

**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 : (666760) **DEPUTI BIDANG PERIJINAN DAN INSPEKSI**
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		13,095,786,000		13,095,786,000
	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 : (666760) **DEPUTI BIDANG PERIJINAN DAN INSPEKSI**
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)
	<p>Sasaran Program :</p> <p>Indikator Kinerja Program :</p> <p>12.01 Tingkat penerapan peraturan bidang energi (PLTN)</p> <p>13 Meningkatnya Kualitas Rekomendasi Kebijakan Bidang Energi</p> <p>Indikator Kinerja Program :</p> <p>13.01 Tingkat penerapan Rekomendasi Kebijakan Bidang Energi</p> <p>14 Terpenuhinya Infrastruktur Pengkajian Keselamatan Nuklir</p> <p>Indikator Kinerja Program :</p> <p>14.01 Tingkat pemenuhan infrastruktur pengkajian keselamatan nuklir</p> <p>15 Meningkatnya Infrastruktur Keselamatan, Keamanan dan Safeguards</p> <p>Indikator Kinerja Program :</p> <p>15.01 Tingkat ketersediaan Infrastruktur Keselamatan, Keamanan dan Safeguards</p> <p>16 Meningkatnya Infrastruktur Layanan Perizinan PLTN</p> <p>Indikator Kinerja Program :</p> <p>16.01 Tingkat Pemenuhan Infrastruktur Layanan Perizinan Keselamatan IN</p> <p>17 Meningkatnya Kualitas Sistem Kesiapsiagaan Nuklir dan Respons Kedaruratan Nuklir</p> <p>Indikator Kinerja Program :</p> <p>17.01 Indeks Sistem Kesiapsiagaan Nuklir dan Respons Kedaruratan Nuklir (ISKNRDN)</p> <p>18 Meningkatnya Infrastruktur Sistem Kesiapsiagaan Nuklir Nasional</p> <p>Indikator Kinerja Program :</p> <p>18.01 Indeks Infrastruktur Kesiapsiagaan Nuklir Nasional (IIKNN)</p>				
3568	Penyelenggaraan dan Peningkatan Kualitas Perizinan dan Inspeksi dalam Keselamatan, Keamanan, Garda Aman Ketenaganukliran		11,156,786,000		11,156,786,000
	<p>Indikator Kinerja Kegiatan :</p> <p>01 Jumlah KTUN Bidang Kesehatan dan Industri</p> <p>02 Tingkat pemenuhan SLA Layanan Perizinan</p> <p>03 Jumlah KTUN Pendukung Sektor Ketenaganukliran</p> <p>01 Persentase Jumlah Pelaksanaan Inspeksi Penegakan Hukum</p> <p>02 Jumlah Perizinan Petugas Instalasi dan Bahan Nuklir</p> <p>03 Jumlah NSPK</p> <p>04 Jumlah Rekomendasi Kebijakan Teknis Perizinan Instalasi</p> <p>05 Tersedianya Laporan Konvensi Keselamatan Nuklir,</p> <p>01 Persentase Jumlah Fasilitas Bidang Kesehatan, Industri dan</p> <p>02 Persentase cakupan pengawasan</p> <p>01 Persentase Jumlah Fasilitas bidang kesehatan berbasis</p> <p>01 Jumlah limbah radioaktif yang terkelola</p> <p>01 Jumlah KTUN Petugas Keselamatan Radiasi dan Zat</p> <p>02 Tingkat pemenuhan SLA Layanan Perizinan Petugas Fasilitas</p>				

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 : (666760) **DEPUTI BIDANG PERIJINAN DAN INSPEKSI**
 PROPINSI : (01) **DKI JAKARTA**
 LOKASI : (51) **KOTA JAKARTA PUSAT**

