



RENCANA KERJA TAHUNAN 2024

Satuan Kerja : Deputi Bidang Perizinan dan Inspeksi
 Tahun Anggaran : 2024

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target
1.	Peningkatan kualitas pengawasan ketenaganukliran melalui penyelenggaraan perizinan dan pelaksanaan inspeksi	Indeks efektifitas pelayanan perizinan	92
		Tingkat fasilitas yang memiliki izin pemanfaatan tenaga nuklir sesuai regulasi	99
		Tingkat personil yang kompeten di fasilitas pemanfaatan tenaga nuklir	92
		Tingkat infrastruktur pengawasan	92
		Indeks efektivitas inspeksi	93
		Persentase cakupan Inspeksi sesuai dengan resiko	100
		Tingkat pelanggaran terhadap ketentuan keselamatan, keamanan dan safeguards	< 2
2.	Peningkatan kualitas pengawasan partisipasi stakeholder ketenaganukliran berbasis teknologi informasi	Ketersediaan SDM Inspektur Keselamatan (IK) yang berkompeten	135
		Ketersediaan SDM Inspektur Keamanan Sumber Radioaktif dan bahan nuklir yang berkompeten	125
		Ketersediaan sarana dan prasarana Inspektur	2
		Tingkat efektifitas Sistem IT Inspeksi	≥95
3.	Peningkatan kemampuan dalam mencegah, mendeteksi, dan merespons	Indeks efektifitas kesiapsiagaan nuklir	3

	ke daruratan nuklir.	Prosentase penyelesaian kejadian Kedaruratan	95
		Jumlah SDM yang mumpuni dalam mencegah, mendeteksi dan merespon kedaruratan nuklir	21
		Jumlah detektor pemantauan on-line RDMS yang terpasang pada lokasi yang ditentukan (dalam RPJMN: Infrastruktur Kesiapsiagaan Nuklir Nasional)	2
4.	Peningkatan sistem pengawasan dalam persiapan pembangunan pembangkit listrik tenaga nuklir	Jumlah Naskah Urgensi Penyusunan Standar Review Plan Evaluasi Konstruksi PLTN Small Modular Reaktor Identifikasi Pemetaan Instruksi Kerja Evaluasi Tapak PLTN	1
		Jumlah Dokumen Rona awal calon tapak PLTN	1
		Jumlah Dokumen Kebijakan Teknis Mitra Pengawasan untuk Pengembangan Sistem dan SDM Inspeksi PLTN Tahap Konstruksi	1

Jakarta, Januari 2024
Deputi Perizinan dan Inspeksi,

Ir. Zainal Arifin, M.T
NIP. 196609301993121001