Lia P Pakai	KALIBRASI
47	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	AX 3000 MD	0719014	ICD	Lia P Pakai	KALIBRASI
48	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	AX 3000 MD	0719013	ICD	Lia P Pakai	KALIBRASI
49	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	EMATEL	FX 3000 MD	06187287	Rawat Bedah	Lia P Pakai	KALIBRASI
50	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1100	01025071 EF	Rawat Bedah	Lia P Pakai	KALIBRASI
51	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1100	01025073 EF	Rawat Bedah	Lia P Pakai	KALIBRASI
52	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2019100003641	Kelas Terpadu	Lia P Pakai	KALIBRASI
53	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2020020002581	Kelas VIP	Lia P Pakai	KALIBRASI
54	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2019100003645	VIP	Lia P Pakai	KALIBRASI
55	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	ADVE W 2	HBP-1330	AD00109957	Kebidanan	Lia P Pakai	KALIBRASI
56	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2019100003611	Kebidanan	Lia P Pakai	KALIBRASI
57	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2020020002581	Interne	Lia P Pakai	KALIBRASI
58	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2020020002581	Poli Paru	Lia P Pakai	KALIBRASI
59	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2019100003651	Kelas III Terpadu	Lia P Pakai	KALIBRASI
60	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2019100003641	Kelas III Terpadu	Lia P Pakai	KALIBRASI
61	BED SIDE MONITOR	Bed Side Monitor/Passen Monitor	CHRON	HBP-1330	2019100003641	Neurologi	Lia P Pakai	KALIBRASI

Penghargaan web pengukur
(Koordinator Lapangan)

December 2022

Patungtshul, Pihak Fanyanbu

APR 19 1960

March 1

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

BALAI PELIGAMAMAAN FASILITAS KESEHATAN (BPFIK) MEDAN

R. M. Wati Hidayat No. 15, Telp. (0611) 453162, Fax. (0611) 4568958, Email: bpfiik.medan@phn.go.id

62	BLOOD PRESSURE MONITOR	Blood Pressure Monitor (BP/M) Non Invasive Blood Pressure	OMRON	HEP-1120	202002/0002/411	IPAK	Latih Pakai	KALIBPASI
63	BLOOD PRESSURE MONITOR	Blood Pressure Monitor (BP/M) Non Invasive Blood Pressure	ADC	ADW-1120	202009/11/15	Kelas III Terpadu	Latih Pakai	KALIBPASI
64	BLOOD PRESSURE MONITOR	Blood Pressure Monitor (BP/M) Non Invasive Blood Pressure	ADC	ADW-1120	202009/11/15	Kelas III Terpadu	Latih Pakai	KALIBPASI
65	BLOOD PRESSURE MONITOR	Blood Pressure Monitor (BP/M) Non Invasive Blood Pressure	ADC	ADW-1120	202009/11/15	Anak	Latih Pakai	KALIBPASI
66	BLOOD PRESSURE MONITOR	Blood Pressure Monitor (BP/M) Non Invasive Blood Pressure	OMRON	HEP-1120	202002/0002/421	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
67	BLOOD PRESSURE MONITOR	Blood Pressure Monitor (BP/M) Non Invasive Blood Pressure	OMRON	HEP-1120	202002/0002/431	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
68	BLOOD PRESSURE MONITOR	Blood Pressure Monitor (BP/M) Non Invasive Blood Pressure	OMRON	HEP-1120	202002/0002/441	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
69	CARDIOTOCOGRAPH	Cardiotocograph (CTG)	PHILIPS	SONOTEX MED-01	01025076/15	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
70	CARDIOTOCOGRAPH	Cardiotocograph (CTG)	PHILIPS	SONOTEX MED-01	01025076/15	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
71	CARDIOTOCOGRAPH	Cardiotocograph (CTG)	PHILIPS	SONOTEX MED-01	01025076/15	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
72	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
73	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
74	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
75	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
76	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
77	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
78	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
79	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
80	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
81	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
82	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
83	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
84	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
85	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
86	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
87	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
88	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
89	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
90	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
91	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
92	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
93	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
94	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
95	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
96	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
97	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI
98	CPAP	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)/CPAP	MEDIN	CHD	309036/70	IGD	Latih Pakai	KALIBPASI