Halaman : 3

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)
	Indikator Kinerja Kegiatan :				
01	Persentase Ketetapan Perizinan Instalasi dan Bahan Nuklir				
01	Tingkat Pemenuhan Kriteria Penyelenggaraan Inspeksi				
3568.ACB	[SBK] Perizinan Masyarakat [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	1,300.00 Orang	2,225,000,000		2,225,000,000
001	Izin Petugas Fasilitas Radiasi <i>Indikator RO</i>	1,250.00 Orang	1,975,000,000		1,975,000,000
01	Jumlah Izin Bekerja Petugas Proteksi Radiasi Bidang Kesehatan				
02	Jumlah Izin Bekerja Petugas Proteksi Radiasi Bidang Penelitian, Industri dan Petugas lainnya di Bidang Industri				
003	Izin Petugas Instalasi dan Bahan Nuklir <i>Indikator RO</i>	50.00 Orang	250,000,000		250,000,000
01	Jumlah Permohonan Perizinan Petugas IBN				
3568.ACD	[SBK] Perizinan Lembaga [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	3,033.00 Institusi, Badan Usaha, Lembaga	2,865,197,000		2,865,197,000
001	Izin Pemanfaatan Tenaga Nuklir Bidang Kesehatan <i>Indikator RO</i>	1,500.00 Lembaga	1,626,497,000		1,626,497,000
01	Jumlah KTUN Bidang Kesehatan				
02	Presentase Penyelesaian Perizinan Untuk Mendukung Program Kementerian Kesehatan				
002	Izin Pemanfaatan Tenaga Nuklir Bidang Fasilitas Penelitian dan Industri <i>Indikator RO</i>	1,500.00 Lembaga	925,000,000		925,000,000
01	Jumlah KTUN Bidang Industri				
003	Perizinan Instalasi dan Bahan Nuklir <i>Indikator RO</i>	33.00 Lembaga	313,700,000		313,700,000
01	Ketetapan Perizinan Reaktor dan Bahan Nuklir				
02	Ketetapan Perizinan Instalasi Nuklir Non Reaktor dan Bahan Galian Nuklir				
03	Sertifikasi dan Validasi Bungkus Zat Radioaktif				
3568.ADC	[SBK] Sertifikasi Produk [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	800.00 produk	188,737,000		188,737,000
001	Sertifikasi Keandalan Peralatan Ketenaganukliran <i>Indikator RO</i>	800.00 produk	188,737,000		188,737,000
01	Jumlah sertifikat uji kesesuaian pesawat sinar-X yang diterbitkan				
3568.ADF	[SBK] Sertifikasi Lembaga [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	31.00 Lembaga, Badan Usaha	278,700,000		278,700,000
003	Penunjukan Lembaga Uji Ketenaganukliran dan Lembaga Pelatihan Ketenaganukliran <i>Indikator RO</i>	31.00 Lembaga	278,700,000		278,700,000
01	Jumlah Izin Lembaga Uji Ketenaganukliran dan Lembaga Pelatihan Ketenaganukliran				
3568.ADI	[SBK] Sertifikasi Profesi dan SDM [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	160.00 Orang	490,304,000		490,304,000

**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 : (666760) **DEPUTI BIDANG PERIJINAN DAN INSPEKSI**
 PROPINSI : (01) **DKI JAKARTA**
 LOKASI : (51) **KOTA JAKARTA PUSAT**

Halaman : 4

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)
001	Sertifikat Personil Ketenaganukliran <i>Indikator RO</i>	45.00 Orang	225,000,000		225,000,000
01	Jumlah Sertifikasi Personil Ketenaganukliran				
002	Sertifikasi Petugas Keamanan Zat Radioaktif <i>Indikator RO</i>	115.00 Orang	265,304,000		265,304,000
01	Jumlah pemohon sertifikasi petugas keamanan zat radioaktif				
3568.AFA	Norma, Standard, Prosedur dan Kriteria [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	1.00 NSPK	2,500,000,000		2,500,000,000
004	Laporan Konvensi Keselamatan Nuklir <i>Indikator RO</i>	1.00 NSPK	2,500,000,000		2,500,000,000
01	Dokumen laporan konvensi keselamatan nuklir				
02	Dokumen laporan General conference IAEA				
3568.QIC	[SBK] Pengawasan dan Pengendalian Lembaga [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	238.00 Lembaga	2,608,848,000		2,608,848,000
001	Laporan Hasil Inspeksi Pengawasan (LHP) dalam Keselamatan dan Keamanan Bidang FRZR (KESEHATAN DAN INDUSTRI PENELITIAN), termasuk Inspeksi Wilayah 3T, Inspeksi Sewaktu- Waktu, Inspeksi Gakkum <i>Indikator RO</i>	131.00 Lembaga	1,000,000,000		1,000,000,000
01	Jumlah Laporan Hasil Inspeksi Pengawasan (LHP) dalam Keselamatan dan Keamanan Bidang FRZR (KESEHATAN DAN INDUSTRI PENELITIAN), termasuk Inspeksi Wilayah 3T, Inspeksi Sewaktu-Waktu, Inspeksi Gakkum				
002	Pengawasan Ketenaganukliran terhadap Fasilitas Kesehatan Rujukan KJSU dan KIA berbasis Teknologi Nuklir <i>Indikator RO</i>	67.00 Lembaga	400,000,000		400,000,000
01	Jumlah Laporan Hasil Pengawasan Ketenaganukliran terhadap Fasilitas Kesehatan Rujukan KJSU dan KIA berbasis Teknologi Nuklir				
005	Inspeksi Keselamatan Instalasi Nuklir <i>Indikator RO</i>	10.00 Lembaga	356,848,000		356,848,000
01	Jumlah Laporan Hasil Inspeksi Keselamatan Instalasi Nuklir				
006	Inspeksi Bahan Nuklir dan Proteksi Fisik <i>Indikator RO</i>	15.00 Lembaga	300,000,000		300,000,000
01	Jumlah Laporan Hasil Inspeksi Bahan Nuklir dan Proteksi Fisik				
007	Inspeksi Keselamatan Lingkungan dan Limbah Radioaktif <i>Indikator RO</i>	13.00 Lembaga	300,000,000		300,000,000
01	Jumlah Laporan Hasil Inspeksi Keselamatan Lingkungan dan Limbah Radioaktif				
008	Inspeksi terhadap Fasilitas Penyimpanan Zat Radioaktif Terbungkus yang Tidak Digunakan pada Perusahaan Bangkrut, Pailit atau tidak Beroperasi <i>Indikator RO</i>	2.00 Lembaga	252,000,000		252,000,000
01	Jumlah Laporan Hasil Inspeksi terhadap Fasilitas Penyimpanan Zat Radioaktif Terbungkus yang Tidak Digunakan pada Perusahaan Bangkrut, Pailit atau tidak Beroperasi				
3570	Peningkatan Sistem Keamanan dan Kesiapsiagaan Nuklir Nasional		1,939,000,000		1,939,000,000
01	Indikator Kinerja Kegiatan : Terpasangnya Detektor Pemantauan Online dan operasional				

**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 : (666760) DEPUTI BIDANG PERIJINAN DAN INSPEKSI
 PROPINSI : (01) DKI JAKARTA
 LOKASI : (51) KOTA JAKARTA PUSAT

Halaman : 5

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)
3570.RDH	OP Prasarana Bidang Penanggulangan Bencana [Base Line] 01.51 KOTA JAKARTA PUSAT <i>Indikator KRO</i>	39.00 unit	1,939,000,000		1,939,000,000
002	Operasional, Pengembangan dan Pemeliharaan I-RDMS <i>Indikator RO</i>	39.00 unit	1,939,000,000		1,939,000,000
01	Jumlah unit detektor I-RDMS yang dilakukan proses pemeliharaan				

Jakarta, 16 Oktober 2025
 Kuasa Pengguna Anggaran
 Satker Deputi Bidang Perijinan dan Inspeksi

Ir. Zainal Arifin, M.T.
 NIP. 196609301993121001