

**INFECTION CONTROL RISK ASSESMENT (ICRA) RADIOLOGI
TAHUN 2023**

No	Masalah	Probabilitas					Resiko/Dampak					Sistem Yang Ada					Skore	Rangking Skore
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5		
1	Kurang optimalnya kepatuhan melakukan kebersihan tangan sebelum Melakukan tindakan Rontgen			3				2					2				12	3
2	Kurang optimalnya kepatuhan pemakaian APD khususnya gown atau baju pelindung radiasi			3						4				3			36	1
3	Petugas beresiko terkena droplet dari pasien yang dicurigai TB			3				2						3			18	2

**PRIORITAS RENCANA TINDAK LANJUT
TAHUN 2023**

No	Jenis Kelompok Risiko	Skore	Prioritas
1	Kurang optimalnya kepatuhan pemakaian APD khususnya gown atau baju pelindung radiasi	36	1
2	Petugas beresiko terkena droplet dari pasien yang dicurigai TB	18	2
3	Kurang optimalnya kepatuhan melakukan kebersihan tangan sebelum melakukan tindakan rontgen	12	3

**PLAN OF ACTION
TAHUN 2023**

NO	KEGIATAN	TUJUAN	INTERVENSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU	HASIL YANG DIHARAPKAN
1	Kurang optimalnya kepatuhan pemakaian APD khususnya gown atau baju pelindung radiasi	Tercapainya kepatuhan pemakaian APD khususnya gown atau baju pelindung radiasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memotivasi staff untuk memakai APD sesuai indikasi 2. Edukasi ulang pentingnya penggunaan APD sesuai indikasi 3. Melakukan monitoring dan audit kepatuhan pemakaian APD sesuai indikasi 4. Mendisiminasikan hasil audit pemakaian APD 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kepala Instalasi 2. Komite PPI 	1 Bulan	Kepatuhan penggunaan APD tercapai 100%
2	Petugas beresiko terkena droplet dari pasien yang dicurigai TB Paru	Tercapainya petugas tidak terkena droplet pasien yang dicurigai TB paru	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menyediakan sarana APD sesuai kebutuhan 2. Melakukan Monitoring dan audit fasilitas APD dan kepatuhan pemakaian APD 3. Pakai APD sesuai indikasi 4. Pasien memakai masker bedah 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kepala Instalasi 2. Komite PPI 	1 Bulan	Tidak terjadi cipratan droplet yang mengenai Petugas dari pasien
3	Kurang optimalnya kepatuhan melakukan kebersihan tangan sebelum melakukan tindakan rontgen	Tercapainya kepatuhan kebersihan tangan menjadi 85% dalam satu tahun	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memotivasi staff untuk melakukan kebersihan tangan 2. Menyediakan sarana kebersihan tangan 3. Melakukan monitoring dan audit kebersihan tangan 4. Edukasi ulang pentingnya kebersihan tangan 5. Mendisiminasikan hasil audit kebersihan tangan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kepala Instalasi 2. Komite PPI 	1 Bulan	Kepatuhan kebersihan tangan tercapai 85%