

RENCANA KERJA

Tahun 2023

**DIREKTORAT JENDERAL PENGENDALIAN
PENCEMARAN DAN KERUSAKAN LINGKUNGAN**



**KEMENTERIAN LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN
2023**

KATA PENGANTAR



Dokumen Rencana Kerja (Renja) Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan (Ditjen PPKL) Tahun 2023 merupakan penjabaran dari Rencana Kerja Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Tahun 2023. Rencana Kerja ini disusun setiap tahun sebagai pelaksanaan tugas dan fungsi Ditjen PPKL yang menjabarkan sasaran strategis, sasaran program, kegiatan dan indikator kinerja.

Rencana Kerja adalah perencanaan yang holistik (menyeluruh), tematik (terfokus), terintegrasi (terpadu), dan spasial (lokasi yang jelas) merupakan upaya pemenuhan sasaran prioritas nasional dengan kebijakan anggaran *Money Follow Program* yaitu pendekatan penganggaran yang lebih fokus pada program atau kegiatan yang terkait langsung dengan prioritas nasional. Penyusunan Renja Ditjen PPKL Tahun 2023 mengacu kepada Renstra Ditjen PPKL 2020-2024 (Revisi) dan akan digunakan sebagai pedoman/acuan dalam melaksanakan program, kegiatan dan anggaran tahunan oleh seluruh unit kerja lingkup Ditjen PPKL selama tahun 2023.

Akhir kata, semoga dokumen Renja ini dapat lebih meningkatkan kinerja bagi seluruh pemangku kepentingan Ditjen PPKL dalam rangka pencapaian target kinerja yang telah ditetapkan.

Jakarta, Januari 2023
Dirjen Pengendalian Pencemaran dan
Kerusakan Lingkungan

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Sigit Reliantoro', written over a horizontal line.

Sigit Reliantoro

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang, Tujuan dan Sistematika.....	1
1.2 Kedudukan, Tugas Pokok dan Fungsi.....	1
1.3 Struktur Organisasi dan Sumber Daya Manusia	2
BAB II. CAPAIAN KINERJA PROGRAM DAN	5
ANGGARAN	5
2.1 Capaian Kinerja Tahun 2021.....	5
2.2 Prognosis Kinerja Tahun 2022.....	8
2.3 Capaian dan Prognosis Anggaran.....	10
BAB III. RENCANA KERJA TAHUN 2023	13
3.1 Strategi dalam Mendukung Prioritas Nasional.....	13
3.2 Program, Sasaran dan Indikator Kinerja Program	15
BAB IV. PENUTUP	21
LAMPIRAN	22

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Sumber Daya Manusia ASN Ditjen PPKL berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	4
Tabel 2. Sumber Daya Manusia PPNPN Ditjen PPKL berdasarkan Tingkat Pendidikan	4
Tabel 3. Capaian Indikator Kinerja Utama Tahun.....	5
Tabel 4. Capaian Indikator Program Kualitas Lingkungan Hidup Tahun 2021	5
Tabel 5. Capaian IKU Dukungan Managemant Ditjen PPKL Tahun 2021	6
Tabel 6. Capaian Kinerja Ditjen PPKL 2021 Setelah Refocusing.....	6
Tabel 7. Prognosis Capaian Indikator Program Ditjen PPKL Tahun 2022	8
Tabel 8. Prognosis Capaian Target Rincian Output Tahun 2022	9
Tabel 9. Indikator Kinerja Utama (IKU) Ditjen PPKL Tahun 2023.....	16
Tabel 10. Rencana Capaian Indikator Kinerja Program Tahun 2023	16
Tabel 11. Indikator Kinerja Kegiatan Ditjen PPKL Tahun 2023	17

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Struktur Organisasi Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan.....	3
Gambar 2. Jumlah Pegawai Berdasarkan Jenis Kelamin Diagram.....	4
Gambar 3. Pergerakan Pagu Ditjen PPKL Tahun 2021	11
Gambar 4. Pergerakan Pagu Ditjen PPKL Tahun 2022	12
Gambar 5. Prioritas Nasional dalam RKP TA 2023	13
Gambar 6. Dukungan Ditjen PPKL pada Prioritas Nasional (PN) 6.....	14
Gambar 7. Struktur Anggaran Ditjen PPKL TA 2023.....	20

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1. ARSITEKTUR KINERJA DIREKTORAT JENDERAL PPKL TAHUN 2023	23
LAMPIRAN 2. KEGIATAN DITJEN PPKL TAHUN 2023 DALAM PRIORITAS NASIONAL	30
LAMPIRAN 3. CASCADING RENSTRA TO RENJA DITJEN PPKL TAHUN 2023	34

BAB I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang, Tujuan dan Sistematika

Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan (Ditjen PPKL) dalam memasuki tahun ke empat pelaksanaan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024, mendukung Rencana Kerja Tahunan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan dalam bidang pengendalian pencemaran lingkungan serta Rencana Kerja Pemerintah (RKP) Tahun 2023 yang mengusung tema “Produktivitas tapak hutan dan lingkungan hidup untuk transformasi ekonomi Indonesia” sebagai upaya melanjutkan pembangunan untuk lepas dari tekanan pandemi COVID-19 sejak tahun 2020. Dampak dari pandemi COVID-19 menyebabkan kerugian ekonomi dan sosial hingga mengakibatkan perubahan tatanan kehidupan dengan aktifitas baru sehingga berpotensi memberikan tekanan yang tinggi terhadap kualitas lingkungan hidup.

Dokumen Rencana Kerja (RENJA) Ditjen PPKL Tahun 2023 adalah dokumen perencanaan pembangunan tahunan yang disusun sebagai acuan perencanaan, penganggaran, dan pelaksanaan pembangunan dalam rangka mencapai secara efektif dan efisien berupa pencapaian multi manfaat dalam pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan yang dilaksanakan dengan menggunakan pendekatan Holistik, Integratif, Tematik dan Spasial (HITS). Renja Ditjen PPKL Tahun Anggaran 2023 mengacu pada kebijakan anggaran belanja berdasarkan money follows program dengan cara memastikan program yang benar-benar bermanfaat yang dialokasikan dan bukan sekedar karena tugas dan fungsi Ditjen PPKL yang bersangkutan.

Renja Tahun 2023 diharapkan dapat memberikan gambaran singkat mengenai sasaran dan kebijakan yang akan digunakan serta program dan kegiatan prioritas Ditjen PPKL. Hal ini secara langsung dapat mencerminkan pencapaian prioritas nasional yang telah ditetapkan. Dokumen Renja ini diperlukan juga sebagai pedoman dan acuan dalam melaksanakan program dan kegiatan tahun 2023 di seluruh unit kerja lingkup Ditjen PPKL sesuai dengan target - target pada Renstra Ditjen PPKL Tahun 2020-2024.

1.2 Kedudukan, Tugas Pokok dan Fungsi

Untuk meningkatkan efektivitas dan efisiensi pelaksanaan tugas dan fungsi, serta sebagai tindak lanjut kebijakan penyederhanaan birokrasi, telah dilakukan penataan Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan melalui Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 15 tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Kedudukan, tugas pokok dan fungsi Ditjen PPKL sebagai berikut:

Kedudukan

Direktorat Jenderal PPKL adalah unsur pelaksana yang berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Direktorat Jenderal PPKL dipimpin oleh Direktur Jenderal.

Tugas Pokok dan Fungsi

Tugas

Menyelenggarakan perumusan dan pelaksanaan kebijakan di bidang pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan.

Fungsi

- a. perumusan kebijakan di bidang penyelenggaraan pengendalian pencemaran air, pengendalian pencemaran udara, pengendalian kerusakan lahan, pengendalian kerusakan ekosistem gambut, pengendalian pencemaran dan kerusakan wilayah pesisir dan laut;
- b. pelaksanaan kebijakan di bidang penyelenggaraan pengendalian pencemaran air, pengendalian pencemaran udara, pengendalian kerusakan lahan, pengendalian kerusakan ekosistem gambut, pengendalian pencemaran dan kerusakan wilayah pesisir dan laut;
- c. penyusunan norma, standar, prosedur, dan kriteria di bidang penyelenggaraan pengendalian pencemaran air, pengendalian pencemaran udara, pengendalian kerusakan lahan, pengendalian kerusakan ekosistem gambut, pengendalian pencemaran dan kerusakan wilayah pesisir dan laut;
- d. koordinasi dan sinkronisasi pelaksanaan kebijakan di bidang penyelenggaraan pengendalian pencemaran air, pengendalian pencemaran udara, pengendalian kerusakan lahan, pengendalian kerusakan ekosistem gambut, pengendalian pencemaran dan kerusakan wilayah pesisir dan laut;
- e. pelaksanaan bimbingan teknis dan supervisi di bidang penyelenggaraan pengendalian pencemaran air, pengendalian pencemaran udara, pengendalian kerusakan lahan, pengendalian kerusakan ekosistem gambut, pengendalian pencemaran dan kerusakan wilayah pesisir dan laut;
- f. pelaksanaan evaluasi dan pelaporan penyelenggaraan di bidang penyelenggaraan pengendalian pencemaran air, pengendalian pencemaran udara, pengendalian kerusakan lahan, pengendalian kerusakan ekosistem gambut, pengendalian pencemaran dan kerusakan wilayah pesisir dan laut;
- g. pelaksanaan tugas administrasi Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan;
- h. pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan.

