

RISK REGISTER RS DHARMA NUGRAHA TAHUN 2023

NO	DAFTAR PERALATAN MEDIS	IDENTIFIKASI RISIKO	DAMPAK YANG DITIMBULKAN		LOKASI	RISK ASSESSMENT				RANKING PRIORITAS RISIKO	STRATEGI MITIGASI REDUKSI RISIKO
						Probability / likelihood (0-4)	Impact (1-5)	DETECTABILITY / CURRENT SYSTEM	Total score risk		
1	ENDOSCOPY	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Tersengat arus listrik dari alat	Poli Rawat Jalan (THT)	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	1	2	2		
2	Mesin Anastesi	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kegagalan peralatan dapat menyebabkan kematian, Tersengat arus listrik dari alat	Kamar Operasi	1	2	2	4		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2		
3	Autoclave	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Hasil Steril Tidak Akurat	Ruang Sterilisasi	3	2	2	12		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		2	1	2	4		
4	Centrifuge	Kegagalan sistem alat saat digunakan, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien	Gangguan operasional, kesalahan hasil	Laboratorium	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2		
5	Infra red terapi	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Gangguan operasional	Fisioterapi	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2		
6	Defibrillator	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Gangguan operasional	IGD, Kamar Operasi	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat, dapat menyebabkan kematian		1	1	2	2		

7	Dental Unit	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat	Poli Gigi	2	3	2	12		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	2	2	4		
8	Diatermi	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat	Fisioterapi	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2		
9	Doppler	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	Ruang Bersalin	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2		
10	Film X-Ray	Kegagalan sistem alat saat digunakan, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien	Gangguan operasional	Radiologi	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2		
11	EKG	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat	IGD, Ruang Bersalin, Rawat Inap, Poli Rawat Jalan, HCU	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	1	2	2		
12	Elektro Surgery Unit	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	cidera pasien Tersengat arus listrik dari alat	Kamar Operasi	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	1	2	2		
13	Fetal Doppler (pocket)	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	Ruang Bersalin	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2		
14	Gas Darah	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	Laboratorium	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	2	2	4		
15	Infant Incubator	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Gangguan operasional, kepanasan, Tersengat arus listrik dari alat	Perina, Ruang Bersalin	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2		
16	Infant Warmer	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Gangguan operasional, kepanasan	Kamar Operasi, Perina, Ruang Bersalin	2	2	2	8		Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2		

17	Infusion Pump	Hasil terapi tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien	Kesalahan terapi	IGD, Ruang Bersalin, Rawat Inap, ICU, Perina, Kamar Operasi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2	
18	Kimia Darah	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	Laboratorium	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2	
19	Kompresor Dental	Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Gangguan operasional	Poli Gigi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2	
20	Lampu Operasi	Kegagalan sistem alat saat digunakan, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien	Gangguan operasional, Cidera	Kamar Operasi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat, lelah mata karena lampu redup		1	1	2	2	
21	Meja Operasi/operating table	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	tersengat arus listrik dari alat, gangguan operasional	Kamar Operasi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	tersengat arus listrik dari alat, gangguan operasional		1	1	2	2	
22	Microscope Binocular	Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien		Laboratorium	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional		1	1	2	2	
23	Mikropipet	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	Laboratorium	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2	

24	Nebulizer	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Kesalahan terapi	IGD, Rawat Inap,	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2	
25	Patient Monitor	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Salah diagnosa, kesalahan terapi, tersengat arus listrik dari alat, gangguan operasional	IGD, Ruang Bersalin, ICU, Perina, Kamar Operasi	2	3	2	12	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat, gangguan operasional		1	2	2	4	
26	Phototherapy	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Tersengat arus listrik dari alat, terbakar/kepanasan, Gangguan operasional	Perina	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	1	2	2	
27	Pulse Oxymetry	Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Kesalahan analisa dan diagnosa	IGD, Ruang Bersalin, ICU, Rawat Inap	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2	
28	Suction Pump	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien		IGD, Ruang Bersalin, Rawat Inap, ICU, Perina, Kamar Operasi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	1	2	2	
29	Syringe Pump	Hasil terapi tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien	Kesalahan terapi	IGD, Ruang Bersalin, Rawat Inap, ICU, Perina, Kamar Operasi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2	
30	Tensimeter	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	IGD, Ruang Bersalin, Rawat Inap, Poli Rawat Jalan	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2	
31	Termometer	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	IGD, Ruang Bersalin, Rawat Inap, ICU, Perina, Poli Rawat Jalan	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	1	2	2	
32	Timbangan	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional	IGD, Ruang Bersalin, Rawat Inap, Poli Rawat Jalan, Perina, ICU, Dapur	2	3	2	12	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional		1	2	2	4	
33	USG	Hasil pengukuran alat tidak akurat, Kegagalan sistem alat saat digunakan, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor	Terhadap Pasien	kesalahan diagnosa, Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat	Poli Kebidanan, Radiologi	2	3	2	12	Pemeliharaan dan kalibrasi
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	2	2	4	

34	TENS	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	salah terapi, Tersengat arus listrik dari alat	Fisioterapi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi
			Terhadap Tenaga Medis	Gangguan operasional, Tersengat arus listrik dari alat		1	1	2	2	
35	Ventilator	Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	kegagalan peralatan dapat menyebabkan kematian, Tersengat arus listrik dari alat	Perina, IGD, HCU, ICU	2	3	2	12	Pemeliharaan dan kalibrasi, Penggunaan alat sesuai SOP
			Terhadap Tenaga Medis	Tersengat arus listrik dari alat		1	2	2	4	
36	X-Ray Dental	Paparan radiasi sinar X, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Tersengat arus listrik dari alat,	Radiologi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Pengaturan jarak dan waktu kerja bagi radiografer
			Terhadap Tenaga Medis	Kemandulan, kanker, Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	1	2	2	
37	X-Ray Mobile	Paparan radiasi sinar X, Tersengat arus listrik dari alat / Arus Bocor, Kegagalan sistem alat saat digunakan	Terhadap Pasien	Kemandulan, kanker	Radiologi	2	2	2	8	Pemeliharaan dan kalibrasi, Pengaturan jarak dan waktu kerja bagi radiografer
			Terhadap Tenaga Medis	Kemandulan, kanker, Tersengat arus listrik dari alat, Gangguan operasional		1	1	2	2	

Pelaksana Teknis Kegiatan,



Supriyono

Teknisi Elektromedik



Fatahillah Virziansyah A.Md.T

