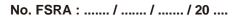


FORMULIR PERMINTAAN PEMBUATAN / REVISI / PENGHAPUSAN FORMULIR

DATA IDENTITAS PEMOHON	Salaran da se a grapesa de arte da c		Desember 2022
NIP	: 15020193054 Bud Ad Nuralan	Tanggal : 25	0-0-1-1 0002
Nama Lengkap	: Bud Ad Nuralan	,	
Unit/Divisi/Komite	: TK325	Logis	stik Formulir
No. Telepon/Ext			petugas logistik)
E-mail	· Potenuralam 2500 gmail. Co	Jumlah stok formulir l	ama :
L-man		Buffer stock :	
DATA FORMULIR TERKAIT		Proses PO : Waktu :	
Jenis Permintaan Formulir	: Buat Baru Revisi	Penghapusan Wakiu	
Judul Formulir			Damé
No/Kode Formulir	: 018/4/ K325/BSI H/XII/S	2022	Palei
No/Kode RM**	: (untuk for	n medis)	
Bulan Revisi Terkahir	: Revisi ke-		AX \
Alasan Pembuatan/Perubahan Formul (data diisi menggunakan terpbahan kertas Unduk Melom keft da/ kebadayan PSRA Komponen Perubahan (data diisi menggunakan tambahan kertas (data dii	lain jika diperlukan, berikan penjelasan am Penclad en Resika (lain jika diperlukan, berikan penjelasan Masuk	Tanda Tangan Pemohon,	Rani Setia Utami NIP. 15070293069 Tanda Tangan
	Atasan Langsung/Atasan Tidak	Langsung	Tanda Tangan
	niasan Langsung/niasan Tuak	and Month of	1
Panitia Rekam Medik**	Tanda Tangan	Unit/Divisi/Kemite	Tanda Tangan
		AT LANGULANA	一个为.提加
Rekam Medik**	Tanda Tangan	Kesekretariatan	Tanda Tangan
		phonosau Carguin	11/10 42
		No Form: 018/F/UM/RSIH/XII/2022	Rani Setia Utami
			NIP 15070293069
Manajer Pelayanan Medik/Keperawat	an** Tanda Tangan	Direktur	Tanda Tangan
		ACC :	4, 670
		n n	drg. Muhammad Hasam MAR
		0.041710	EKBEIDSINI Y 2002 BRO 64)

*)Catatan : Wajib Melampirkan Draft **) Khusus untuk Formulir Rekam Medis

Sepri helwar





ASESMEN RISIKO DAN KESELAMATAN KEBAKARAN (FSRA)

LEMBA	λR	PENILAIAN	RISIKO D	AN KESELAM	ΑT	TAN KEBAKARAN (FSRA)	
Penilaian risiko	Penilaian risiko untuk			Penilaian dilakukan oleh :			
Instansi	:	RS Intan Husad	a	Tanggal	:		
Lokasi	:			Nama	:		
				Jabatan	:		
				Tanda Tangan	:		
Tempat				Penggunaan			
Tompat				r origgariaari			
Langkah 1 – Ide	ntifi	iksi Bahaya Keba	ıkaran				
Suml	ber	Api	Su	mber Bahan		Sumber Udara	
		r					
Langkah 2 – Ora	ang	yang Beri siko					
Langkah 3 – Me	nge	evaluasi meminda	ahkan mengu	rangi dan melindur	ngi (dari risiko	
(3-1) Mengevalu	asi	risiko					
kebakaran yang							
, ,		,					
(3-2) Mengevalu	asi	risiko orang –					
orang dari bahay	ya a	api mulai dari					
ruangan							
(3-3) Pindahkan	daı	n kurangi					
bahaya yang da							
kebakaran	•	•					
(3-4) Pindahkan	daı	n Kurangi					
risiko orang dari		_					
Dikirm Oleh :	чρ					T	
	l Do	niloion		loboton		Tondo tongon	
Tanggal	176	amaan		Jabatan		Tanda tangan	
Hasil Review (di	ma	l na perubahan su	bstansial tela	h terjadi, lembar re	kar	l man baru harus digunakan)	



TATA CARA PENGISIAN FORMULIR ASESMEN RISIKO DAN KESELAMATAN KEBAKARAN (FSRA) 018/F/K3RS/RSIH/XII/2022 (Rev.00)

1. PENGERTIAN

Formulir asesmen risiko dan keselamatan kebakaran (FSRA) adalah berkas berisikan informasi dan data hasil asesmen risiko dan keselamatan kebakaran di RS Intan Husada.

2. TUJUAN

Untuk memberikan informasi terkait kegiatan hasil asesmen risiko dan keselamatan kebakaran (FSRA)

3. KEGUNAAN

Formulir digunakan untuk bukti dokumentasi kegiatan asesmen risiko dan keselamatan kebakaran (FSRA) di RS Intan Husada .

4. TANGGUNG JAWAB PELAKSANAAN

Diisi oleh K3RS

5. MEKANISME PENGISIAN

- a. Formulir diisi oleh K3RS
- b. Semua kolom wajib diisi

6. CARA PENGISIAN

Item yang diisi	Cara Pengisian	Yang Mengis Diisi oleh Anggota K3RS	
Penilaian Risiko	Diisi sesuai dengan nama intansi dan lokasi penilaian		
Penilaian dilakukan oleh	Diisi sesuai dengan tanggal, nama , jabatan dan tanda tangan penilaiaan	Diisi oleh Anggota K3RS	
Tempat	Diisi sesuai dengan nama tempat penilaian	Diisi oleh Anggota K3RS	
Penggunaan	Diisi sesuai dengan kebutuhan penilaian area	Diisi oleh Anggota K3RS	
Langkah 1- Identifikasi Bahaya Kebakaran	Diisi pada kolom penilaian sumber bahaya	Diisi oleh Anggota K3RS	
Sumber Api	Diisi sesuai dengan sumber api yang terdapat di area penilaian	Diisi oleh Anggota K3RS	



Sumber Bahan	per Bahan Diisi sesuai degan sumber bahan yang terdapat di area penilaian	
Sumber Udara	Diisi sesuai dengan sumber udara yang terdapat di area penilaian	Diisi oleh Anggota K3RS
Langkah 2- Orang Yang Berisiko	Diisi sesuai dengan jumlah orang dan waktu yang sedang melakukan aktifitas di area penilaian	Diisi oleh Anggota K3RS
Langkah 3- Mengevaluasi memindahkan mengurangi dan melindungi dari risiko	Diisi pada kolom evaluasi	Diisi oleh Anggota K3RS
Kolom (3-1)	Diisi sesuai dengan langkah - langkah antisipasi kebakaran yang terjadi	Diisi oleh Anggota K3RS
Kolom (3-2)	Diisi langkah – langkah antisipasi dalam mengurangi risiko orang – orang dari bahaya api mulai dari ruangan	Diisi oleh Anggota K3RS
Kolom (3-3)	Diisi sesuai dengan langkah – langkah antisipasi dalam memindahkan dan kurangi sumber bahaya yang dapat menyebabkan kebakaran	
Kolom (3-4)	Diisi sesuai dengan langkah – langkah antisipasi dalam memindahkan dan mengurangi risiko orang dari api	Anggota K3RS
Dikirim oleh	Diisi pada kolom tanggal penilaian, jabatan, tanda tangan pengirim	Diisi oleh K3RS