



**SURAT PENGESAHAN DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN (SP-DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : SP DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**A. DASAR HUKUM :**

- UU No. 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara.
- UU No. 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara.
- UU No. 19 Tahun 2023 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2024

**B. DENGAN INI DISAHKAN ALOKASI ANGGARAN UNTUK :**

- |                                |   |                    |  |
|--------------------------------|---|--------------------|--|
| 1. KEMENTERIAN NEGARA/ LEMBAGA | : | 085                | BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR (BAPETEN) |
| 2. UNIT ORGANISASI             | : | 085.01             | Badan Pengawas Tenaga Nuklir           |
| 3. PAGU                        | : | Rp.131.674.845.000 |  |
- (SERATUS TIGA PULUH SATU MILIAR ENAM RATUS TUJUH PULUH EMPAT JUTA DELAPAN RATUS EMPAT PULUH LIMA RIBU RUPIAH)

**C. PERNYATAAN SYARAT DAN KETENTUAN(DISCLAIMER) :**

- DIPA Induk yang telah disahkan ini lebih lanjut dituangkan kedalam DIPA Petikan untuk masing-masing Satker.
- Pengesahan DIPA Induk sekaligus merupakan pengesahan DIPA Petikan.
- DIPA Induk tidak berfungsi sebagai dasar pelaksanaan kegiatan atau dasar pencairan dana/pengesahan bagi Bendahara Umum Negara/Kuasa Bendahara Umum Negara.
- Rencana Penarikan Dana dan Perkiraan Penerimaan yang tercantum dalam Halaman III DIPA Induk merupakan akumulasi rencana Penarikan Dana dan Perkiraan Penerimaan dari seluruh satker.
- Tanggung jawab terhadap kebenaran alokasi yang tertuang dalam DIPA Induk sepenuhnya berada pada Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran.
- DIPA Induk ini berlaku sejak tanggal 1 Januari 2024 sampai dengan 31 Desember 2024.

Jakarta, 24 November 2023  
A.N. MENTERI KEUANGAN  
DIREKTUR JENDERAL ANGGARAN

ISA RACHMATARWATA  
NIP.196612301991021001



**DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

Halaman : 1 dari 8

**A. IDENTITAS UNIT :**

1. KEMENTERIAN NEGARA / LEMBAGA	: 085	BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR (BAPETEN)
2. UNIT ORGANISASI	: 01	Badan Pengawas Tenaga Nuklir
3. PAGU	: Rp.131.674.845.000	(SERATUS TIGA PULUH SATU MILIAR ENAM RATUS TUJUH PULUH EMPAT JUTA DELAPAN RATUS EMPAT PULUH LIMA RIBU RUPIAH)

**B. KETERKAITAN DENGAN PROGRAM, SASARAN STRATEGIS K/L, FUNGSI, DAN PRIORITAS PEMBANGUNAN DALAM RKP :**

(dalam ribuan rupiah)

1. PROGRAM	: 085.01.KB	Program Riset dan Inovasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi	25.413.152
	: 085.01.WA	Program Dukungan Manajemen	106.261.693
2. SASARAN STRATEGIS K/L	: 01	Peningkatan kontribusi iptek dalam menjamin perlindungan keselamatan, keamanan dan garda aman nuklir	
	: 02	Meningkatnya Birokrasi yang efektif, efisien, dan akuntabel serta berkinerja tinggi	
3. FUNGSI	: 01	PELAYANAN UMUM	131.674.845
SUB FUNGSI	: 0104	PENELITIAN DASAR DAN PENGEMBANGAN IPTEK	131.674.845
4. PRIORITAS NASIONAL	: 03	Meningkatkan Sumber Daya Manusia Berkualitas dan Berdaya Saing	9.815.000
NON PRIORITAS NASIONAL	:		121.859.845



**DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

C. RINCIAN KINERJA PROGRAM DAN KEGIATAN :

(dalam ribuan rupiah)