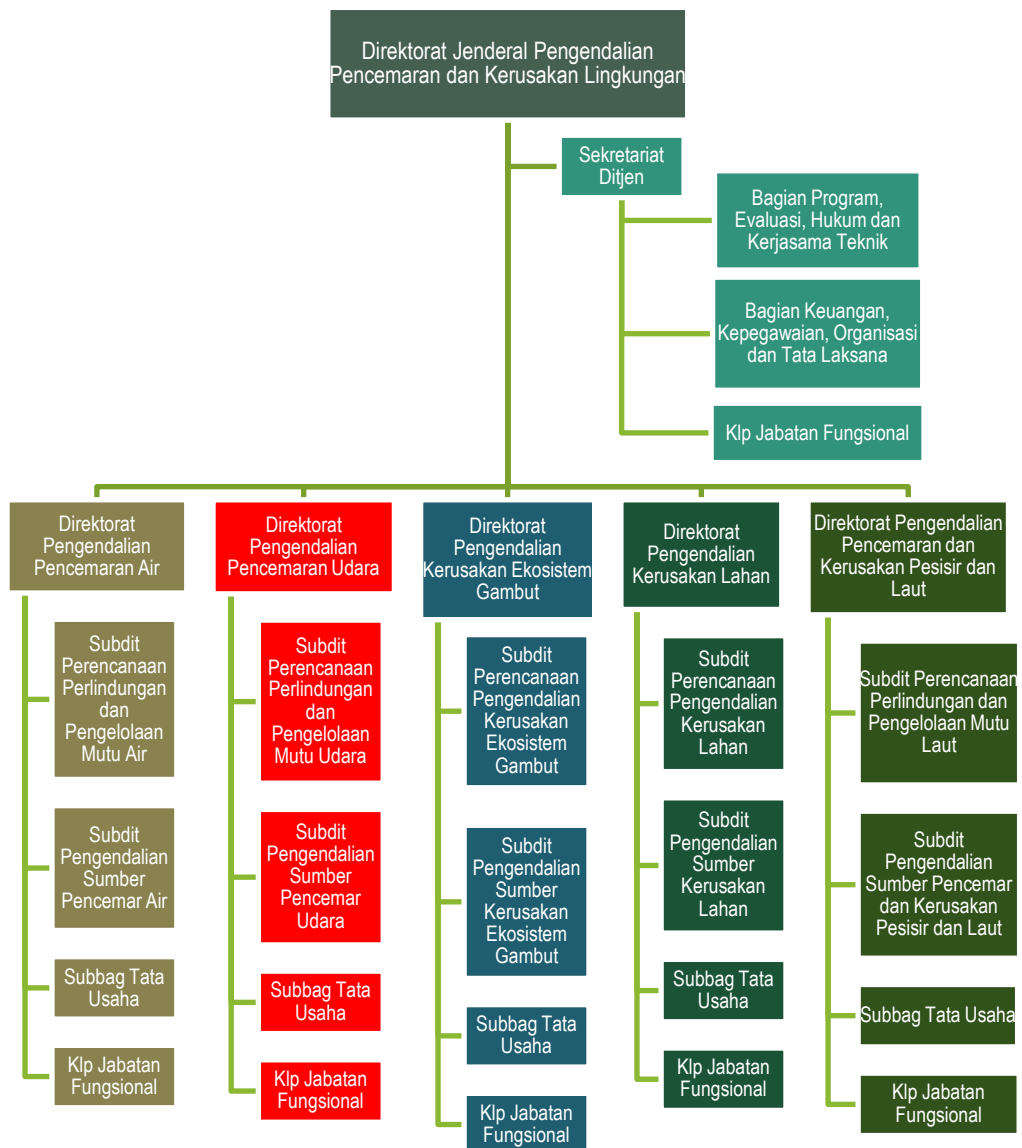
1.3 Struktur Organisasi dan Sumber Daya Manusia

Struktur Organisasi

Untuk dapat menjalankan tugas dan fungsi Ditjen PPKL didukung oleh perangkat organisasi. Berdasarkan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 15 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, susunan organisasi Ditjen PPKL terdiri dari:

1. Sekretariat Direktorat Jenderal;
2. Direktorat Pengendalian Pencemaran Air;
3. Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara;
4. Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut;
5. Direktorat Pengendalian Kerusakan Lahan;

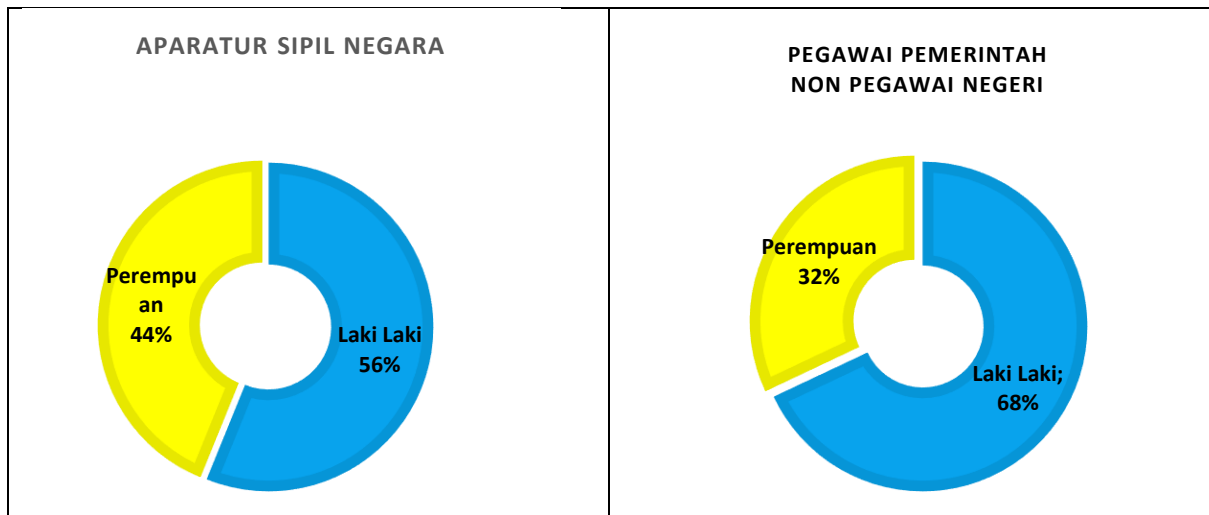
6. Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut.



Gambar 1. Struktur Organisasi Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan

Sumber Daya Manusia Ditjen PPKL

Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan saat ini didukung modal intelektual berupa sumber daya manusia dengan kualitas yang cukup unggul. Jumlah seluruh pegawai sebanyak 344 orang dengan rincian berdasarkan gender yaitu (1) Jumlah Aparatur Sipil Negara (ASN) sebanyak 269 orang yang terdiri dari 151 orang laki – laki dan 118 orang perempuan; (2) Jumlah Pegawai Pemerintah Non Pegawai Negeri (PPNPN) sebanyak 75 orang terdiri dari 51 orang laki – laki dan 24 orang perempuan.



Gambar 2. Jumlah Pegawai Berdasarkan Jenis Kelamin Diagram

Tabel dibawah ini menyajikan data komposisi (jumlah) sumber daya manusia Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan berdasarkan tingkat pendidikan.

Tabel 1. Sumber Daya Manusia ASN Ditjen PPKL berdasarkan Tingkat Pendidikan

No	Unit Kerja	S3		S2		S1		D3		SLTA		SLTP		SD		Jumlah
		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
1	Ditjen PPKL	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	Sekretariat Direktorat Jenderal PPKL	1	0	5	3	19	14	2	6	7	4	2	0	2	0	65
3	Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	0	0	5	2	16	15	2	1	2	0	0	0	1	0	44
4	Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	0	0	5	10	12	10	1	1	0	1	1	0	0	0	41
5	Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	0	0	6	3	13	10	1	2	1	0	0	0	0	0	36
6	Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	0	0	4	4	9	11	2	2	4	1	1	0	1	0	39
7	Direktorat Pengendalian Kerusakan Lahan	0	0	5	4	15	11	0	1	3	2	0	0	0	0	41
8	Dipekerjakan	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
JUMLAH		1	0	32	26	85	71	8	13	17	8	4	0	4	0	269
		1		58		156		21		25		4		4		

Sumber : Setditjen PPKL, Tahun 2022

Tabel 2. Sumber Daya Manusia PPNPN Ditjen PPKL berdasarkan Tingkat Pendidikan

No	Unit Kerja	S1		D3		SLTA		SLTP		SD		Jumlah
		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
1	Ditjen PPKL	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
2	Sekretariat Direktorat Jenderal PPKL	4	5	0	2	21	2	3	0	1	0	38
3	Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	6	3	1	0	1	0	0	0	0	0	11
4	Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
5	Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	3	3	0	0	1	0	0	0	0	0	7
6	Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
7	Direktorat Pengendalian Kerusakan Lahan	3	2	0	1	1	0	0	0	0	0	7
8	Dipekerjakan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH		23	17	1	4	24	2	3	0	0	0	75
		40		5		26		3		0		

Sumber : Setditjen PPKL, Tahun 2022

BAB II. CAPAIAN KINERJA PROGRAM DAN ANGGARAN

2.1 Capaian Kinerja Tahun 2021

Pencapaian Sasaran Strategis 1 (SS.1) KLHK yang diamanatkan kepada Ditjen PPKL yaitu terwujudnya lingkungan hidup dan hutan yang berkualitas serta tanggap terhadap perubahan iklim yang merupakan Indikator Kinerja utama (IKU) adalah Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH), adalah sebagai berikut :

Tabel 3. Capaian Indikator Kinerja Utama Tahun 2021

PROGRAM/KEGIATAN	SASARAN	INDIKATOR KINERJA UTAMA	SATUAN	TARGET RENSTRA	TARGET RENJA	CAPAIAN
Kualitas Lingkungan Hidup	Kualitas lingkungan hidup yang semakin nyaman ditinggali	Indeks kualitas lingkungan hidup	Poin	68,96	68,96	71,45 (103,61%)

Sumber : Laporan Kinerja (LKj) Ditjen PPKL 2021

Sasaran Strategis ke-1 Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan ini merupakan Indikator Kinerja Utama (IKU 1) Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, yang memiliki 5 (lima) sasaran program dengan hasil capaian Indikator Kinerja Program tahun 2021 seperti pada gambar berikut ini.

Tabel 4. Capaian Indikator Program Kualitas Lingkungan Hidup Tahun 2021

INDIKATOR KINERJA UTAMA	INDIKATOR KINERJA PROGRAM	SATUAN	TARGET RENSTRA	TARGET RENJA	CAPAIAN
Indeks kualitas lingkungan hidup (IKLH)	Indeks Kualitas Air (IKA)	Poin	55,2	55,2	52,82 (95,69%)
	Indeks Kualitas Udara (IKU)		84,2	84,2	87,36 (103,75%)
	Indeks Kualitas Air Laut (IKAL)		59	59	81,04 (137,35%)
	Indeks Kualitas Lahan (IKL)		62,5	62,5	60,72 (97,15%)

Sumber : Laporan Kinerja (LKj) Ditjen PPKL Tahun 2021

Untuk mendukung keberhasilan pencapaian Indikator Kinerja Program tersebut, perlu adanya dukungan management yang termasuk dalam Sasaran Strategis-4 (SS-4) yaitu terselenggaranya tata kelola dan inovasi pembangunan lingkungan hidup dan kehutanan yang baik, serta kompetensi SDM LHK yang berdaya saing dengan sasaran program berupa terwujudnya Reformasi Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di Lingkungan Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan. Adapun sasaran program, indikator program, target dan capaian sebagaimana pada tabel di bawah ini.

Tabel 5. Capaian IKU Dukungan Management Ditjen PPKL Tahun 2021

SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA PROGRAM	TARGET RENSTRA	TARGET RENJA	CAPAIAN
Meningkatnya birokrasi dan layanan public yang agile, efektif, dan efisien	SAKIP Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	81	81	76,06 (95,08%)

Sumber : Laporan Kinerja (LKj) PPKL 2021

Capaian Kinerja Tahun 2021 mengalami penyesuaian target dikarenakan adanya kebijakan Refocusing dari Pemerintah, adapun penyesuaian Capaian Kinerja Per Kegiatan Per Output Tahun 2021 sebagaimana pada tabel di bawah ini.