Pengawasan/pengukuran
[Koordinator Lapangan]

Peserta Pelatihan, Palman, Desember 2022

Mengucapkan, Pihak Fasilitator

(Materi dan Tambahan)
No. 187602121 2001.12.1 002

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

BALAI PENGAMANAN FASILITAS KESEHATAN (BPK) MEDAN

II, Mr. Walid Husein Mu, 15, Telo, pos 4533162, Fax (061) 4544958, Email: bpk.medan@yahoo.com

99	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
100	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
101	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
102	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
103	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
104	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
105	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
106	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
107	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
108	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
109	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
110	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
111	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
112	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
113	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
114	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
115	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
116	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
117	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
118	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
119	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
120	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
121	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
122	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
123	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
124	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
125	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
126	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
127	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
128	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
129	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
130	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
131	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
132	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
133	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
134	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
135	INFUSE PUMP	Infusion Pump	Ministry	Benefusion VPS Ex	SKD 5058 JAT	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI

Penanggungjawab pengujian
(Koordinator lapangan)

(Nama dan Jabatan)
RIP 1970121 200111 1 002

Pesiar Selatan, Palan, Desember 2022

Mengertahu Pihak Sasaran

1

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

BALAI PENGAMANAN FASILITAS KESEHATAN (BPFK) MEDAN

Jl. KH. Wahid Hasyim No. 15, Tel. (061) 4333102, Fax (061) 4554938, Email: bpfk.medan@pko.go.id

136	PULSE OXIMETRI	Pulse Oximeter (SPO2 Monitor)	POHMAN	AVANT 9600	502717730	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
137	PULSE OXIMETRI	Pulse Oximeter (SPO2 Monitor)	POHMAN	AVANT 9600	502717735	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
138	PULSE OXIMETRI	Pulse Oximeter (SPO2 Monitor)	POHMAN	AVANT 9600	502717737	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
139	PULSE OXIMETRI	Pulse Oximeter (SPO2 Monitor)	POHMAN	AVANT 9600	502717743	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
140	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Bue-Cross	AC-750	1652510285	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
141	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2019/5296	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
142	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	SANKER	SIMEX M20	40040524	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
143	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2005/3977	Kamer Bedah	Lak Pakai	KALIBPASI
144	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	SEMIMOVA	511D AG	16019	Tridolan	Lak Pakai	KALIBPASI
145	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2006/1866	Tridolan	Lak Pakai	KALIBPASI
146	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Bue-Cross	AC-750	1652510280	ICU	Lak Pakai	KALIBPASI
147	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Bue-Cross	AC-750	1652510290	ICU	Lak Pakai	KALIBPASI
148	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Bue-Cross	AC-750	1652510291	ICU	Lak Pakai	KALIBPASI
149	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2005/2977	Pain	Lak Pakai	KALIBPASI
150	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Blue Cross	AC-750	1652510296	Neurologi	Lak Pakai	KALIBPASI
151	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2006/1868	Neurologi	Lak Pakai	KALIBPASI
152	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2005/3976	OK	Lak Pakai	KALIBPASI
153	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Phlegm	7E-A	000179	OK/BB	Lak Pakai	KALIBPASI
154	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	TAF DREAM	KS-100	2002013	OK	Lak Pakai	KALIBPASI
155	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	06/07/2109/5313	OK	Lak Pakai	KALIBPASI
156	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2005/2898	ICD	Lak Pakai	KALIBPASI
157	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	DIXON	VACUUM 7305	07/06/2005/2868	ICD	Lak Pakai	KALIBPASI
158	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Thomas	1632 GL	101600011031	ICD	Lak Pakai	KALIBPASI
159	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300296	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
160	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300307	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
161	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300311	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
162	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300318	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
163	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300309	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
164	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300300	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
165	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300401	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
166	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300287	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
167	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300317	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
168	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300314	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
169	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300310	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
170	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300276	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
171	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	MINDRAY	Benefusion SP5 Ex	5690300276	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI
172	SUCTION PUMP	Suction Pump/Alat Hisap Medis	Terumo	TE-55709	1605010145	Perinatologi	Lak Pakai	KALIBPASI