KODE	PROGRAM / SASARAN PROGRAM / INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN / INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	VOLUME / SATUAN	ALOKASI DANA
085.01.KB	Program Riset dan Inovasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi		25.413.152
SP01	Peningkatan kualitas pengawasan ketenaganukliran melalui penyusunan regulasi		
IKP01	Indeks efektivitas kajian	85 Indeks	
IKP02	Jumlah publikasi ilmiah internasional	22 jurnal	
IKP03	Indeks efektifitas peraturan	82 Indeks	
SP02	Peningkatan kualitas pengawasan ketenaganukliran melalui penyelenggaraan perizinan dan pelaksanaan inspeksi		
IKP01	Indeks efektifitas pelayanan perizinan	92 Indeks	
IKP02	Tingkat fasilitas yang memiliki izin pemanfaatan tenaga nuklir sesuai regulasi	99 %	
IKP03	Tingkat personil yang kompeten di fasilitas pemanfaatan tenaga nuklir	92 %	
IKP04	Tingkat infrastruktur pengawasan	92 %	
IKP05	Indeks efektivitas inspeksi	93 Indeks	
IKP06	Persentase cakupan Inspeksi sesuai dengan resiko	100 %	
IKP07	Tingkat pelanggaran terhadap ketentuan keselamatan, keamanan dan safeguards	<2 Indeks	
SP03	Peningkatan kualitas pengawasan partisipasi stakeholder ketenaganukliran berbasis teknologi informasi		
IKP01	Ketersediaan SDM Inspektur Keselamatan FRZR berkompeten	135 Inspektur IK	
IKP02	Ketersediaan SDM Inspektur Keamanan Sumber Radioaktif yang berkompeten	125 Inspektur KSR	
IKP03	Ketersediaan Sarpras Inspektur IK/FRZR	2 paket	
IKP04	Tingkat efektifitas Sistem IT Inspeksi	95 Persen	
SP04	Peningkatan kemampuan dalam mencegah, mendeteksi, dan merespons kedaruratan nuklir.		
IKP01	Indeks efektifitas kesiapsiagaan nuklir	3 Indeks	
IKP02	Prosentase penyelesaian kejadian Kedaruratan	95 persen	
IKP03	Jumlah SDM yang mumpuni dalam mencegah, mendeteksi dan merespon kedaruratan nuklir	21 pegawai	



**DAFTAR ISI PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

C. RINCIAN KINERJA PROGRAM DAN KEGIATAN :

(dalam ribuan rupiah)

KODE	PROGRAM / SASARAN PROGRAM / INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN / INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	VOLUME / SATUAN	ALOKASI DANA
IKP04	Jumlah detektor pemantauan on-line RDMS yang terpasang pada lokasi yang ditentukan (dalam RPJMN: Infrastruktur Kesiapsiagaan Nuklir Nasional	2 unit	
SP05	Peningkatan sistem pengawasan dalam persiapan pembangunan pembangkit listrik tenaga nuklir		
IKP02	Jumlah dokumen teknis sistem pengawasan PLTN	3 Dokumen teknis	
3568	Penyelenggaraan dan Peningkatan Kualitas Perizinan dan Inspeksi dalam Keselamatan, Keamanan, Garda Aman Ketenaganukliran		15.008.152
01.01	Indeks Efektivitas Pelayanan Perizinan Fasilitas Radiasi dan Zat Radioaktif	3,2 Indeks	
01.02	Tingkat fasilitas yang memiliki izin FRZR sesuai regulasi	96 Persen	
01.03	Tingkat personil yang kompeten di FRZR	90 Persen	
02.01	Indeks efektivitas Pelayanan Perizinan Bidang IBN	3,2 Indeks	
02.02	Tingkat fasilitas yang memiliki izin pemanfaatan tenaga nuklir Bidang IBN sesuai regulasi	95 Tingkat	
02.03	Tingkat infrastruktur pengawasan Bidang IBN	83 Tingkat	
02.04	Tingkat personil yang kompeten difasilitasi pemanfaatan tenaga nuklir bidang instalasi dan bahan nuklir	90 Tingkat	
03.01	Indeks Efektifitas inspeksi IBN	90 indeks	
04.01	Indeks efektifitas inspeksi fasilitas radiasi dan zat radioaktif	90 Indeks	
05.01	Indeks peningkatan jaminan mutu	4 (dari 5) Indeks	
06.01	Tersedianya laporan pengelolaan laboratorium	1 Laporan Laboratorium	
06.02	Indeks Keandalan Alutsiwas	97 indeks	
3569	Pengembangan Sistem Informasi Pengawasan Partisipatif Ketenaganukliran		1.200.000
01.11	Jumlah User Requirement Sistem Informasi	1 RUMUSAN UR	
01.12	Jumlah Rancangan Bangun Sistem Informasi	1 RANCANG BANGUN	
01.13	Jumlah Pembinaan Balis Infara (Partisipatif, e-Inspection, Collaborative e-Inspection)	10 KEGIATAN	
02.21	Jumlah Struktur Koordinasi Stakeholder Nasional	1 DOKUMEN	
02.22	Jumlah Laporan Penilaian Mandiri FRZR	700 LKF	



**DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

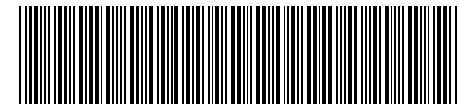
**C. RINCIAN KINERJA PROGRAM DAN KEGIATAN :**

(dalam ribuan rupiah)

KODE	PROGRAM / SASARAN PROGRAM / INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN / INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	VOLUME / SATUAN	ALOKASI DANA	
3570	02.23 Sarpras Pengawasan Partisipatif	10 UNIT	4.125.000	
	02.24 Kompetensi SDM Stakeholder Pengawasan Partisipatif Bidang FRZR	70 SDM		
	02.25 Kompetensi SDM Stakeholder Pengawasan Partisipatif Bidang IBN	20 SDM		
	Peningkatan Sistem Keamanan dan Kesiapsiagaan Nuklir Nasional			
	01.02 Indeks Keamanan Nuklir Nasional	88 Indeks		
	02.01 Jumlah Infrastruktur Kesiapsiagaan Nuklir Nasional di Indoensia	2 Unit		
	02.02 Indeks Kesiapsiagaan Nuklir Nasional	93 Indeks		
02.03 Indeks Respons Kecelakaan/Kedaruratan Nuklir	92 Indeks			
3571	Perumusan dan Pengembangan Peraturan Perundangan Ketenaganukliran		4.580.000	
	01.01 Persentase Kemampooterapan hasil kajian bidang instalasi dan bahan nuklir kedalam peraturan perundangan ketenaganukliran	100 Persen		
	02.01 Persentase Kemampooterapan hasil kajian bidang fasilitas radiasi dan zat radioaktif kedalam penyusunan kebijakan pengawasan ketenaganuklira	100 Persen		
	03.01 Persentase ketersediaan peraturan perundang-undangan ketenaganukliran bidang Fasilitas radiasia dan zat radioaktif pada pada RPJMN 2020-2024	100 Persen		
	03.03 Persentase penerapan peraturan ketenaganukliran yang sudah diundangkan pada bidang fasilitas radiasi dan zat radioaktif	50 Persen		
	04.01 Persentase ketersediaan peraturan perundang-undangan ketenaganukliran bidang instalasi dan bahan nuklir pada pada RPJMN 2020-2024	100 Persen		
	04.02 Persentase penerapan peraturan ketenaganukliran yang sudah diundangkan pada bidang instalasi dan bahan nuklir	100 Persen		
	05.01 Jumlah makalah dan jurnal yang direkomendasikan	25 Makalahjurnal		
	06.01 Jumlah makalah dan jurnal yang direkomendasikan	20 makalahjurnal		
	07.01 Persentase kemampooterapan pedoman teknis proteksi radiasi dan pengawasan FRZR	95 Persen		



**DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

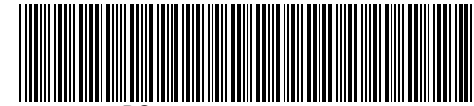
C. RINCIAN KINERJA PROGRAM DAN KEGIATAN :

(dalam ribuan rupiah)