Tabel 6. Capaian Kinerja Ditjen PPKL 2021 Setelah Refocusing

PROGRAM /KEGIATAN	UNIT ESELON II	KLASIFIKASI RINCIAN OUTPUT (KRO)	SASARAN KEGIATAN	RINCIAN OUTPUT (RO)	TARGET SEBELUM REFOCUSING	TARGET SETELAH REFOCUSING	
Program Kualitas Lingkungan Hidup							
Pemantauan Kualitas Lingkungan	Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	Data dan Informasi Publik	Tersedianya Data dan Informasi Kualitas Udara Manual	Data dan Informasi Kualitas Udara Manual	500 layanan	500 layanan	
	Direktorat Pengendalian Pencemaran Air		Tersedianya Data dan Informasi Kualitas Air Manual	Data dan Informasi Kualitas Air Manual	591 layanan	591 layanan	
	Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut		Tersedianya Data dan Informasi Kualitas Air Laut	Data dan Informasi Kualitas Air Laut	34 layanan	34 layanan	
	Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut		Tersedianya Data dan Informasi Sampah Laut	Data dan Informasi Sampah Laut	23 layanan	23 layanan	
	Direktorat Pemulihan Kerusakan Lahan		Tersedianya Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	34 layanan	34 layanan	
	Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut		Tersedianya Data dan Informasi Kesatuan Hidrologis Gambut	Data dan Informasi Kesatuan Hidrologis Gambut	19 provinsi	19 provinsi	
	Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara		Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	Terbangunnya Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	14 unit	3 unit
	Direktorat Pengendalian Pencemaran Air			Terbangunnya Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	21 unit	21 unit
Pengendalian Pencemaran Lingkungan	Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	Fasilitasi dan Pembinaan Industri	Terlaksananya Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara	Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara	2.625 industri	2.625 industri	

PROGRAM /KEGIATAN	UNIT ESELON II	KLASIFIKASI RINCIAN OUTPUT (KRO)	SASARAN KEGIATAN	RINCIAN OUTPUT (RO)	TARGET SEBELUM REFOCUSING	TARGET SETELAH REFOCUSING
Program Kualitas Lingkungan Hidup						
	Direktorat Pengendalian Pencemaran Air		Terlaksananya Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air	Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air	2.625 industri	2.625 industri
	Direktorat Pemulihan Kerusakan Lahan		Terlaksananya Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Lingkungan	Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Lingkungan	85 industri	85 industri
	Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut		Terlaksananya Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	350 industri	350 industri
	Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	Terbangunnya Instalasi Pengolahan Air Limbah di DAS Citarum	Instalasi Pengolahan Air Limbah di DAS Citarum	10 unit	9 unit
			Terbangunnya Instalasi Pengolahan Air Limbah	Instalasi Pengolahan Air Limbah	43 unit	43 unit
		Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	Terlaksananya Fasilitasi Pemantauan Effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	Fasilitasi Pemantauan Effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	33 daerah (kab/kota)	33 daerah (kab/kota)
	Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	Terlaksananya Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	Layanan Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	12 daerah (prov/kab/kota)	12 daerah (prov/kab/kota)
		Fasilitasi dan Pembinaan Badan Usaha	Terlaksananya Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir dan Laut	Layanan Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir dan Laut	25 badan usaha	8 badan usaha
Pemulihan Kerusakan Lingkungan	Direktorat Pemulihan Kerusakan Lahan	Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	Terpulihkannya Lahan Bekas Pertambangan Rakyat	Lahan Bekas Pertambangan Rakyat yang Dipulihkan	30 unit	30 unit
	Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut		Terpulihkannya Lahan Gambut Terdegradasi di Areal Penggunaan Lainnya	Lahan Gambut Terdegradasi dipulihkan di Areal Penggunaan Lainnya	1.500 hektar	1.040 hektar
	Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut		Terlaksananya pemulihan Fungsi Padang Lamun/Terumbu Karang	Padang Lamun/Terumbu Karang yang dipulihkan Fungsinya	4 unit	4 unit
	Direktorat Pengendalian	Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	Terfasilitasinya Desa Mandiri Peduli Gambut	Fasilitasi Desa Mandiri Peduli Gambut	30 desa	1 desa

PROGRAM /KEGIATAN	UNIT ESELON II	KLASIFIKASI RINCIAN OUTPUT (KRO)	SASARAN KEGIATAN	RINCIAN OUTPUT (RO)	TARGET SEBELUM REFOCUSING	TARGET SETELAH REFOCUSING
Program Kualitas Lingkungan Hidup						
	Kerusakan Ekosistem Gambut		Terlaksananya Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa (PEN)		30 desa
Program Dukungan Manajemen						
Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan hidup		Layanan Perkantoran	Terlaksananya layanan perkantoran	Layanan Perkantoran	1 layanan	1 layanan
		Layanan Umum	Terlaksananya layanan Dukungan Manajemen Ditjen PPKL	Layanan Dukungan Manajemen Ditjen PPKL	1 layanan	1 layanan

2.2 Prognosis Kinerja Tahun 2022

Sesuai dengan Rencana Kerja Ditjen PPKL Tahun 2022 program, target dan prognosis capaian Ditjen PPKL tahun 2022 sebagai berikut

Tabel 7. Prognosis Capaian Indikator Program Ditjen PPKL Tahun 2022

Sasaran Strategis	Sasaran Program	Indikator Kinerja Utama	Realisasi 2021	Target Renstra PPKL 2022	Target Renstra PPKL 2024	Target Renja PPKL 2022	Realisasi	Capaian 2022 (%)
Terwujudnya lingkungan hidup dan hutan yang berkualitas serta tanggap terhadap perubahan iklim	Meningkatnya Kualitas Udara	Indeks Kualitas Udara	87,23	84,30	84,5	84,30	88,06	104,46
	Meningkatnya Kualitas Air	Indeks Kualitas Air	53,53	55,30	55,5	55,30	53,88	97,43
	Meningkatnya Kualitas Air Laut	Indeks Kualitas Air Laut	80,97	59,50	60,5	59,50	84,41	141,86
	Meningkatnya Kualitas Tutupan Lahan	Indeks Kualitas Tutupan Lahan	60,81	63,90	65,9	63,9	61,22	95,80
	Meningkatnya Kualitas Ekosistem Gambut	Indeks Kualitas Ekosistem Gambut	68,00	66,80	67,85	66,8	64,92	97,18
Dukungan Manajemen	Terwujudnya efektivitas tata kelola pemerintahan yang baik di lingkungan Ditjen PPKL	Nilai Kinerja Reformasi Birokrasi (SAKIP) pada Ditjen PPKL	76,06	81	83	81	76,06 (capaian 2021)	93,90

Tahun 2022 Ditjen PPKL mengalami refocusing anggaran sehingga terjadi penyesuaian target kegiatan, namun untuk target Indikator Kinerja Program (IKP) tidak mengalami perubahan capaian. Berikut ini adalah tabel penyesuaian target kegiatan dan prognosis capaian target rincian output Ditjen PPKL tahun 2022.

Tabel 8. Prognosis Capaian Target Rincian Output Tahun 2022

No.	Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Renja 2022	Realisasi	Capaian Kinerja (%)
1	Tersedianya sistem pemantauan kualitas udara ambien yang beroperasi secara kontinyu (AQMS)	Jumlah kota yang memiliki sistem pemantauan kualitas udara ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS)	12 unit	15 unit	125
2	Tersedianya data Indeks Kualitas Udara	Terlaksananya pemantauan kualitas udara untuk perhitungan IKU	500 Kab/Kota	507 Kab/Kota	102,80
3	Terlaksananya pemantauan kinerja pengendalian pencemaran udara terhadap usaha dan/atau kegiatan	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu emisi	3.000 Perusahaan	3000 Perusahaan	100
4	Terlaksananya perawatan alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	Jumlah alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis yang dilakukan perawatan	38 Unit	38 Unit	100
5	Tersedianya stasiun pemantau kualitas air sungai yang beroperasi secara kontinyu (ONLIMO)	Jumlah lokasi stasiun pemantau kualitas air sungai yang beroperasi secara kontinyu (ONLIMO)	14 unit	12 unit	85,71
6	Tersedianya fasilitas pengolahan air limbah di Sungai Citarum	Jumlah fasilitas pengolahan air limbah di Sungai Citarum	10 unit	14 unit	140
7	Terlaksananya pemantauan kinerja pengendalian pencemaran air terhadap usaha dan/atau kegiatan	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu air limbah	3.000 Perusahaan	3.000 Perusahaan	100
8	Terbangunnya fasilitas pengendalian pencemaran air	Terbangunnya fasilitas pengendalian pencemaran air	26 Unit	63 Unit	242,31
9	Tersedianya data Indeks Kualitas Air	Jumlah lokasi pemantauan kualitas air sungai dan danau secara manual	696 layanan	678 layanan	97,41
10	Menurunnya persentase beban pencemaran yang dibuang ke badan air pada 15 DAS prioritas dari baseline 4.546.946,30 kg BOD/hari	Persentase penurunan beban pencemaran yang dibuang ke badan air pada 15 DAS prioritas dari baseline 4.546.946,30 kg BOD/hari	0,039%		
11	Jumlah kabupaten/kota yang dilakukan pengawasan terhadap effluent IPAL, IPLT dan Leachate TPA	Jumlah kab/kota yang dilakukan pengawasan terhadap effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	40 Kab./Kota	40 Kab./Kota	100
12	Tersedianya data Indeks Kualitas Air Laut	Jumlah lokasi yang terpantau kualitas air laut	34 Provinsi	34 Provinsi	100
13	Terlaksananya pemantauan sampah laut dan sumber pencemar lainnya dalam rangka pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	Jumlah lokasi yang dilakukan pemantauan sampah laut dan coastal clean up	23 Lokasi	23 Lokasi	100
14	Terlaksananya pemantauan kinerja pengendalian pencemaran air terhadap usaha dan/atau kegiatan Pelabuhan	Jumlah pelabuhan yang memenuhi kriteria kinerja lingkungan	30 pelabuhan	30 pelabuhan	100
15	Terpulihkannya ekosistem pesisir dan laut	Jumlah lokasi ekosistem pesisir laut yang dipulihkan fungsi ekosistemnya	5 Lokasi	5 Lokasi	100
16	Terlaksananya penganggulangan pencemaran tumpahan minyak dan	Jumlah lokasi yang dilakukan Penanggulangan Pencemaran	12 Kab/Kota	12 Kab/Kota	100