Pusat Pengawasan dan Pengendalian
(Kendali dan Pengawasan)

Pusat Selatun, Paman, Desember 2022

Mengontrol/Pilaf Farjanes

(Mestikan Lampiran)
MIP.19260121.200132.1.002

1
Pami

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

BALAI PENGAMATAN FASILITAS KESEHATAN (BP FK) MEDAN

Jl. M. Wafar Masyhur No. 15, Telp. (061) 4533452, Fax. (061) 4564554, Email: bpf.medan@pns.go.id

173	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010121	Perinatology	Laki Pakai	KALIBRASI
174	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010083	Perinatology	Laki Pakai	KALIBRASI
175	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1605010206	Perinatology	Laki Pakai	KALIBRASI
176	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010100	Perinatology	Laki Pakai	KALIBRASI
177	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1605010202	Perinatology	Laki Pakai	KALIBRASI
178	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1605010150	Perinatology	Laki Pakai	KALIBRASI
179	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010137	Perinatology	Laki Pakai	KALIBRASI
180	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	81725	Kelasi	Laki Pakai	KALIBRASI
181	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	116500	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
182	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	116499	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
183	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	111313	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
184	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	111311	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
185	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	111332	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
186	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	116404	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
187	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Medtronic	Demofusion SPS Ex	5410307803	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
188	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Medtronic	Demofusion SPS Ex	5490300265	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
189	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Medtronic	Demofusion SPS Ex	5490300232	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
190	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010090	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
191	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010106	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
192	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010104	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
193	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010103	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
194	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010101	ICU	Laki Pakai	KALIBRASI
195	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	817691	Interna	Laki Pakai	KALIBRASI
196	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B. Braun	B714843	817722	Interna	Laki Pakai	KALIBRASI
197	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Medtronic	Demofusion SPS Ex	5410307803	Interna	Laki Pakai	KALIBRASI
198	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Medtronic	Demofusion SPS Ex	5490300265	Interna	Laki Pakai	KALIBRASI
199	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Medtronic	Demofusion SPS Ex	5490300232	Interna	Laki Pakai	KALIBRASI
200	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Medtronic	Demofusion SPS Ex	5490300232	Interna	Laki Pakai	KALIBRASI

Petugas yang bertanggung jawab
(Koordinator Lapangan)

Petugas Setoran, Purna, Desember 2022

Mengertikan, Pihak Fasilitas

(Nama dan Jabatan)
M. M. Wafar Masyhur No. 15, Telp. (061) 4533452, Fax. (061) 4564554, Email: bpf.medan@pns.go.id

1. Purna

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

DALAM PENGAMATAN FASILITAS KESEHATAN (BPTK) MEDAN

JK. KH. Wahid Hasyem No. 35, Telp: (061) 4533151, Fax: (061) 4544958, Email: bptk.medan@pjohn.go.id

210	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH1201440	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
211	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH2100316	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
212	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH1003235	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
213	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH2101132T	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
214	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH2001100T	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
215	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH1003233	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
216	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH2003346T	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
217	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH1003225	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
218	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH2003333T	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
219	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-331	1409000041	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
220	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-331	1409000063	Paru	Lak Pakai	KALIBRASI
221	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH2001130T	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
222	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1503010107	OK	Lak Pakai	KALIBRASI
223	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1504010105	OK	Lak Pakai	KALIBRASI
224	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B Braun	Benefusion SP5 Ex	B7671	Neurologi	Lak Pakai	KALIBRASI
225	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B Braun	Benefusion SP5 Ex	SKH2100218	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
226	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	B Braun	Benefusion SP5 Ex	006114	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
227	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH20707976	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
228	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	MIRIDAY	Benefusion SP5 Ex	SKH20501683	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
229	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1504010411	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
230	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	Terumo	TE-55700	1504010411	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
231	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
232	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
233	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
234	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
235	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
236	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
237	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
238	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
239	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
240	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
241	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
242	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
243	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
244	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
245	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI
246	SYRINGE PUMP	Syringe Pump	TANITA	HC2-20A	18040145	Kelas III Terpadu	Lak Pakai	KALIBRASI

