## Semua Unit

1	Nama Indikator :	Persentase saluran pembuangan lancar di tiap unit				
2	Perspektif (pilih salah satu dengan tanda "√") :	O Stakehol	der	O Finansial		
		O Proses E	Bisnis Internal	O Pengemb Organisas	angan Perso i	nil &
3	Sasaran Strategis:					
4	Bobot KPI (%):					
5	Alasan memilih indikator :	High Risk, High Cost, High Volume dan Bad Permormance				
6	Definisi :	Berfungsinya saluran pembuangan di tiap unit				
7	Numerator :	Jumlah saluran pembuangan yang tidak tersumbat				
8	Denominator :	Jumlah seluruh saluran pembuangan				
9	Formula :	(Jumlah saluran pembuangan yang tidak tersumbat ÷ Jumlah seluruh saluran pembuangan) x 100%				
	Kriteria:					
10	a. Kriteria Inklusi :	Seluruh laporan saluran pembuangan tersumbat yang dilaporkan ke IPSRS				
	b. Kriteria Eksklusi :	Saluran pembuangan tersumbat yang bisa diatasi oleh unit				
11	Tipe Indikator (pilih salah satu dengan tanda " $$ ") :	O Struktur		O Proses		
		√ Outcome			Outcome	
12	Sumber Data :	Catatan amprahan perbaikan saluran tersumbat				
13	Sampel (pilih salah satu dengan tanda "√") :	<ul> <li>Melakukan Sampling:         √ Tidak         O Ya,</li> <li>Metode Sampling :         O Systematic Random Sampling         O Convenience Sampling</li> <li>Besar Sampel :</li> </ul>				
14	Rencana Analisis (beri tanda"√") :	O Diagram Garis √ Diagram Batang				
		O Diagram Pie O Lainnya, Sebutkan				
15	Wilayah pengamatan:	Seluruh Unit				
16	Metode Pengumpulan Data (pilih salah satu dengan tanda "√")	O Retrospektif √ Concurrent				
17	Penanggung Jawab Indikator:	Kepala Unit				
18	Pengumpul Data Indikator :	PIC Pengumpul Data				
19	Frekuensi Penilaian Data :	Setiap bulan				
20	Periode pelaporan:	setiap bulan				
21	Rencana penyebaran hasil capaian:	Internal : Performance board/Laporan Jaga/Rapat internal/Morning Briefing/Lainnya, setiap  Pimpinan RS : /setiap 3 bulan  Pihak Terkait : /setiap bulan  Publik : /setiap 3 bulan  Lainnya :				
22	Formulir Pengumpulan Data:					
23	Target capaian :	2023	2024	2025	2026	2027