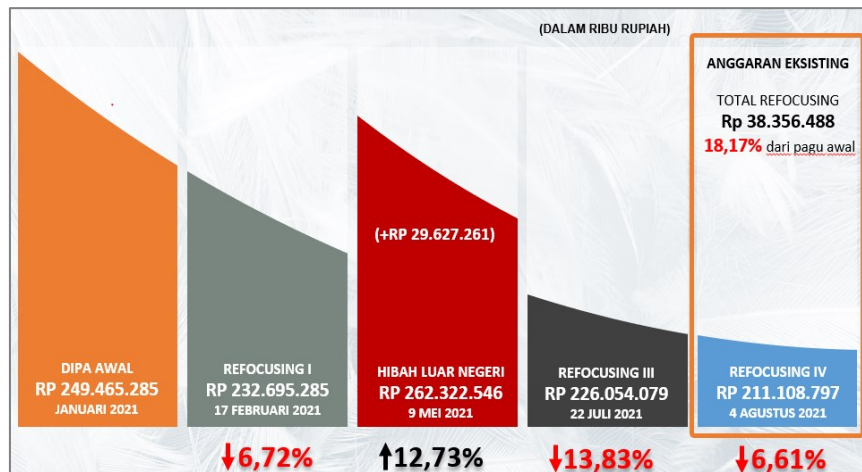
No.	Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	Target Renja 2022	Realisasi	Capaian Kinerja (%)
	kejadian pencemaran kerusakan pesisir dan laut	Tumpahan Minyak dan Kejadian Pencemaran Kerusakan Pesisir dan Laut			
17	Terpulihkannya lahan terlantar bekas pertambangan rakyat	Luas lahan bekas tambang rakyat yang difasilitasi pemulihannya	90 Hektar	113,2 Hektar	125,78
18	Terlaksananya pemantauan kinerja pengendalian kerusakan lahan terhadap usaha dan/atau kegiatan	Jumlah usaha dan/atau kegiatan tambang yang meningkat kinerja pengelolaan lingkungannya	85 Perusahaan	85 Perusahaan	100
19	Tersedianya data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	514 Layanan	514 Layanan	100
20	Tersedianya data Indeks Kualitas Ekosistem Gambut	Jumlah provinsi yang dilakukan pemantauan data muka air tanah untuk data indeks kualitas ekosistem gambut	19 Provinsi	19 Provinsi	100
21	Terlaksananya pemantauan kinerja pengelolaan gambut terhadap usaha dan/atau kegiatan	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi persyaratan pemulihan ekosistem gambut	400 Perusahaan	418 Perusahaan	104,5
22	Terbentuknya desa mandiri peduli gambut di 12 Provinsi	Jumlah desa mandiri peduli gambut yang dibentuk di 12 Provinsi	60 Desa	60 Desa	100
23	Terlaksananya peningkatan kapasitas daerah dalam penyusunan perlindungan dan pengelolaan gambut	Jumlah provinsi dan kabupaten/kota yang difasilitasi dalam penyusunan rencana perlindungan dan pengelolaan ekosistem gambut (RPPEG)	43 Kabupaten/ Kota dan 6 Provinsi	63 Kabupaten/ Kota dan 8 Provinsi	139,92
24	Tersedianya Peta KHG dengan skala 1: 50.000	Jumlah KHG yang dipetakan karakteristik ekosistem gambutnya skala 1 : 50,000	4 KHG	4 KHG	100
25	Terpulihkannya Kawasan hidrologi lahan gambut yang terdegradasi	Luas kawasan hidrologi gambut terdegradasi yang dipulihkan di lahan masyarakat	320 Ha	340 Ha	106,25
26	Meningkatnya reformasi tata Kelola pemerintahan yang baik di lingkungan Ditjen PPKL	Nilai SAKIP Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	81 Poin	76,06 (capaian 2021)	93,90
		Level Maturitas SPIP Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	Level 3	Level 3,71 (KLHK)	123,67
		Laporan Keuangan Ditjen Pengendalian Lingkungan yang Tertib dan Akuntabel	1 Laporan	1 Laporan	100

2.3 Capaian dan Prognosis Anggaran

A. Capaian Serapan Anggaran Tahun 2021

Pagu awal sesuai dengan DIPA Nomor SP DIPA-029.13.1.465033/2020 tertanggal 23 November 2020 sebesar Rp. 249.465.285.000,- (dua ratus empat puluh sembilan milyar empat ratus enam puluh lima juta dua ratus delapan puluh lima ribu rupiah), selanjutnya dengan adanya kebijakan Pemerintah dalam rangka mengamankan pelaksanaan pengadaan vaksin dan program

vaksinasi nasional, penanganan pandemi COVID-19 perlu dukungan anggaran perlindungan sosial kepada masyarakat serta percepatan pemulihan ekonomi nasional, melalui langkah strategis berupa refocusing dan realokasi belanja K/L TA 2021 hal ini menyebabkan revisi terhadap refocussing anggaran sebanyak 3 (tiga) tahap dan adanya penambahan anggaran dari hibah luar negeri selama tahun 2021 sebesar Rp 29.627.261.000 (dua puluh sembilan milyar enam ratus dua puluh tujuh juta dua ratus enam puluh satu ribu rupiah) menjadi total anggaran sebesar Rp. 211.108.797.000,- (dua ratus sebelas milyar seratus delapan juta tujuh ratus sembilan puluh tujuh ribu rupiah). Gambar di bawah ini adalah pergerakan pagu Ditjen PPKL selama Tahun 2021.

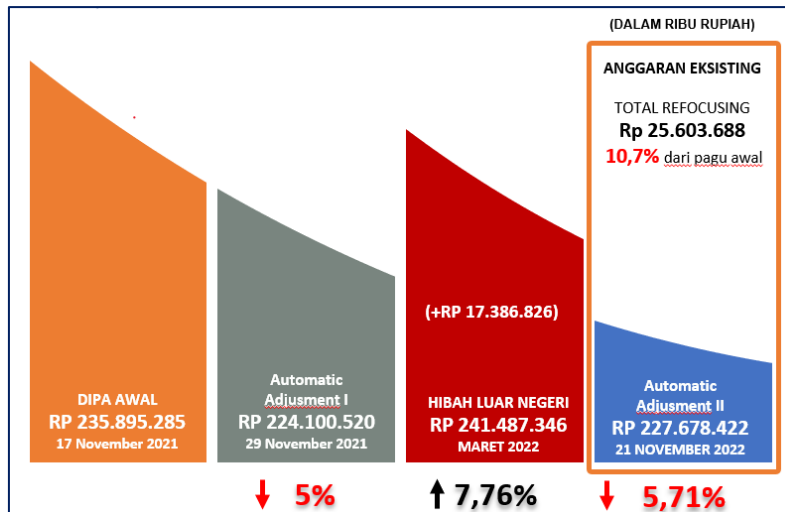


Gambar 3. Pergerakan Pagu Ditjen PPKL Tahun 2021

Penyerapan anggaran Ditjen PPKL memiliki realisasi sebesar **Rp. 202.059.248.276,-** (per 31 Desember 2021) (dua ratus dua milyar lima puluh sembilan juta dua ratus empat puluh delapan ribu dua ratus tujuh puluh enam rupiah) dengan capaian penyerapan anggaran Ditjen PPKL Tahun 2021 sebesar **95,42%**.

B. Prognosis Serapan Anggaran Tahun 2022

Pagu awal dengan DIPA Nomor SP DIPA-029.13.1.465033/2022 tanggal 17 November 2021 sebesar Rp 235.895.285.000 (dua ratus lima puluh tiga milyar dua ratus delapan puluh dua juta seratus sebelas ribu rupiah), selanjutnya terdapat 2 (dua) kali sehingga total Automatic Adjustment sebesar Rp. 25.603.688.000,- (dua puluh lima milyar enam ratus tiga juta enam ratus delapan puluh delapan ribu rupiah) dan penambahan anggaran Hibah Luar Negeri International Fund for Agriculture Development (IFAD) sebesar Rp 17.386.826.000,00 (tujuh belas miliar tiga ratus delapan puluh enam juta delapan ratus dua puluh enam ribu rupiah). Anggaran akhir tahun 2022 menjadi Rp 227.678.422,- (dua ratus dua puluh tujuh milyar enam ratus tujuh puluh delapan juta empat ratus dua puluh dua ribu rupiah). Berikut ini gambar penyesuaian pagu Tahun 2022.



Gambar 4. Pergerakan Pagu Ditjen PPKL Tahun 2022

Adapun prognosis penyerapan anggaran Ditjen PPKL hingga akhir bulan Desember 2021 sebesar Rp. 227.439.288.312,- (dua ratus dua puluh tujuh milyar empat ratus tiga puluh sembilan juta dua ratus delapan puluh delapan ribu tiga ratus dua belas rupiah) atau sebesar 99,89%. Berikut ini gambar penyesuaian anggaran Ditjen PPKL Tahun 2022.

BAB III. RENCANA KERJA TAHUN 2023

Tahun 2023 menjadi tahun kunci Pemantapan Pemulihan Ekonomi Nasional dan Transformasi Ekonomi dalam jangka menengah dan panjang akibat pandemi Covid-19. Untuk itu, Rencana Kerja Pemerintah (RKP) 2023 mengusung tema Peningkatan Produktivitas untuk Transformasi Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan dengan arah kebijakan prioritas pembangunan yang mencakup percepatan penghapusan kemiskinan ekstrem, peningkatan kualitas kesehatan dan pendidikan sumber daya manusia, penanggulangan pengangguran disertai peningkatan decent job, pemulihan dunia usaha, revitalisasi industri dan penguatan riset terapan, pembangunan rendah karbon dan transisi energi, percepatan pembangunan infrastruktur dasar air bersih dan sanitasi, serta pembangunan Ibu Kota Nusantara. Dengan peningkatan produktivitas diharapkan mampu memulihkan ekonomi secara berkelanjutan.

Arah kebijakan prioritas tersebut harus dilakukan dari sekarang, tanpa kecuali untuk berbagai program Lingkungan Hidup dan Kehutanan di tahun 2023 yang diarahkan sepenuhnya menjadi bagian inti dari akselerasi pemulihan ekonomi nasional, diantaranya melalui peningkatan produksi dan ekspor hasil hutan dan jasa lingkungan, menjamin investasi yang ramah dan tidak melampaui ambang batas lingkungan, penurunan kesenjangan antar wilayah dan penguatan peran masyarakat dalam mengakses potensi sumber daya hutan dan lingkungan.