(Narasumber Terapan)
Kordinator Lapangan

Petir Sechen, Pahan, Desember 2022
Mengantar: Pahan Kayanika

MR. 19760121.200112.1.002

(Signature)

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

BALAI PENGAMATAN FASILITAS KESEHATAN (BP-FK) MEDAN

Jl. KH. Wahid Hasyim No. 15, Telp. (061) 4533562, Fax. (061) 4534924, Email: bpfk.medan@pns.go.id

247	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	GEA	ZT-120	--	Neurologi	LAT PAJAL	KALIBRAS
248	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	GEA	BROU15B	--	OK/RIH	LAT PAJAL	KALIBRAS
249	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	SECURITY	--	--	OK	LAT PAJAL	KALIBRAS
250	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	CARRY	--	--	Post Tst	LAT PAJAL	KALIBRAS
251	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	HEC	Health Care	--	Post	LAT PAJAL	KALIBRAS
252	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	GEA	--	--	Post POP	LAT PAJAL	KALIBRAS
253	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	GEA	--	--	Post Vult & kelain	LAT PAJAL	KALIBRAS
254	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	GAITHON	HIM 246	--	HD	LAT PAJAL	KALIBRAS
255	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	SAAC	ZT-120	--	KIR Erythraem	LAT PAJAL	KALIBRAS
256	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	LAHITA	WB 380	19660247	ICD	LAT PAJAL	KALIBRAS
257	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	LAHITA	WB 380	19660380	ICD	LAT PAJAL	KALIBRAS
258	TIMBANGAN DEWASA	Timbangan Mekanik	Carefusion	AMEA	BP105270	NCU	LAT PAJAL	KALIBRAS
259	VENTILATOR	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP/CPAP)	MACQUET	SERVO AIR	22806	ICU	LAT PAJAL	KALIBRAS
260	VENTILATOR	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP/CPAP)	MACQUET	SERVO AIR	22805	ICU	LAT PAJAL	KALIBRAS
261	AUTO CLAVE	Autoclave	Tuttnauer	3870 M	1105831	CSO	LAT PAJAL	PENGUNJAN
262	AUTO CLAVE	Autoclave	Tuttnauer	3870 M	1812005	CSO	LAT PAJAL	PENGUNJAN
263	BLOOD BANK	Blood bank	HEIMER	HMB 111	1001570	UTONS	LAT PAJAL	PENGUNJAN
264	BLOOD BANK	Blood bank	DOAHEIC	BH 497 G	3110036	UTONS	LAT PAJAL	PENGUNJAN
265	FREEZER	Freezer Laboratory	DOAHEIC	ME 250 S	1411737	UTONS	LAT PAJAL	PENGUNJAN
266	DENTAL UNIT	Dental Unit	GNATUIS	--	1072 9019029	Post Gigi	LAT PAJAL	PENGUNJAN
267	DENTAL UNIT	Dental Unit	GNATUIS	--	1426375	Post Gigi	LAT PAJAL	PENGUNJAN
268	ECHOCARDIOGRAPH	Echo Cardiograph	PHILIPS	EPIQ SC	U5314C0J78	IGT	LAT PAJAL	PENGUNJAN
269	LAMPU OPERASI	Lampu operasi	ACEM	STARLED3 NX	5581000864	OK1	LAT PAJAL	PENGUNJAN
270	LAMPU OPERASI	Lampu operasi	ACEM	STARLED3 NX	134810003205	OK1	LAT PAJAL	PENGUNJAN
271	LAMPU OPERASI	Lampu operasi	ACEM	STARLED3 NX	5581000408	OK2	LAT PAJAL	PENGUNJAN
272	LAMPU OPERASI	Lampu operasi	ACEM	STARLED3 NX	5581000405	OK2	LAT PAJAL	PENGUNJAN
273	LAMPU OPERASI	Lampu operasi	ACEM	STARLED3 NX	5581000407	OK3	LAT PAJAL	PENGUNJAN
274	LAMPU OPERASI	Lampu operasi	ACEM	STARLED3 NX	5581000409	OK3	LAT PAJAL	PENGUNJAN
275	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	0007203	Rawat Bedah	LAT PAJAL	PENGUNJAN
276	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	000129	Kelas Terpadu	LAT PAJAL	PENGUNJAN
277	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	0001046	ICU	LAT PAJAL	PENGUNJAN
278	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	0002202	Kelas III Terpadu	LAT PAJAL	PENGUNJAN
279	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	0001897	Kelas III Terpadu	LAT PAJAL	PENGUNJAN
280	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	0001047	Neurologi	LAT PAJAL	PENGUNJAN
281	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	0001041	Anak	LAT PAJAL	PENGUNJAN
282	NEBULIZER	Nebulizer	SAN UP	3020	0001125	Anak	LAT PAJAL	PENGUNJAN
283	NEBULIZER	Nebulizer	OMRON	NE-C900	10101100025 UP	Intensive	LAT PAJAL	PENGUNJAN