KODE	PROGRAM / SASARAN PROGRAM / INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN / INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	VOLUME / SATUAN	ALOKASI DANA
4389	Pengembangan Sistem Pengawasan PLTN		500.000
01.01	Tersedianya dokumen sistem pengawasan perijinan evaluasi tapak SMR	1 Dokumen Teknis	
02.02	Tersedianya dokumen teknis sistem pengawasan inspeksi PLTN	2 Dokumen Teknis	
085.01.WA	Program Dukungan Manajemen		106.261.693
SP01	SDM yang profesional.		
IKP01	Indeks Profesional ASN (Skor 1-100).	84 Indeks	
IKP02	Jumlah Kebijakan Teknis Kompetensi SDM Pengawasan Ketenaganukliran	1 Kebijakan Teknis	
IKP03	Jumlah Penambahan SDM Pengawas menuju proses kualifikasi S3	5 Pegawai	
SP02	Meningkatnya kapasitas dan kapabilitas organisasi.		
IKP01	Indeks penataan dan penguatan organisasi	3,9 Indeks	
IKP02	Jumlah kebijakan sistem manajemen organisasi	1 Kebijakan teknis	
IKP03	Persentase kerjas sama yang ditindaklanjuti	90 persen	
SP03	Meningkatnya infrastruktur dan sistem informasi lembaga.		
IKP01	Indeks Sistem Pemerintah Berbasis Elektronik	4,2 Indeks	
IKP02	Jumlah kebijakan informasi publik	1 kebijakan	
SP04	Pengelolaan kinerja, anggaran yang optimal dan akuntabel.		
IKP01	Opini atas laporan keuangan	WTP Opini	
IKP02	Tingkat kualitas akuntabilitas kinerja	A Indeks	
IKP03	Indeks persepsi korupsi	3,52 Indeks	



**DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

C. RINCIAN KINERJA PROGRAM DAN KEGIATAN :

(dalam ribuan rupiah)

KODE	PROGRAM / SASARAN PROGRAM / INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN / INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	VOLUME / SATUAN	ALOKASI DANA
IKP04	Prosentase realisasi anggaran	98 Persen	
IKP05	Tingkat maturitas SPIP	3,30 Indeks	
IKP06	Jumlah Kebijakan Pengawasan Internal	1 Kebijakan	
IKP07	Jumlah kebijakan kinerja dan keuangan	1 Kebijakan	
3562	Pengelolaan Organisasi dan SDM		3.005.000
01.01	Jumlah Pegawai Mengikuti Latsar	0 Pegawai	
01.02	Jumlah Pegawai Mengikuti Pelatihan Swakelola	250 Orang	
01.03	Jumlah Sekolah S3	0 Orang	
02.01	Nilai disiplin dalam indeks profesional ASN	4 Indeks	
02.02	Nilai SKP dalam indeks profesional ASN	28,18 Nilai dalam indeks	
02.03	Nilai Sistem Merit dalam penerapan manajemen SDM	255 Nilai dalam indeks	
02.04	Nilai Indeks Implementasi NSPK Manajemen ASN	87 Nilai dalam indeks	
03.01	Nilai Indeks Reformasi Birokrasi	80 Indeks	
3563	Pengelolaan Litigasi dan Legislasi Hukum, Kerjasama, dan Komunikasi Publik		2.336.721
01.01	Jumlah pelaksanaan bantuan hukum	2 Laporan	
01.02	Jumlah analisis dan telaah hukum	3 Laporan hasil analisis	
01.03	Jumlah peraturan kelembagaan yang diundangkan	5 Peraturan	
01.04	Jumlah Peraturan Ketenaganukliran yang diharmonisasi	5 Peraturan	
02.01	Jumlah Naskah Kerja Sama	3 Naskah Kerja Sama	
02.02	Jumlah Dokumen Tindak Lanjut Kerja Sama Internasional	1 Dokumen Kerja Sama Internasional	
03.01	Jumlah Kegiatan Kehumasan dan Informasi Publik	1 Dokumen	
03.02	Jumlah laporan pelaksanaan edukasi publik	1 Laporan	



**DAFTAR ISI ANGGARAN PELAKSANAAN (DIPA) INDIK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

C. RINCIAN KINERJA PROGRAM DAN KEGIATAN :

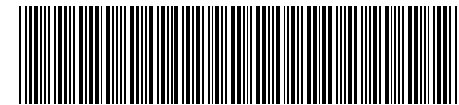
(dalam ribuan rupiah)