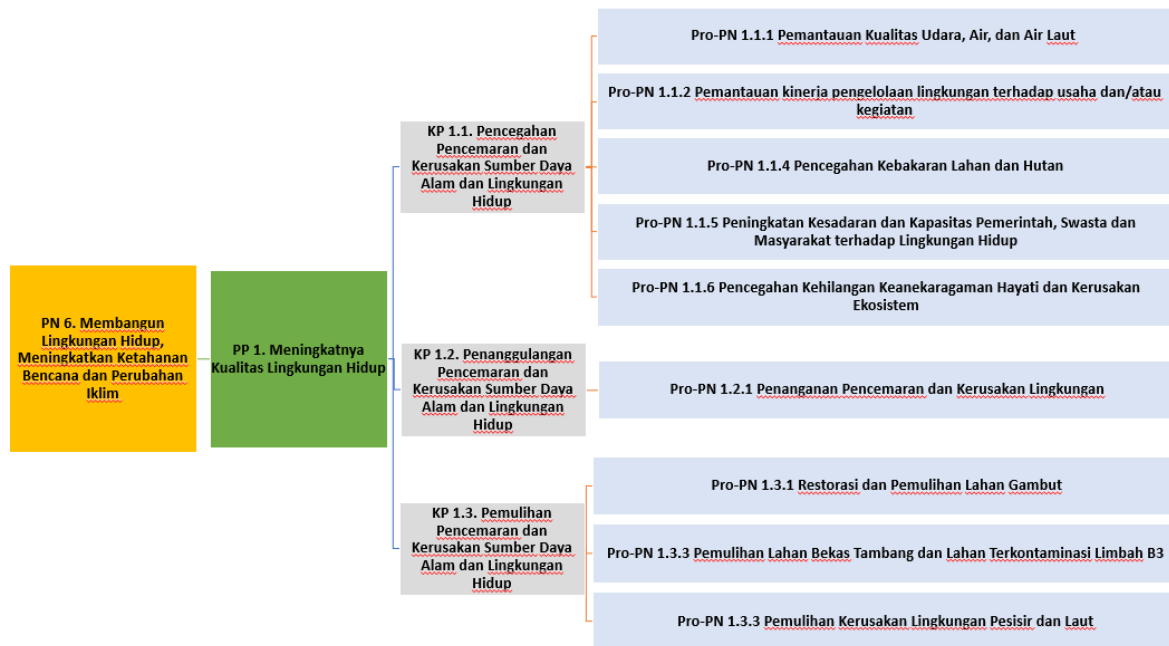
3.1 Strategi dalam Mendukung Prioritas Nasional

RKP 2023 yang telah ditetapkan melalui Peraturan Presiden Nomor 108 Tahun 2022 tentang Rencana Kerja Pemerintah Tahun 2023 merupakan penjabaran tahun keempat dari pelaksanaan RPJMN Tahun 2020-2024 yang memiliki 7 (tujuh) agenda pembangunan dalam RPJMN Tahun 2020-2024 tetap dipertahankan menjadi Prioritas Nasional (PN) dalam RKP Tahun 2023. Tujuh Agenda Pembangunan dalam Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) Tahun 2020 - 2024 meliputi: (1) Penguatan ketahanan ekonomi untuk pertumbuhan yang berkualitas dan berkeadilan; (2) Pengembangan wilayah untuk mengurangi kesenjangan; (3) Peningkatan SDM yang berkualitas dan berdaya saing; (4) Revolusi mental dan pembangunan kebudayaan; (5) Penguatan infrastruktur untuk pengembangan ekonomi dan pelayanan dasar; (6) Pembangunan lingkungan hidup, peningkatan ketahanan bencana dan perubahan iklim; (7) Penguatan stabilitas politik, hukum, pertahanan, dan keamanan serta transformasi pelayanan publik.



Gambar 5. Prioritas Nasional dalam RKP TA 2023

Ditjen PPKL dalam melaksanakan tugasnya mendukung Prioritas Nasional 6 (PN6) yakni Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim. PN6 dalam RKP Tahun 2023 sendiri difokuskan pada upaya menjaga kelestarian sumber daya alam dan lingkungan hidup untuk menopang produktivitas dan kualitas kehidupan masyarakat dalam rangka menuju transformasi ekonomi hijau yang inklusif dan berkelanjutan; serta pembangunan yang berorientasi pada pencegahan, pengurangan risiko, dan tangguh bencana. Pembangunan lingkungan hidup, ketahanan bencana, dan perubahan iklim diarahkan pada kebijakan peningkatan kualitas lingkungan hidup; pengelolaan keanekaragaman hayati yang berkelanjutan; peningkatan ketahanan terhadap bencana dan dampak iklim; serta pembangunan rendah karbon.



Gambar 6. Dukungan Ditjen PPKL pada Prioritas Nasional (PN) 6

Strategi Ditjen PPKL untuk mendukung PN6 adalah pelaksanaan Program Kualitas Lingkungan Hidup yang dijabarkan dengan 3 (tiga) kegiatan yaitu:

1. Pemantauan Kualitas Lingkungan

Sasaran kegiatan ini adalah tersedianya data dan informasi kualitas lingkungan. Adapun komponen kegiatan tersebut meliputi: (a) pemantauan kualitas udara secara manual; (b) pemantauan kualitas air secara manual; (c) pemantauan kualitas air laut; (d) pemantauan sampah laut; (e) penghitungan indeks tutupan lahan; (f) pemantauan kualitas tutupan lahan; (g) tersedianya peta kesatuan hidrologis gambut skala 1:50.000; (h) peningkatan kapasitas perencanaan perlindungan dan pengelolaan ekosistem gambut; (i) penyediaan data Indeks Kualitas Ekosistem Gambut; (j) pemantauan effluent IPAL, IPLT dan Leachate TPA; (k) pemantauan kualitas air secara otomatis; (l) pemantauan kualitas udara secara otomatis; (m) perawatan alat pemantau kualitas air secara otomatis; (n) perawatan alat pemantau kualitas udara.

2. Pengendalian Pencemaran Lingkungan

Sasaran Kegiatan Pengendalian Pencemaran Lingkungan meliputi:

- a. Tersedianya hasil penilaian kinerja industri dalam pengelolaan lingkungan, dengan komponen kegiatan meliputi: evaluasi pengelolaan lingkungan di kawasan pelabuhan; evaluasi kinerja industri dalam pengendalian pencemaran udara; peningkatan kinerja industri dalam pengelolaan lingkungan hidup; evaluasi kinerja industri dalam pengendalian pencemaran air limbah; penilaian peringkat kinerja perusahaan tambang; dan layanan penilaian kinerja industri dalam pengendalian kerusakan ekosistem gambut.
 - b. Tersedianya instalasi pengolahan air limbah, dengan komponen kegiatan meliputi: fasilitas pengelolaan air limbah di DAS Citarum; dan pengelolaan air limbah.
 - c. Terfasilitasinya penanggulangan pencemaran tumpahan minyak dan sampah laut, dengan komponen kegiatan meliputi: penanggulangan pencemaran tumpahan minyak dan kejadian pencemaran kerusakan pesisir laut; layanan penanggulangan pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut; penyusunan perencanaan, Kerjasama dan kebijakan pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut; pengembangan kapasitas inisiatif pengendalian pencemaran pesisir dan laut berbasis daratan (*Clean Seas*).
 - d. Tersedianya hasil penilaian effluent IPAL di daerah, dengan komponen kegiatan fasilitasi pemantauan IPAL, IPLT dan Leachate TPA.
 - e. Tersedianya layanan kinerja pemerintah daerah dalam pengendalian pencemaran lingkungan.
3. Pemulihan Kerusakan Lingkungan

Sasaran Kegiatan Pemulihan Kerusakan Lingkungan meliputi:

- a. Terpulihkannya fungsi lingkungan, dengan komponen kegiatan meliputi: pemulihan ekosistem padang lamun / terumbu karang; pemulihan kerusakan lahan akses terbuka; penyusunan DED; pelembagaan; evaluasi pasca pemulihan; perencanaan direktorat; terpulihkannya lahan gambut yang terdegradasi di areal penggunaan lainnya.
- b. Terfasilitasinya desa dalam menjaga ekosistem gambut, dengan komponen kegiatan fasilitasi desa dalam menjaga ekosistem gambut.

Untuk mendukung kelancaran pelaksanaan kegiatan lingkup Ditjen PPKL, serta dalam rangka pencapaian sasaran strategis Kementerian LHK, Ditjen PPKL juga melaksanakan Program Dukungan Manajemen dengan Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis lainnya Ditjen PPKL. Sasaran kegiatan tersebut adalah Meningkatnya Reformasi Tata Kelola Pemerintahan yang Baik di Lingkungan Ditjen PPKL, dengan komponen kegiatan meliputi: (a) layanan dukungan manajemen Ditjen PPKL; (b) gaji dan tunjangan; serta (c) operasional dan pemeliharaan kantor.

3.2 Program, Sasaran dan Indikator Kinerja Program

Program dan Kegiatan Ditjen PPKL Tahun 2023 mengacu pada Rencana Strategis Ditjen PPKL tahun 2020 - 2024 (Revisi) dalam rangka mendukung pencapaian sasaran strategis Kementerian LHK yaitu terwujudnya lingkungan hidup dan hutan yang berkualitas serta tanggap terhadap perubahan iklim. Pencapaian sasaran strategis tersebut diukur melalui Indikator

Kinerja Utama (IKU) KLHK yaitu Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH) dengan target pada tahun 2023 sebesar 69,48. Penjabaran IKU tersebut ke dalam Indikator Kinerja Program (IKP) Ditjen PPKL tahun 2023 sebagaimana pada Tabel berikut ini.

Tabel 9. Indikator Kinerja Utama (IKU) Ditjen PPKL Tahun 2023

KINERJA	TARGET
Nilai Indeks Kualitas Udara	84,4 Poin
Nilai Indeks Kualitas Air	55,4 Poin
Nilai Indeks Kualitas Air Laut	60 Poin
Nilai Indeks Kualitas Lahan	64,5 Poin
Unit Usaha Pemanfaatan Air Limbah	16 Perusahaan
Nilai Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	82 Poin

Untuk dapat mencapai target Indikator Utama tersebut maka Ditjen PPKL memiliki 2 (dua) Program yaitu (1) Program Kualitas Lingkungan Hidup dan (2) Program Dukungan Management dengan sasaran strategis, Indikator Kinerja Program serta target yang hendak dicapai selama Tahun 2023 sebagaimana pada tabel berikut ini

Tabel 10. Rencana Capaian Indikator Kinerja Program Tahun 2023

PROGRAM	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA PROGRAM (IKP)	TARGET
Kualitas Lingkungan Hidup	Meningkatnya Kualitas Udara	Indeks Kualitas Udara	84,40
	Meningkatnya Kualitas Air	Indeks Kualitas Air	55,40
	Meningkatnya Kualitas Air Laut	Indeks Kualitas Air Laut	60,00
	Meningkatnya Kualitas Tutupan Lahan dan Ekosistem Gambut	Indeks Kualitas Lahan	64,50
Dukungan Manajemen	Meningkatnya tata Kelola pemerintahan bidang LHK yang akuntabel, responsif dan berpelayanan prima	Nilai SAKIP Ditjen PPKL	82

Sesuai dengan kebijakan Redesain Sistem Perencanaan dan Penganggaran (RSPP), Ditjen PPKL memiliki 32 Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) dengan 32 rincian output (RO) dengan rincian seperti pada tabel berikut ini.