Pesawat dan alat pengukur

(Koordinator Lapangan)

(Mecuan Tampleng)

Pesawat, Sediaan, Ransum, Desember 2022

Mengunjungi, Paksi Karyajanes

1976/1975 200112 1 002

1976/1975 200112 1 002

KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

BALAI PENGAMANAN FASILITAS KESEHATAN (BPFIK) MEDIAN

Jl. K.H. Wahid Hasyim No. 35, Telp. (081) 4533462, Fax. (081) 4545058, Email: bpfi.medika@yahoo.com

321	SVAD	Short Wave Diathermy/Altero Wave Diathermy	ST	Altera	MP-300	013-B-01895	Rehab Medis	LAIR PAKAI	PERGUAJIAN
322	TRUL TMS	Thalung				000833459	Rehab Medis	LAIR PAKAI	PERGUAJIAN
323	PADJUN EATH	Padaun Beda				MP31016111002	Rehab Medis	LAIR PAKAI	PERGUAJIAN
324									
325									
326									
327									
328									
329									
330									
331									
332									
333									
334									
335									
336									
337									
338									
339									
340									
341									
342									
343									
344									
345									
346									
347									
348									
349									
350									
351									
352									
353									
354									
355									
356									
357									
358									
359									
360									

Perangin dan lewib pergunakan
(Mendikrista) (perangin)

(Museum Tambunan)

Ref. 19760121 100112 1002

Pesiar Selatan, Pabean, Desember 2022

Mengertahu: Pihak Fasilitas

(Awana)

Uji Fungsi Alat

No	Jenis Kegiatan	Foto		Ket
1	Alat Kesehatan Rawat Inap Bedah			
	Tempat Tidur Elektrik (6 Unit)			
	EKG (1 Unit)			
	Syringe Pump (3 Unit)			
	Nebulizer (2 Unit)			
	Bedside Cabinet (2 Unit)			

	Infusion Pump (2 Unit)			
2	Alat Kesehatan Rawat Inap Anak			
	Suction Pump (2 Unit)			
3	Alat Kesehatan Rawat Inap Kebidanan			
	Tempat Tidur Elektrik (3 Unit)			
	Syringe Pump (2 Unit)			
	Nebulizer (1 Unit)			

	EKG (1 Unit)			
	Suction Pump (1 Unit)			
	Bedside Cabinet (2 Unit)			
	Infusion Pump (4 Unit)			
4 Alat Kesehatan Rawat Inap Interne				
	Tempat Tidur Elektrik (3 Unit)			

	EKG (1 Unit)			
	Syringe Pump (3 Unit)			
	Nebulizer (1 Unit)			
	Bedside Cabinet (6 Unit)			
5 Alat Kesehatan Rawat Inap Paru				
	Tempat Tidur Elektrik (10 Unit)			

	Nebulizer (8 Unit)			
	EKG (1 Unit)			
	Bedside Cabinet (11 Unit)			
6	Alat Kesehatan Rawat Inap Neuro			
	EKG (1 Unit)			
	Tempat Tidur Elektrik (1 Unit)			

	Nebulizer (1 Unit)			
	Suction Pump (2 Unit)			
7 Alat Kesehatan Rawat Inap Kelas				
	Syringe Pump (2 Unit)			
	Nebulizer (1 Unit)			
	EKG (1 Unit)			

Suction Pump (1 Unit)			
Bedside Cabinet (10 Unit)			
Infusion Pump (2 Unit)			
8 Alat Kesehatan Rawat Inap Isolasi			
Syringe Pump (3 Unit)			
EKG (1 Unit)			

JADWAL PEMERIKSAAN HBsAg

NO	NAMA RUANGAN	JADWAL PEMERIKSAAN
1	IGD, OK, KEBIDANAN, DAN INSTALASI GIZI	JANUARI 2023
2	ICU, RAWAT INTERNE, RAWAT PARU, LOUNDRY	
	RAWAT ANAK	MARET 2023
3	VIP, KELAS I TERPADU, KELAS II TERPADU	
	KELAS III TERPADU dan PERINATOLOGI	MEI 2023
4	POLIKLINIK	
5	HEMODIALISA, LABORATORIUM KLINIK, FARMASI, IDT	JULI 2023
	RADIOLOGI, UTDRS, LABORATORIUM PA, IPSRS dan IPLRS	



Hj. Ns. adek Imelda Syam, S.Kep.M.A.P

NIP. 19740803-200212 2 003



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR SELATAN
RSUD Dr. MUHAMMAD ZEIN

Jalan Dr. A. Rival, Painan (Kode Pos 25611)
Telp. (0756) 21428 – 21518. Fax. (0756) 21398, Email. rsudpainan@gmail.com



YANG SUDAH MENGAMBIL DARAH
UNTUK PEMERIKSAAN HBSAg

RUANGAN OK

NO	NAMA	JENIS PEMERIKSAAN	HASIL
1	Ns. Delni Desastri, S.Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
2	Anif Indra, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
3	Ns. Amdimudalifi, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
4	Ns. Yusrizal, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
5	Ns. Nen Yalni, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
6	Ns. Guswanida, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
7	Ns. Yulia Nengsih, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
8	R.S.N Eka Putri, Amd	HBSAg	(-) NEGATIF
9	Ahmad, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
10	Yuhendra, AMK	HBSAg	(-) NEGATIF
11	Ns. Tis Surianti, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
12	Ariani, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
13	Titik Juprida, Amd. Kep	HBSAg	(+) POSITIF
14	Sri Widya Hartati, Amd. Keb	HBSAg	(-) NEGATIF
15	Dena Sri Handayani, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
16	Halyul Hamidi, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
17	Ns. Muslimatul Fitra W, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
18	Ns. Arfan Ardiansyah, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF

Painan, 10 Januari 2023

Ka. Intl. Labor

Sri Mulyati, SSiT



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR SELATAN
RSUD Dr. MUHAMMAD ZEIN

Jalan Dr. A. Rivali, Painan (Kode Pos 25611)
Telp. (0756) 21428 – 21518. Fax. (0756) 21398, Email. rsudpainan@gmail.com



YANG SUDAH MENGAMBIL DARAH
UNTUK PEMERIKSAAN HBSAg

RUANGAN ANASTESI

NO	NAMA	JENIS PEMERIKSAAN	HASIL
1	Ns. Teti Novrianti, S.Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
2	Edi Saputra, Amk. An	HBSAg	(-) NEGATIF
3	Irwandi, Amk. An	HBSAg	(-) NEGATIF
4	Nely Saadah, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
5	Hendri Gusnadi, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
6	Riski Kurnia Putra, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
7	Kurnia Ramadhani, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
8	Ns. Fismawati, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
9	Sri wahyuni, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
10	Ns. Dafni Irawan, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
11	Robertho Ghazali, Amd. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
12	Ns. Fandy Aries, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
13	Ns. Sisilia Intan Juita, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
14	Ns. Romi Windira, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
15	Ns. Andre Ilham, S. Kep	HBSAg	(-) NEGATIF
16	dr. Dicky	HBSAg	(-) NEGATIF

