

**RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2026**

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (085) **BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR (BAPETEN)**
UNIT ORG : (01) **Badan Pengawas Tenaga Nuklir**
SATUAN KERJA : (666777) **DEPUTI BIDANG PENGAJIAN KESELAMATAN NUKLIR**
PROPINSI : (01) **DKI JAKARTA**
LOKASI : (51) **KOTA JAKARTA PUSAT**

Halaman : 1

KODE	PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO	ALOKASI ANGGARAN T.A 2026			
		VOLUME / SATUAN	ANGKA DASAR	INISIATIF BARU	JUMLAH
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
085.01.KB	Program Riset dan Inovasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi		500,000,000		500,000,000
	Sasaran Program :				
01	Meningkatnya Kualitas Perizinan dalam Keselamatan dan Keamanan di Fasilitas Kesehatan dan Industri				
	Indikator Kinerja Program :				
01.01	Persentase Fasilitas Kesehatan dan Industri yang memiliki izin				
02	Meningkatnya Kualitas Inspeksi dalam Keselamatan dan Keamanan di Fasilitas Kesehatan dan Industri				
	Indikator Kinerja Program :				
02.01	Persentase tingkat pemenuhan jumlah fasilitas kesehatan dan industri yang diinspeksi				
03	Meningkatnya Kualitas Peraturan ketenaganukliran bidang Kesehatan dan Industri				
	Indikator Kinerja Program :				
03.01	Tingkat penerapan Peraturan Perundang-undangan dan standar ketenaganukliran yang mendukung kesehatan, industri, dan lingkungan hidup				
04	Meningkatnya Kualitas Rekomendasi Kebijakan ketenaganukliran bidang Kesehatan dan Industri				
	Indikator Kinerja Program :				
04.01	Tingkat penerapan Rekomendasi Kebijakan yang mendukung kesehatan, industri, penelitian, dan lingkungan hidup				
05	Meningkatnya Pemenuhan Sumber Daya Manusia (SDM) Bidang Ketenaganukliran untuk Fasilitas Kesehatan, Industri dan Penelitian/Lingkungan Hidup				
	Indikator Kinerja Program :				
05.02	Persentase Pemenuhan Sumber Daya Manusia (SDM) Bidang Ketenaganukliran untuk Fasilitas Kesehatan, Industri dan Penelitian/Lingkungan Hidup				
06	Meningkatnya Kinerja Perizinan Instalasi Nuklir				
	Indikator Kinerja Program :				
06.01	Tingkat Efektivitas Pelayanan Perizinan Instalasi Nuklir				
07	Meningkatnya Kinerja Inspeksi Instalasi Nuklir				
	Indikator Kinerja Program :				
07.01	Tingkat Efektivitas Pelayanan Inspeksi Instalasi Nuklir (IEI)				
08	Meningkatnya Kualitas Peraturan ketenaganukliran bidang Instalasi Nuklir				
	Indikator Kinerja Program :				
08.01	Tingkat penerapan Peraturan Perundang-undangan dan standar Bidang instalasi nuklir				
09	Meningkatnya Kualitas Rekomendasi Kebijakan Bidang Instalasi Nuklir				
	Indikator Kinerja Program :				
09.01	Tingkat penerapan Rekomendasi Kebijakan Bidang Instalasi Nuklir				
11	Meningkatnya Kinerja Inspeksi PLTN				
	Indikator Kinerja Program :				
11.01	Tingkat Penyiapan Sistem Inspeksi PLTN				
12	Meningkatnya Kualitas Peraturan ketenaganukliran bidang Energi (PLTN)				
	Indikator Kinerja Program :				

**RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2026**

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (085) BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR (BAPETEN)
 UNIT ORG : (01) Badan Pengawas Tenaga Nuklir
 SATUAN KERJA : (666777) DEPUTI BIDANG PENGAJIAN KESELAMATAN NUKLIR
 PROPINSI : (01) DKI JAKARTA
 LOKASI : (51) KOTA JAKARTA PUSAT

Halaman : 2

KODE	PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO	ALOKASI ANGGARAN T.A 2026			
		VOLUME / SATUAN	ANGKA DASAR	INISIATIF BARU	JUMLAH
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	Sasaran Program :				
	Indikator Kinerja Program :				
12.01	Tingkat penerapan peraturan bidang energi (PLTN)				
13	Meningkatnya Kualitas Rekomendasi Kebijakan Bidang Energi				
	Indikator Kinerja Program :				
13.01	Tingkat penerapan Rekomendasi Kebijakan Bidang Energi				
14	Terpenuhinya Infrastruktur Pengkajian Keselamatan Nuklir				
	Indikator Kinerja Program :				
14.01	Tingkat pemenuhan infrastruktur pengkajian keselamatan nuklir				
15	Meningkatnya Infrastruktur Keselamatan, Keamanan dan Safeguards				
	Indikator Kinerja Program :				
15.01	Tingkat ketersediaan Infrastruktur Keselamatan, Keamanan dan Safeguards				
16	Meningkatnya Infrastruktur Layanan Perizinan PLTN				
	Indikator Kinerja Program :				
16.01	Tingkat Pemenuhan Infrastruktur Layanan Perizinan Keselamatan IN				
17	Meningkatnya Kualitas Sistem Kesiapsiagaan Nuklir dan Respons Kedaruratan Nuklir				
	Indikator Kinerja Program :				
17.01	Indeks Sistem Kesiapsiagaan Nuklir dan Respons Kedaruratan Nuklir (ISKNRDN)				
18	Meningkatnya Infrastruktur Sistem Kesiapsiagaan Nuklir Nasional				
	Indikator Kinerja Program :				
18.01	Indeks Infrastruktur Kesiapsiagaan Nuklir Nasional (IIKNN)				
3571	Perumusan dan Pengembangan Peraturan Perundangan Ketenaganukliran		500,000,000		500,000,000
	Indikator Kinerja Kegiatan :				
3571.PAC	Peraturan Pemerintah [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	1.00 PP, RPP	300,000,000		300,000,000
B50	Penyusunan Rancangan Peraturan Pemerintah Pengganti Peraturan Pemerintah Nomor 61 Tahun 2013 tentang Pengelolaan Limbah Radioaktif <i>Indikator RO</i>	1.00 RPP	300,000,000		300,000,000
01	Tersusunnya Rancangan Peraturan Pemerintah Pengganti Peraturan Pemerintah Nomor 61 Tahun 2013 tentang Pengelolaan Limbah Radioaktif				
3571.PEA	Koordinasi [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	1.00 kegiatan, RUU	200,000,000		200,000,000
001	Koordinasi Pembahasan Rancangan Undang Undang Ketenaganukliran bersama Mitra Legislatif <i>Indikator RO</i>	1.00 kegiatan	200,000,000		200,000,000
01	Koordinasi Pembahasan Rancangan Undang Undang Ketenaganukliran bersama Mitra Legislatif				

Jakarta, 16 Oktober 2025

Kuasa Pengguna Anggaran Satker Deputi Bidang
Pengkajian Keselamatan Nuklir

HAENDRA SUBEKTI, ST, M.T