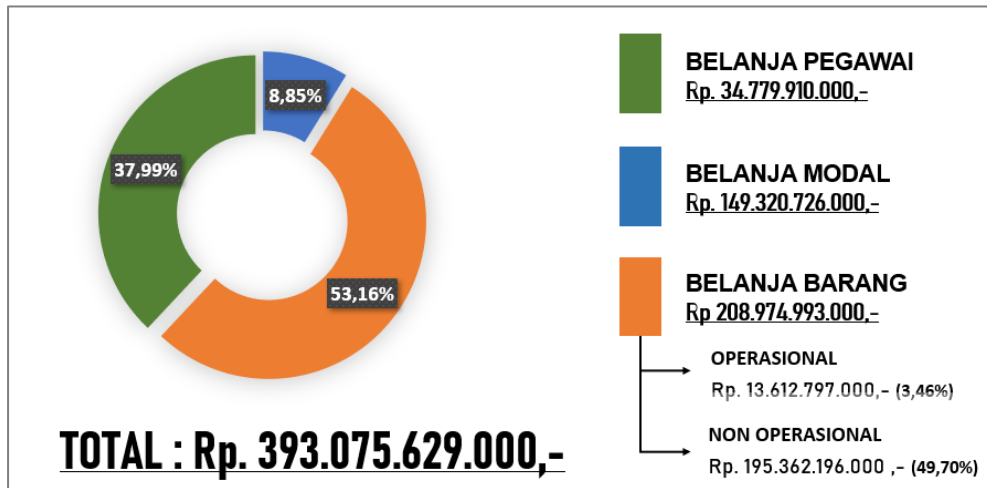
Tabel 11. Indikator Kinerja Kegiatan Ditjen PPKL Tahun 2023

No	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	RO	TARGET	SATUAN
1	Tersedianya data pemantauan kualitas udara	Jumlah Kab/Kota yang dilakukan pemantauan kualitas udara untuk perhitungan indeks kualitas udara	001-Data dan Informasi Kualitas Udara Manual	500	layanan
2	Tersedianya data pemantauan kualitas air	Jumlah lokasi pemantauan kualitas air sungai dan danau secara manual	002-Data dan Informasi Kualitas Air Manual	652	layanan
3	Tersedianya data pemantauan kualitas air laut	Jumlah lokasi yang terpantau kualitas air lautnya	003- Data dan Informasi Kualitas Air Laut	34	layanan
4	Tersedianya data pemantauan kualitas air laut	Jumlah lokasi yang dilakukan pemantauan sampah laut dan coastal clean up	004-Data dan Informasi Sampah Laut	23	layanan
5	Tersedianya data pemantauan Kualitas Tutupan Lahan	Jumlah Kab/Kota yang dilakukan pemantauan kualitas tutupan lahan untuk perhitungan indeks kualitas tutupan lahan	005-Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	514	layanan
6	Tersedianya data pemantauan ekosistem gambut	Jumlah KHG yang dipetakan karakteristik ekosistem gambutnya skala 1 : 50.000	006-Data dan Informasi Kesatuan Hidrologis Gambut	4	layanan
7	Tersedianya data hasil pemantauan effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	Jumlah kab/kota yang dilakukan pengawasan terhadap effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	008-Data dan Informasi Beban Pencemaran yang Diturunkan dari IPAL Domestik, IPLT, dan Leachate TPA	40	layanan
8	Tersedianya data pemantauan kualitas air	Jumlah lokasi stasiun pemantau kualitas air sungai yang beroperasi secara kontinu (ONLIMO)	001-Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	121	Unit
9	Tersedianya data pemantauan kualitas udara	Jumlah kota yang memiliki sistem pemantauan kualitas udara ambien yang beroperasi kontinu (AQMS)	002-Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	12	Unit
10	Terlaksananya Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	Jumlah Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis yang dilakukan perawatan	001-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	73	Unit

No	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	RO	TARGET	SATUAN
11	Terlaksananya Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	Jumlah Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis yang dilakukan perawatan	002-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	38	Unit
12	Menurunnya pencemaran air laut	Jumlah pelabuhan yang melaksanakan pengendalian pencemaran pesisir dan laut	001-Layanan Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir dan Laut	30	Badan Usaha
13	Menurunnya beban emisi pencemaran udara	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu emisi	001-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara	3375	Industri
14	Menurunnya beban pencemaran air	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu air limbah	002-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air	3375	Industri
15	Menurunnya tingkat kerusakan lahan dan gambut	Jumlah usaha dan/atau kegiatan tambang yang meningkatkan kinerja pengelolaan lingkungannya	003-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Lingkungan	100	Industri
16	Menurunnya tingkat kerusakan lahan dan gambut	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi persyaratan pemulihan ekosistem gambut	004-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	400	Industri
17	Menurunnya beban pencemaran air	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang melakukan pemanfaatan air limbah	005-Layanan Perusahaan dalam Pemanfaatan Air Limbah	16	Industri
18	Menurunnya beban pencemaran air	Jumlah Fasilitas pengolahan air limbah di sungai Citarum	001-Instalasi Pengolahan Air Limbah di DAS Citarum	8	Unit
19	Menurunnya beban pencemaran air	Terbangunnya fasilitas pengendalian pencemaran air	002-Instalasi Pengolahan Air Limbah	91	Unit
20	Menurunnya beban pencemaran air laut	Jumlah lokasi yang dilakukan penanggulangan pencemaran tumpahan minyak dan pengendalian pencemaran kerusakan pesisir dan laut	002-Layanan Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	12	Daerah (Prov/Kab /Kota)
21	Meningkatnya kualitas air	Jumlah Kab/Kota yang melakukan upaya pengendalian pencemaran air	003-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran air	514	Daerah (Prov/Kab /Kota)

No	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	RO	TARGET	SATUAN
22	Meningkatnya kualitas udara	Jumlah Kab/Kota yang melakukan upaya pengendalian pencemaran udara	004-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran udara	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)
23	Meningkatnya kualitas daerah pesisir dan laut	Jumlah Kab/Kota yang melakukan upaya pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	005-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	34	Daerah (Prov/Kab/Kota)
24	Meningkatnya areal ekosistem pesisir dan laut yang dipulihkan	Jumlah kawasan pesisir dan laut yang dipulihkan fungsinya	003-Padang Lamun/Terumbu Karang yang dipulihkan Fungsinya	5	Unit
25	Meningkatnya lahan yang dipulihkan	Luas lahan yang difasilitasi pemulihannya	001-Lahan Bekas Pertambangan Rakyat yang Dipulihkan	148	Hektar
26	Meningkatnya lahan gambut yang dipulihkan	Luas kawasan hidrologi gambut terdegradasi yang dipulihkan di lahan masyarakat	002-Lahan Gambut Terdegradasi dipulihkan di Areal Penggunaan Lainnya	2250	Hektar
27	Meningkatnya areal kawasan hidrologi gambut yang dipulihkan	Jumlah desa mandiri peduli gambut yang dibentuk di 12 Provinsi	001-Desa Mandiri Peduli Gambut yang Difasilitasi	60	Desa
28	Meningkatnya lahan yang dipulihkan	Jumlah Kab/Kota yang melakukan upaya pengendalian kerusakan lahan	001-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian kerusakan lahan	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)
29	Meningkatnya lahngambut yang dipulihkan	Jumlah Kab/Kota yang melakukan upaya pengendalian pengendalian kerusakan ekosistem gambut	002-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian kerusakan ekosistem gambut	132	Daerah (Prov/Kab/Kota)
30	Meningkatnya kondisi birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif, dan efisien lingkup Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	Level Maturitas SPIP Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	962-Layanan Umum	1	Layanan
31		Nilai SAKIP pada Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	994-Layanan Perkantoran	1	Layanan
32	Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	Laporan keuangan Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan yang tertib dan akuntabel			

Berdasarkan Surat Pengesahan Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (SP-Dipa) Induk Tahun Anggaran 2023 Nomor : SP DIPA-029.13-0/2023 Tanggal 30 November 2022, untuk Anggaran Ditjen PPKL sebesar Rp.393.075.629.000 (Tiga Ratus Sembilan Puluh Tiga Miliar Tujuh Puluh Lima Juta Enam Ratus Dua Puluh Sembilan Ribu Rupiah). Adapun peruntukan struktur anggaran per jenis belanja tersebut adalah sebagaimana pada gambar berikut ini.



Gambar 7. Struktur Anggaran Ditjen PPKL TA 2023

BAB IV. PENUTUP

Rencana Kerja (Renja) Ditjen PPKL Tahun 2023 disusun dengan mengacu pada prioritas pembangunan nasional, RKP KLHK tahun 2023, Renstra Ditjen PPKL tahun 2020-2024 (Revisi) dan pagu indikatif. Rencana Kerja (Renja) ini berfungsi sebagai sarana peningkatan kinerja dan dapat digunakan sebagai sarana untuk melakukan kegiatan yang dilaksanakan dalam kurun waktu tertentu bagi seluruh jajaran Ditjen PPKL. Di dalamnya memuat kebijakan program pada kegiatan pembangunan lingkungan hidup bidang pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan.

Renja Ditjen PPKL diharapkan mampu memberikan arahan dan acuan agar dapat ditindaklanjuti berupa rencana kerja eselon II, memberikan sumbangan yang nyata bagi pembangunan nasional khususnya pembangunan lingkungan hidup dan kehutanan, serta dapat mengidentifikasi rencana aksi untuk tercapainya target kinerja Ditjen PPKL. Dokumen Renja ini juga diharapkan dapat memberikan umpan balik yang sangat diperlukan dalam rangka pengambilan keputusan dan penyusunan rencana di masa mendatang oleh para pimpinan dan seluruh staf Ditjen PPKL, sehingga akan diperoleh peningkatan kinerja ke arah yang lebih baik di masa akan datang serta turut meningkatkan peran dan fungsi lingkungan hidup sebagai salah satu anugerah dalam rangka meningkatkan kualitas hidup manusia dan masyarakat secara berkelanjutan.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1. ARSITEKTUR KINERJA DIREKTORAT JENDERAL PPKL TAHUN 2023

- Program : 1. Kualitas Lingkungan Hidup
2. Dukungan Manajemen
- Sasaran Program : 1. Meningkatnya Kualitas Udara
2. Meningkatnya Kualitas Air
3. Meningkatnya Kualitas Air Laut
4. Meningkatnya Kualitas Tutupan Lahan dan Ekosistem Gambut
5. Meningkatnya Tata Kelola Pemerintahan Bidang LHK yang Akuntabel, Responsif dan Berpelayanan Prima

Tabel Rincian Kegiatan Ditjen PPKL Tahun 2023

PROGRAM	UNIT KERJA ESELON II	KEGIATAN	KRO	RO/KOMPONEN	TARGET	SATUAN	ALOKASI xRp 1.000
PAGU ANGGARAN DIREKTORAT JENDERAL PENGENDALIAN PENCEMARAN DAN KERUSAKAN LINGKUNGAN							393.075.629
029.FD-Program Kualitas Lingkungan Hidup	Direktorat PPU	6033- Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	001-Data dan Informasi Kualitas Udara Manual	500	layanan	6.500.000
				051-Pemantauan Kualitas Udara Secara Manual	500	layanan	6.500.000
	Direktorat PPA	6033- Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	002-Data dan Informasi Kualitas Air Manual	652	layanan	8.600.000
				051-Pemantauan kualitas air secara manual	652	layanan	8.600.000
	Direktorat PPKPL	6033- Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	003- Data dan Informasi Kualitas Air Laut	34	layanan	5.000.000
				051-Pemantauan Kualitas Air Laut	34	layanan	5.000.000
	Direktorat PPKPL	6033- Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	004-Data dan Informasi Sampah Laut	23	layanan	2.000.000
				051-Pemantauan Sampah Laut	23	layanan	2.000.000
029.FD-Program Kualitas Lingkungan Hidup	Direktorat PKL	6033- Pemantauan	QMA-Data dan Informasi Publik	005-Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	514	layanan	1.900.000