Painan, 10 Januari 2023

Ka. Intl. Labor

Sri Mulyati, SSiT



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR SELATAN

RSUD Dr. MUHAMMAD ZEIN

Jalan Dr. A. Rival, Painan (Kode Pos 25611)

Telp. (0756) 21428 - 21519. Fax. (0756) 21398, Email. rsudpainan @ ymail.com



YANG SUDAH MENGAMBIL DARAH
UNTUK PEMERIKSAAN HBSAg

RUANGAN KEBIDANAN

NO	NAMA	JENIS PEMERIKSAAN	HASIL
1	Ria Novita	HBSAg	(-) NEGATIF
2	Silvi Putri Utami	HBSAg	(-) NEGATIF
3	Tutsi Sasnengsih	HBSAg	(-) NEGATIF
4	dr. Nofri Yeni	HBSAg	(-) NEGATIF
5	Gennisyah Biyanti	HBSAg	(-) NEGATIF
6	Anggela Monanisa	HBSAg	(-) NEGATIF
7	Malta Aldevia	HBSAg	(-) NEGATIF
8	Nova Octora	HBSAg	(-) NEGATIF
9	Frisma Sari	HBSAg	(-) NEGATIF
10	Dian Apririzka	HBSAg	(-) NEGATIF
11	Desmarni	HBSAg	(-) NEGATIF
12	Elfira Roza	HBSAg	(-) NEGATIF
13	Destiwi	HBSAg	(-) NEGATIF
14	Rozana Prodesta	HBSAg	(-) NEGATIF
15	Afrelia Bastian	HBSAg	(-) NEGATIF
16	Meri Yosica	HBSAg	(-) NEGATIF
17	Ayu Prima Sari	HBSAg	(-) NEGATIF
18	dr. Alam Patria, SpOG	HBSAg	(-) NEGATIF

Painan, 10 Januari 2023

Ka. Intl. Labor

Sri Mulyati, SSIT



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR SELATAN
RSUD Dr. MUHAMMAD ZEIN PAINAN
Jalan Dr. A. Rival Painan (Kode Pos 25611)



LAPORAN HASIL PEMERIKSAAN HBSAg
PETUGAS INSTALASI GIZI RSUD DR M ZEIN PAINAN

NO	NAMA PETUGAS	HASIL	KET
1	YULINAR	(-) NEGATIF	
2	YETNI	(-) NEGATIF	
3	SYAMSUARNI. A	(-) NEGATIF	
4	LINDA MURNI	(-) NEGATIF	
5	NURVA NINGSIH	(-) NEGATIF	
6	RENAWATI	(-) NEGATIF	
7	MAIZURNI	(-) NEGATIF	
8	RAMAYANTI	(-) NEGATIF	
9	DINA AFRIANTI	(-) NEGATIF	
10	YULMESRI	(-) NEGATIF	
11	ERNAWATI	(-) NEGATIF	
12	YESSI RAFDINATA	(-) NEGATIF	
13	SEPRIANI	(-) NEGATIF	
14	REZIA MAQVIRAH MUSVA	(-) NEGATIF	
15	MITHA FAUZIAH	(-) NEGATIF	
16	WELLY DARNI	(-) NEGATIF	
17	NURAIDA	(-) NEGATIF	
18	HENDRAWATI	(-) NEGATIF	

PAINAN, 10 JANUARI 2023
KA. INSTALASI LABORATORIUM

SRIMUMULYATI, S.SiT



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR SELATAN
RSUD Dr. MUHAMMAD ZEIN

Jalan Dr. A. Rivai, Painan (Kode Pos 25611)
Telp. (0756) 21420 – 21618, Fax. (0756) 21298, Email. rsudpainan@gmail.com



YANG SUDAH MENGAMBIL DARAH
UNTUK PEMERIKSAAN HBSAg

RUANGAN LABORATORIUM

NO	NAMA	JENIS PEMERIKSAAN	HASIL
1	Sri Mulyati	HBSAg	(-) NEGATIF
2	Meri hildayani	HBSAg	(-) NEGATIF
3	Bunga Puspa Sari	HBSAg	(-) NEGATIF
4	Suesti	HBSAg	(-) NEGATIF
5	Dian Berti	HBSAg	(-) NEGATIF
6	Rosna	HBSAg	(-) NEGATIF
7	Yenni Triana	HBSAg	(-) NEGATIF
8	Dolly Rizaldi	HBSAg	(-) NEGATIF
9	Sri Indranita	HBSAg	(-) NEGATIF
10	Riri Anolyn	HBSAg	(-) NEGATIF
11	Yusrizal	HBSAg	(-) NEGATIF
12	Kumala Dewi	HBSAg	(-) NEGATIF
13	Esis Manora	HBSAg	(-) NEGATIF
14	Rena Pratiwi	HBSAg	(-) NEGATIF
15	Neng Anggraini	HBSAg	(-) NEGATIF
16	Poppy Desperi	HBSAg	(-) NEGATIF
17	Epit Marlina	HBSAg	(-) NEGATIF
18	Devi Jaska	HBSAg	(-) NEGATIF
19	Rispi Amalia	HBSAg	(-) NEGATIF
20	Oktria Putri	HBSAg	(-) NEGATIF
21	Rian Saputra	HBSAg	(-) NEGATIF

Painan, 2 agustus 2022

Ka. Intl. Labor

Sri Mulyati, SSiT

UJI COBA HARIAN DAN LAIK FUNGSI SISTEM UTILITAS

BULAN: Juli 2021

NO	JENIS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Listrik	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	Genset	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	Sumber Air PDAM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	Bak Penampung Air	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	Toren	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	AC Split	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	AC Standing	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	Ventilasi Tekanan Negatif	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	Gas Medis	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	Gas Tabung Menengah	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	Gas Tabung Besar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	Pelabelan Pada Tuas-Tuas Kontrol Utilitas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Mengetahui,
KASI PERALATAN



SAMSUL HENDRI
NIP. 198205162006041004

KASI INSTALASI


AFWAN SKM
NIP. 198905111993031003

KETERANGAN :
V : LAYAK FUNGSI
T : TIDAK LAYAK FUNGSI

CHECKLIST ALAT/INSTALASI

di/Tanggal : RAJU / 20 Desember 2021
 Jam Pemeriksaan 10.00 Wita

Gesek

NO	Checklist	Kondisi Standar	Hasil Pemeriksaan			Rekomendasi Tindak Lanjut
			OK	Tidak OK	Keterangan	
1	Bahan bakar solar	TIDAK BOCOR	✓			
2	Pemanasan Mesin Genset	SESUAI LEVEL	✓			
3	Membersihkan Body Mesin Genset	BERSIH	✓			
4	Membersihkan Filter Udara	BAIK	✓			
5	Tune Up Mesin Genset	SESUAI LEVEL	✓			
6	Check Air Radiator Mesin Genset	SESUAI LEVEL	✓			
7	Panel Mesin Genset	BAIK	✓			
8	Filter Oil Mesin	BAIK	✓			
9	Filter Bahan Bakar	BAIK	✓			
10	Penggantian Oil Mesin Genset	SESUAI LEVEL	✓			

Mengetahui,
 KARU Non Medis

Indrayanto
 NIP. 197503082007011003



←DOKUMENTASI PRE RENOVASI
DEPO IGD DAN RUANG KARU IGD

DOKUMENTASI PRE RENOVASI
DEPO IGD DAN RUANG KARU
IGD→



←POST RENOVASI

Foto Pemeliharaan Hydrant



Foto Fire Alarm

