



FORMULIR PERMINTAAN
PEMBUATAN / REVISI / PENGHAPUSAN FORMULIR

DATA IDENTITAS PEMOHON

NIP : 15020193054
Nama Lengkap : Budi Adi Nuralam
Unit/Divisi/Komite : K323
No. Telepon/Ext :
E-mail : bdiuralam25@gmail.com

Tanggal : 23 Desember 2022

DATA FORMULIR TERKAIT

Jenis Permintaan Formulir : ☒ Buat Baru ☐ Revisi ☐ Penghapusan
Judul Formulir : Asesmen Risiko dan Keselamatan Kebakaran
No/Kode Formulir : 018/F/K323/RS/4/XII/2022
No/Kode RM** :
Bulan Revisi Terakhir :
Revisi ke- :

Logistik Formulir (diisi oleh petugas logistik)	
Jumlah stok formulir lama :	
Buffer stock :	
Proses PO :	
Waktu :	

Paraf

Alasan Pembuatan/Perubahan Formulir

(data diisi menggunakan tambahan kertas lain jika diperlukan, berikan penjelasan secukupnya)
untuk melengkapi dalam penilaian Risiko Keselamatan Kebakaran RSRA

Komponen Perubahan

(data diisi menggunakan tambahan kertas lain jika diperlukan, berikan penjelasan secukupnya)

Tanda Tangan
Pemohon,

Budi . N

Tanda Tangan
Penerima,

Rani Setia Utami
NIP. 15070293069

Masukan/Saran

(data diisi menggunakan tambahan kertas lain jika diperlukan, berikan penjelasan secukupnya)

Logistik		Tanda Tangan	
Budi N		Rani Setia Utami	
Atasan Langsung/Atasan Tidak Langsung		Tanda Tangan	
		Rani Setia Utami	
Panitia Rekam Medik**	Tanda Tangan	Unit/Divisi/Komite	Tanda Tangan
		AT Keselamatan	Rani Setia Utami
Rekam Medik**	Tanda Tangan	Kesekretariatan	Tanda Tangan
		Atas Nama Logistik No Form : 018/F/UM/RSIH/XII/2022	Rani Setia Utami NIP. 15070293069
Manajer Pelayanan Medik/Keperawatan**	Tanda Tangan	Direktur	Tanda Tangan
		Acc Prin	dr. Muhammad Hasan NIP. 15070293069

*) Catatan : Wajib Melampirkan Draft

**) Khusus untuk Formulir Rekam Medis

001/F/SEKRE/RSIH/IX/2022(Rev.01)

Selami Hidayat

ASESMEN RISIKO DAN
KESELAMATAN KEBAKARAN
(FSRA)

LEMBAR PENILAIAN RISIKO DAN KESELAMATAN KEBAKARAN (FSRA)					
Penilaian risiko untuk			Penilaian dilakukan oleh :		
Instansi	:	RS Intan Husada	Tanggal	:	
Lokasi	:		Nama	:	
			Jabatan	:	
			Tanda Tangan	:	
Tempat			Penggunaan		
Langkah 1 – Identifikasi Bahaya Kebakaran					
Sumber Api		Sumber Bahan		Sumber Udara	
Langkah 2 – Orang yang Beri siko					
Langkah 3 – Mengevaluasi memindahkan mengurangi dan melindungi dari risiko					
(3-1) Mengevaluasi risiko kebakaran yang terjadi					
(3-2) Mengevaluasi risiko orang – orang dari bahaya api mulai dari ruangan					
(3-3) Pindahkan dan kurangi bahaya yang dapat menyebabkan kebakaran					
(3-4) Pindahkan dan Kurangi risiko orang dari api					
Dikirm Oleh :					
Tanggal Penilaian		Jabatan		Tanda tangan	
Hasil Review (dimana perubahan substansial telah terjadi, lembar rekaman 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 Mengisi
Penilaian Risiko	Diisi sesuai dengan nama intansi dan lokasi penilaian	Diisi oleh Anggota K3RS
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	Diisi sesuai dengan sumber bahan yang terdapat di area penilaian	Diisi oleh Anggota K3RS
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	Diisi oleh Anggota K3RS
Kolom (3-4)	Diisi sesuai dengan langkah – langkah antisipasi dalam memindahkan dan mengurangi risiko orang dari api	Diisi oleh Anggota K3RS
Dikirim oleh	Diisi pada kolom tanggal penilaian, jabatan, tanda tangan pengirim	Diisi oleh K3RS