PROGRAM	UNIT KERJA ESELON II	KEGIATAN	KRO	RO/KOMPONEN	TARGET	SATUAN	ALOKASI xRp 1.000
		Kualitas Lingkungan		051-Pemantauan Kualitas Tutupan lahan	514	layanan	1.900.000
	Direktorat PKEG	6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	006-Data dan Informasi Kesatuan Hidrologis Gambut	4	layanan	2.500.000
				051-Pembuatan peta kesatuan hidrologis gambut skala 1:50.000	4	layanan	2.100.000
				052-Peningkatan Kapasitas Perencanaan Perlindungan dan Pengelolaan Ekosistem Gambut	4	Provinsi/ Kab/Kota	400.000
	Direktorat PPA	6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	008-Data dan Informasi Beban Pencemaran yang Diturunkan dari IPAL Domestik, IPLT, dan Leachate TPA	40	layanan	250.000
				051-Pemantauan Effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	40	layanan	250.000
		6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	121	Unit	132.420.726
				051-Pemantauan Kualitas Air Otomatis	121	Unit	132.420.726
	Direktorat PPU	6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	12	Unit	16.900.000
				051-Pemantauan Kualitas Udara Secara Otomatis	12	Unit	16.900.000
029.FD-Program Kualitas Lingkungan Hidup	Direktorat PPA	6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	RCG-OM Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	73	Unit	11.000.000
				051-Perawatan Alat Pemantau Kualitas Air Otomatis	73	Unit	11.000.000

PROGRAM	UNIT KERJA ESELON II	KEGIATAN	KRO	RO/KOMPONEN	TARGET	SATUAN	ALOKASI xRp 1.000
029.FD-Program Kualitas Lingkungan Hidup	Direktorat PPU	6033- Pemantauan Kualitas Lingkungan	RCG-OM Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	38	Unit	7.715.000
				051-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara	38	Unit	7.715.000
	Direktorat PPKPL	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDH-Layanan Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir	001-Layanan Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir dan Laut	30	Badan Usaha	800.000
				051-Evaluasi Pengelolaan Lingkungan di Kawasan Pelabuhan	30	Badan Usaha	800.000
	Direktorat PPU	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	001-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara	3375	Industri	2.000.000
				051-Evaluasi kinerja industri dalam pengendalian pencemaran udara	3375	Industri	2.000.000
	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	002-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air	3375	Industri	9.100.000
	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	051-Peningkatan kinerja industri dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup	3375	Industri	6.900.000
				052-Evaluasi kinerja industri dalam pengendalian pencemaran air limbah	3375	Industri	2.200.000

PROGRAM	UNIT KERJA ESELON II	KEGIATAN	KRO	RO/KOMPONEN	TARGET	SATUAN	ALOKASI xRp 1.000
029.FD-Program Kualitas Lingkungan Hidup	Direktorat PKL	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	003-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Lingkungan	100	Industri	800.000
				051-Penilaian Peringkat Kinerja Perusahaan Tambang	100	Industri	800.000
	Direktorat PKEG	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	004-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	400	Industri	1.000.000
				051-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	400	Industri	1.000.000
	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	005-Layanan Perusahaan dalam Pemanfaatan Air Limbah	16	Industri	100.000
				051-Pemanfaatan Air Limbah oleh Perusahaan	16	Industri	100.000
	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Instalasi Pengolahan Air Limbah di DAS Citarum	8	Unit	4.000.000
				051-Fasilitas pengolahan air limbah di DAS Citarum	8	Unit	4.000.000
	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Instalasi Pengolahan Air Limbah	87	Unit	63.350.000
				051-Pengelolaan Air Limbah	87	Unit	63.350.000
	Direktorat PPKPL	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	002-Layanan Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	12	Daerah (Prov/Kab/Kota)	10.600.000

PROGRAM	UNIT KERJA ESELON II	KEGIATAN	KRO	RO/KOMPONEN	TARGET	SATUAN	ALOKASI xRp 1.000
029.FD-Program Kualitas Lingkungan Hidup	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	051-Penanggulangan pencemaran Tumpahan minyak dan kejadian pencemaran kerusakan pesisir laut	2	Daerah	400.000
				052-Infrastruktur Hijau	10	Daerah	8.000.000
				053-Kerjasama, Perencanaan dan Kebijakan	1	Dokumen	1.400.000
				054-Monitoring, Evaluasi dan SPIP	3	Dokumen	800.000
	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	003-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran air	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.785.000
				051-Pelaksanaan Prokasih	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.785.000
	Direktorat PPA	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	004-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran udara	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)	2.100.000
				051-Pelaksanaan Langit Biru	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)	2.100.000
	Direktorat PPKPL	6034- Pengendalian Pencemaran Lingkungan	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	005-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	34	Daerah (Prov/Kab/Kota)	500.000
				051- Pelaksanaan Pantai Lestari	34	Daerah (Prov/Kab/Kota)	500.000
Direktorat PPKPL	6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	003-Padang Lamun/Terumbu Karang yang dipulihkan Fungsinya	5	Unit	1.400.000	

PROGRAM	UNIT KERJA ESELON II	KEGIATAN	KRO	RO/KOMPONEN	TARGET	SATUAN	ALOKASI xRp 1.000	
	Direktorat PPKPL			051-Pemulihan Ekosistem Padang Lamun/Terumbu Karang	5	Unit	1.400.000	
029.FD-Program Kualitas Lingkungan Hidup	Direktorat PKL	6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	REA-Konservasi Kawasan/Rehabilitasi Ekosistem	001-Lahan Bekas Pertambangan Rakyat yang Dipulihkan	148	Hektar	20.600.000	
				051-Pemulihan Kerusakan Lahan Akses Terbuka	148	Hektar	20.600.000	
	Direktorat PKEG	6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	REA-Konservasi Kawasan/Rehabilitasi Ekosistem	002-Lahan Gambut Terdegradasi dipulihkan di Areal Penggunaan Lainnya	2250	Hektar	3.000.000	
				051- Pemulihan lahan gambut yang terdegradasi di areal penggunaan lainnya	2250	Hektar	3.000.000	
			6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	UBB-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	001-Desa Mandiri Peduli Gambut yang Difasilitasi	60	Desa	13.400.000
	Direktorat PKEG	6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	UBB-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	051-Fasilitasi desa dalam menjaga ekosistem gambut	60	Desa	13.400.000	
	Direktorat PKL	6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	UBB-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	001-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian kerusakan lahan	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.300.000	
				051-Pelaksanaan Gerakan Indonesia Hijau	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.300.000	
	Direktorat PKEG	6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	UBB-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	002-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian kerusakan ekosistem gambut	132	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.300.000	

PROGRAM	UNIT KERJA ESELON II	KEGIATAN	KRO	RO/KOMPONEN	TARGET	SATUAN	ALOKASI xRp 1.000
				051-Pelaksanaan Gerakan Gambut Lestari	132	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.300.000
029.WA-Program Dukungan Manajemen	Setditjen	5457-Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen	EBA-Layanan Dukungan Manajemen Internal	962-Layanan Umum 051-Layanan Dukungan Manajemen Ditjen PPKL	1 1	Layanan Layanan	13.612.797 13.612.797
		Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	EBA-Layanan Dukungan Manajemen Internal	994-Layanan Perkantoran 001-Gaji dan Tunjangan 002-Layanan Perkantoran	1 12 12	Layanan Bulan Bulan	47.542.106 34.799.910 12.742.196

LAMPIRAN 2. KEGIATAN DITJEN PPKL TAHUN 2023 DALAM PRIORITAS NASIONAL

KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	Pro-PN
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	001-Data dan Informasi Kualitas Udara Manual		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	39-Penguatan Sistem Peringatan Dini Bencana	06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	RCG-OM Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	39-Penguatan Sistem Peringatan Dini Bencana	06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	002-Data dan Informasi Kualitas Air Manual		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	008-Data dan Informasi Beban Pencemaran yang Diturunkan dari IPAL Domestik, IPLT dan Leachate TPA		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	39-Penguatan Sistem Peringatan Dini Bencana	06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	RCG-OM Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	39-Penguatan Sistem Peringatan Dini Bencana	06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut

KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	Pro-PN
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	003-Data dan Informasi Kualitas Air Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	004-Data dan Informasi Sampah Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	005-Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemulihan Lahan Bekas Tambang dan Lahan Terkontaminasi Limbah B3
6033-Pemantauan Kualitas Lingkungan	QMA-Data dan Informasi Publik	006-Data dan Informasi Kesatuan Hidrologis Gambut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Restorasi dan Pemulihan Lahan Gambut
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	001-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	002-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Instalasi Pengolahan Air Limbah di DAS Citarum		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	02-Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Penanganan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Instalasi Pengolahan Air Limbah		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	02-Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Penanganan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan

KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	Pro-PN
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDH-Fasilitasi dan Pembinaan Badan Usaha	001-Layanan Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir dan Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	002-Layanan Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	003-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Lingkungan		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan
6034-Pengendalian Pencemaran Lingkungan	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	004-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan
6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	003-Padang Lamun/Terumbu Karang yang dipulihkan Fungsinya		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Kerusakan Lingkungan Pesisir dan Laut
6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	REA-Konservasi Kawasan/Rehabilitasi Ekosistem	001-Lahan Bekas Pertambangan Rakyat yang Dipulihkan		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemulihan Lahan Bekas Tambang dan Lahan Terkontaminasi Limbah B3
6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	REA-Konservasi Kawasan/Rehabilitasi Ekosistem	002-Lahan Gambut Terdegradasi dipulihkan di Areal Penggunaan Lainnya		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Restorasi dan Pemulihan Lahan Gambut

KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	Pro-PN
6035-Pemulihan Kerusakan Lingkungan	UBB-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	001-Desa Mandiri Peduli Gambut yang Difasilitasi		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	04-Pencegahan Kebakaran Lahan dan Hutan
5457-Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	EBA-Layanan Dukungan Manajemen Internal	962-Layanan Umum					
	EBA-Layanan Dukungan Manajemen Internal	994-Layanan Perkantoran					