KODE	PROGRAM / SASARAN PROGRAM / INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN / INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	VOLUME / SATUAN	ALOKASI DANA
3564	03.03 Jumlah laporan pelaksanaan pelayanan informasi publik	1 Laporan	1.587.480
	Pengelolaan Sistem Informasi dan Teknologi		
	05.01 Tingkat ketersediaan Aplikasi Pendukung proses pengawasan dan kelembagaan	90 Persen	
	06.01 Tingkat ketersediaan (uptime ) jaringan internet dan intranet	100 Persen	
3565	07.01 Tingkat Ketersediaan Bahan Pustaka	95 Persen	98.774.692
	Pengelolaan Keuangan, BMN dan Umum		
	01.01 Persentase Ketepatan Penyampaian Laporan BMN	100 Persen	
	01.02 Persentase Tingkat Sanggah Pengadaan Barang/Jasa	5 Persen	
	01.03 Persentase Tingkat Pelayanan Kerumahtangaan dan Pengamanan di bawah 100 Pengaduan	95 Persen	
	01.04 Pengelolaan kegiatan Protokoler pimpinan dan lembaga	1 Laporan	
	01.05 Persentase Layanan Perkantoran	95 Persen	
	01.06 Nilai Audit Kearsipan	A Nilai dalam indeks	
	01.07 Jumlah Pengadaan Sarana Prasarana Internal	9 Unit	
	06.01 Prosentase kesesuaian dokumen penganggaran dengan dokumen perencanaan	95 Persen	
	07.01 Prosentase tingkat pemanfaatan hasil pemantauan dan evaluasi dokumen perencanaan dan penganggaran	95 Persen	
	08.01 Tingkat realisasi pembayaran kegiatan tepat waktu	90 Persen	
	08.02 Tingkat kesesuaian SAP dan waktu penyampaian laporan keuangan	90 Persen	
	10.01 Persentasi realisasi pembayaran gaji dan tunjangan	95 Persen	
3566	Pengelolaan Risiko, Pengendalian dan Pengawasan Internal		557.800
	01.01 Jumlah Laporan Hasil Pengawasan Internal yang disusun tepat waktu	10 Laporan	





**DAFTAR ISI PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**I. INFORMASI KINERJA DAN ANGGARAN PROGRAM**

Halaman : 8 dari 8

C. RINCIAN KINERJA PROGRAM DAN KEGIATAN :

(dalam ribuan rupiah)

KODE	PROGRAM / SASARAN PROGRAM / INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN / INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	VOLUME / SATUAN	ALOKASI DANA
01.02	Jumlah Pedoman Pengawasan Internal	2 Dokumen	

**KETENTUAN**

DIPA Induk ini dituangkan lebih lanjut ke dalam DIPA Petikan dan DIPA Petikan dimaksud berlaku sebagai dokumen pelaksanaan kegiatan Satker.

Jakarta, 24 November 2023  
Sekretaris Utama Badan Pengawas Tenaga Nuklir



Sugeng Sumbarjo  
NIP. 196507251990011001



DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024



DS:7450-9910-0203-3507

II. RINCIAN ALOKASI ANGGARAN PER SATKER

A. IDENTITAS UNIT :

1. KEMENTERIAN NEGARA / LEMBAGA : 085 BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR (BAPETEN)  
2. UNIT ORGANISASI : 085.01 Badan Pengawas Tenaga Nuklir  
3. PAGU : Rp.131.674.845.000  
(SERATUS TIGA PULUH SATU MILIAR ENAM RATUS TUJUH PULUH EMPAT JUTA DELAPAN RATUS EMPAT PULUH LIMA RIBU RUPIAH)

B. RINCIAN ALOKASI ANGGARAN PER SATKER

(dalam ribuan rupiah)

NO	KODE	PROGRAM / PROPINSI / SATKER / SUMBER DANA	KP KD DK TP UB	JENIS BELANJA				PAGU/TARGET PENDAPATAN	TERCATAT
				PEGAWAI	BARANG	MODAL	BANTUAN SOSIAL		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=5+6+7+8	10
	085.01.KB	Program Riset dan Inovasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi		0	22.204.168	3.208.984	0	25.413.152	330.440
	01	DKI JAKARTA		0	22.204.168	3.208.984	0	25.413.152	330.440
	666760	DEPUTI BIDANG PERIJINAN DAN INSPEKSI	KP	0	17.886.668	2.946.484	0	20.833.152	205.440
	A00	RM		0	7.451.776	2.410.952	0	9.862.728	200.000
	D00	PNBP		0	10.434.892	535.532	0	10.970.424	5.440
		Target Pendapatan						15.817.132	
	666777	DEPUTI BIDANG PENGAJIAN KESELAMATAN NUKLIR	KP	0	4.317.500	262.500	0	4.580.000	125.000
	A00	RM		0	4.317.500	262.500	0	4.580.000	125.000
	085.01.WA	Program Dukungan Manajemen		71.833.683	33.616.019	811.991	0	106.261.693	200.000
	01	DKI JAKARTA		71.833.683	33.616.019	811.991	0	106.261.693	200.000
	613324	SEKRETARIS UTAMA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR	KP	71.833.683	33.616.019	811.991	0	106.261.693	200.000
	A00	RM		71.833.683	33.309.149	811.991	0	105.954.823	200.000
	D00	PNBP		0	306.870	0	0	306.870	0
		Target Pendapatan						783.360	
		TOTAL		71.833.683	55.820.187	4.020.975	0	131.674.845	530.440
		RM		71.833.683	45.078.425	3.485.443	0	120.397.551	525.000
		PNBP		0	10.741.762	535.532	0	11.277.294	5.440
		PENDAPATAN						16.600.492	

KETENTUAN

DIPA Induk ini dituangkan lebih lanjut ke dalam DIPA Petikan dan DIPA Petikan dimaksud berlaku sebagai dokumen pelaksanaan kegiatan Satker.

Jakarta, 24 November 2023  
Sekretaris Utama Badan Pengawas Tenaga Nuklir



Sugeng Sumbarjo  
NIP. 196507251990011001



**DAFTAR ISI AN PELAKSANAAN ANGGARAN (DIPA) INDUK  
TAHUN ANGGARAN 2024  
NOMOR : DIPA-085.01-0/2024**



DS:7450-9910-0203-3507

**III. RENCANA PENARIKAN DANA DAN PERKIRAAN PENERIMAAN**

**A. IDENTITAS UNIT :**

1. KEMENTERIAN NEGARA / LEMBAGA : 085 BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR (BAPETEN)  
2. UNIT ORGANISASI : 085.01 Badan Pengawas Tenaga Nuklir  
3. PAGU : Rp.131.674.845.000

(SERATUS TIGA PULUH SATU MILIAR ENAM RATUS TUJUH PULUH EMPAT JUTA DELAPAN RATUS EMPAT PULUH LIMA RIBU RUPIAH)

**B. RENCANA PER PROGRAM**

(dalam ribuan rupiah)

NO	KODE	URAIAN PROGRAM	PAGU	JANUARI	PEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOPEMBER	DESEMBER
1	085.01.KB	Program Riset dan Inovasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi													
		RENCANA PENARIKAN DANA	25.413.152	1.732.380	1.777.626	2.034.586	1.881.314	2.231.147	2.217.474	2.051.958	2.264.789	2.404.740	2.452.006	2.432.127	1.933.004
		PERKIRAAN / TARGET PENDAPATAN	15.817.132	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.093	1.318.109
2	085.01.WA	Program Dukungan Manajemen													
		RENCANA PENARIKAN DANA	106.261.693	3.779.737	4.635.516	4.679.506	4.691.483	7.575.000	6.007.228	9.930.186	6.278.828	6.601.561	7.303.423	11.572.842	33.206.382
		PERKIRAAN / TARGET PENDAPATAN	783.360	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280	65.280
		<b>TOTAL RENCANA PENARIKAN DANA</b>	<b>131.674.845</b>	<b>5.512.117</b>	<b>6.413.142</b>	<b>6.714.092</b>	<b>6.572.797</b>	<b>9.806.147</b>	<b>8.224.702</b>	<b>11.982.144</b>	<b>8.543.617</b>	<b>9.006.301</b>	<b>9.755.430</b>	<b>14.004.969</b>	<b>35.139.386</b>
		<b>TOTAL PERKIRAAN / TARGET PENDAPATAN</b>	<b>16.600.492</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.373</b>	<b>1.383.389</b>

Jakarta, 24 November 2023  
Sekretaris Utama Badan Pengawas Tenaga Nuklir



Sugeng Sumbarjo  
NIP. 196507251990011001