LAMPIRAN 3. CASCADING RENSTRA TO RENJA DITJEN PPKL TAHUN 2023

PROGRAM : KUALITAS LINGKUNGAN HIDUP

SASARAN STRATEGIS T1.S1 : Meningkatkan kualitas lingkungan hidup

SASARAN PROGRAM

INDIKATOR (IKU/ IKP)	SASARAN UNIT KERJA UKE I	INDIKATOR (I UKE I)	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	UKE II	KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	PRO-PN	Tematik
T1.S1.1 Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH)	T1.S1.1.1 Meningkatnya kualitas udara	T1.S1.1.1.1 Nilai indeks kualitas udara	T1.S1.1.1.1.1 Tersedianya data pemantauan kualitas udara	T1.S1.1.1.1.1 Jumlah kota yang memiliki sistem pemantauan kualitas udara ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS)	02-Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	39-Penguatan Sistem Peringatan Dini Bencana	06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Tematik
					02-Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	RCG-OM Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	39-Penguatan Sistem Peringatan Dini Bencana	06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.1.1.2 Terlaksananya pemantauan kualitas udara untuk perhitungan indeks kualitas udara	02-Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	QMA-Data dan Informasi Publik	001-Data dan Informasi Kualitas Udara Manual		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.1.1.2 Menurunnya beban emisi pencemaran udara	02-Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	001-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan	000 - Bukan Tematik
				02-Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	004-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran udara		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	05-Peningkatan Kesadaran dan Kapasitas Pemerintah, Swasta, dan Masyarakat terhadap Lingkungan Hidup	000 - Bukan Tematik	
	T1.S1.1.2 Meningkatnya kualitas air	T1.S1.1.2.1 Nilai indeks kualitas air	T1.S1.1.2.1.1 Tersedianya data pemantauan kualitas air	T1.S1.1.2.1.1 Jumlah lokasi pemantau kualitas air sungai yang	03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	39-Penguatan Sistem Peringatan Dini Bencana	06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Bukan Tematik

INDIKATOR (IKU/ IKP)	SASARAN UNIT KERJA UKE I	INDIKATOR (I UKE I)	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	UKE II	KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	PRO-PN	Tematik
				beroperasi secara kontinyu (ONLIMO)	03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	RCG-OM Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.2.1.1.2 Jumlah lokasi pemantauan kualitas air sungai dan danau secara manual	03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	QMA-Data dan Informasi Publik	002-Data dan Informasi Kualitas Air Manual		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Bukan Tematik
			T1.S1.1.2.1.2 Menurunnya beban pencemaran air	T1.S1.1.2.1.2.1 Jumlah Fasilitas pengolahan air limbah di sungai Citarum	03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	001-Instalasi Pengolahan Air Limbah di DAS Citarum		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	02-Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Penanganan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	003 - Anggaran Responsif Gender
				T1.S1.1.2.1.2.2 Terbangunnya fasilitas pengendalian pencemaran air	03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	002-Instalasi Pengolahan Air Limbah		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	02-Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Penanganan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	000 - Bukan Tematik
					03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	003-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran air		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	05-Peningkatan Kesadaran dan Kapasitas Pemerintah, Swasta, dan Masyarakat terhadap Lingkungan Hidup	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.2.1.2.3 Persentase penurunan beban pencemaran yang dibuang ke badan air pada 15 DAS prioritas dari baseline 4.546.946,30 kg BOD/hari	03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	002-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.2.1.2.4 Jumlah kab/kota yang dilakukan pengawasan terhadap effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	03-Direktorat Pengendalian Pencemaran Air	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	QMA-Data dan Informasi Publik	008-Data dan Informasi Beban Pencemaran yang Diturunkan dari IPAL Domestik, IPLT, dan Leachate TPA		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Bukan Tematik
	T1.S1.1.3 Meningkatnya kualitas air laut	T1.S1.1.3.1 Nilai indeks kualitas air laut	T1.S1.1.3.1.1 Tersedianya data pemantauan kualitas air laut	T1.S1.1.3.1.1.1 Jumlah lokasi yang terpantau kualitas air lautnya	04-Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	QMA-Data dan Informasi Publik	003-Data dan Informasi Kualitas Air Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	000 - Bukan Tematik

INDIKATOR (IKU/ IKP)	SASARAN UNIT KERJA UKE I	INDIKATOR (I UKE I)	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	UKE II	KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	PRO-PN	Tematik
				T1.S1.1.3.1.1.2 Jumlah lokasi yang dilakukan pemantauan sampah laut dan coastal clean up	04-Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	QMA-Data dan Informasi Publik	004-Data dan Informasi Sampah Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Pemantauan Kualitas Udara, Air, dan Air Laut	003 - Anggaran Responsif Gender
		T1.S1.1.3.1.2 Menurunnya pencemaran air laut		T1.S1.1.3.1.2.1 Jumlah pelabuhan yang melaksanakan pengendalian pencemaran pesisir dan laut	04-Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	QDH-Fasilitasi dan Pembinaan Badan Usaha	001-Layanan Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir dan Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.3.1.2.2 Jumlah lokasi yang dilakukan penanggulangan pencemaran tumpahan minyak dan pengendalian pencemaran kerusakan pesisir dan laut	04-Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	002-Layanan Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	02-Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Penanganan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	003 - Anggaran Responsif Gender
					04-Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	005-Layanan kinerja provinsi dalam upaya pengendalian pencemaran pesisir dan laut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	05-Peningkatan Kesadaran dan Kapasitas Pemerintah, Swasta, dan Masyarakat terhadap Lingkungan Hidup	000 - Bukan Tematik
		T1.S1.1.3.1.3 Meningkatnya areal ekosistem pesisir dan laut yang dipulihkan		T1.S1.1.3.1.3.1 Jumlah kawasan pesisir dan laut yang dipulihkan fungsi ekosistemnya	04-Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	PEMULIHAN KERUSAKAN LINGKUNGAN	RAG-Sarana Bidang Pertanian, Kehutanan dan Lingkungan Hidup	003-Padang Lamun/Terumbu Karang yang dipulihkan Fungsinya		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Kerusakan Lingkungan Pesisir dan Laut	000 - Bukan Tematik
	T1.S1.1.4 Meningkatnya kualitas tutupan lahan dan ekosistem gambut	T1.S1.1.4.1 Nilai indeks kualitas lahan	T1.S1.1.4.1.1 Tersedianya data pemantauan ekosistem gambut	T1.S1.1.4.1.1.1 Tersedianya data Indeks Kualitas Ekosistem Gambut	06-Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	PEMULIHAN KERUSAKAN LINGKUNGAN								
				T1.S1.1.4.1.1.2 Jumlah KHG yang ditetapkan karakteristik ekosistem gambutnya skala 1 : 50.000	06-Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	QMA-Data dan Informasi Publik	006-Data dan Informasi Kesatuan Hidrologis Gambut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Restorasi dan Pemulihan Lahan Gambut	004 - Mitigasi perubahan iklim

INDIKATOR (IKU/ IKP)	SASARAN UNIT KERJA UKE I	INDIKATOR (I UKE I)	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	UKE II	KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	PRO-PN	Tematik
			T1.S1.1.4.1.2 Menurunnya tingkat kerusakan lahan dan gambut	T1.S1.1.4.1.2.1 Jumlah usaha dan/atau kegiatan tambang yang meningkatkan kinerja pengelolaan lingkungannya	05-Direktorat Pengendalian Kerusakan Lahan	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	003-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Lingkungan		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.4.1.2.2 Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi persyaratan pemulihan ekosistem gambut	06-Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN	QDI-Fasilitasi dan Pembinaan Industri	004-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemantauan Kinerja Pengelolaan Lingkungan pada Usaha dan/atau Kegiatan	004 - Mitigasi perubahan iklim
			T1.S1.1.4.1.3 Meningkatnya lahan yang dipulihkan	T1.S1.1.4.1.3.1 Luas lahan yang difasilitasi pemulihannya	05-Direktorat Pengendalian Kerusakan Lahan	PEMULIHAN KERUSAKAN LINGKUNGAN	REA-Konservasi Kawasan/Rehabilitasi Ekosistem	001-Lahan Bekas Pertambangan Rakyat yang Dipulihkan		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemulihan Lahan Bekas Tambang dan Lahan Terkontaminasi Limbah B3	003 - Anggaran Responsif Gender
					05-Direktorat Pengendalian Kerusakan Lahan	PEMANTAUAN KUALITAS LINGKUNGAN	QMA-Data dan Informasi Publik	005-Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemulihan Lahan Bekas Tambang dan Lahan Terkontaminasi Limbah B3	000 - Bukan Tematik
			T1.S1.1.4.1.4 Meningkatnya areal kawasan hidrologi gambut yang dipulihkan	T1.S1.1.4.1.4.1 Jumlah desa mandiri peduli gambut yang dibentuk di 12 Provinsi	06-Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	PEMULIHAN KERUSAKAN LINGKUNGAN	UBB-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Desa	001-Desa Mandiri Peduli Gambut yang Difasilitasi		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	01-Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	04-Pencegahan Kebakaran Lahan dan Hutan	003 - Anggaran Responsif Gender, 004 - Mitigasi perubahan iklim
				T1.S1.1.4.1.4.2 Jumlah provinsi dan kabupaten/kota yang difasilitasi dalam penyusunan rencana perlindungan dan pengelolaan ekosistem gambut (RPPEG)	05-Direktorat Pengendalian Kerusakan Lahan	PEMULIHAN KERUSAKAN LINGKUNGAN	UBA-Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	001-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian kerusakan lahan		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	02-Pemulihan Lahan Bekas Tambang dan Lahan Terkontaminasi Limbah B3	000 - Bukan Tematik
				T1.S1.1.4.1.4.3 Luas kawasan hidrologi gambut terdegradasi yang dipulihkan di lahan masyarakat	06-Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	PEMULIHAN KERUSAKAN LINGKUNGAN	REA-Konservasi Kawasan/Rehabilitasi Ekosistem	002-Lahan Gambut Terdegradasi dipulihkan di Areal Penggunaan Lainnya		06-Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	01-Peningkatan Kualitas Lingkungan Hidup	03-Pemulihan Pencemaran dan Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup	01-Restorasi dan Pemulihan Lahan Gambut	004 - Mitigasi perubahan iklim

INDIKATOR (IKU/ IKP)	SASARAN UNIT KERJA UKE I	INDIKATOR (I UKE I)	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	UKE II	KEGIATAN	KRO	RO	MP	PN	PP	KP	PRO-PN	Tematik	
			T4.S2.1.1.1.12 Meningkatnya kondisi birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif, dan efisien lingkup Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	T4.S2.1.1.1.12.1 Nilai SAKIP pada Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	13-Ditjen Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	DUKUNGAN MANAJEMEN DAN PELAKSANAAN TUGAS TEKNIS LAINNYA DITJEN PENGENDALIAN PENCEMARAN DAN KERUSAKAN LINGKUNGAN HIDUP	EAA-Layanan Perkantoran	001-Layanan Perkantoran						000 - Bukan Tematik	
				T4.S2.1.1.1.12.2 Level Maturitas SPIP Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	13-Ditjen Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan		EBA-Layanan Dukungan Manajemen Internal	962-Layanan Umum							000 - Bukan Tematik
				T4.S2.1.1.1.12.3 Laporan keuangan Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan yang tertib dan akuntabel	13-Ditjen Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan										