



RENCANA AKSI TAHUN 2023

**DITJEN PENGENDALIAN PENCEMARAN DAN KERUSAKAN
LINGKUNGAN**

KATA PENGANTAR

Pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan yang lebih terarah dan terukur akan lebih memberikan dampak dan manfaat yang luar biasa bagi lingkungan itu sendiri dan makhluk hidup di dalamnya. Oleh karenanya agar pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan dapat ditangani dengan baik setiap tahunnya, perlu disusun Rencana Aksi Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Tahun 2023.

Secara substansial Rencana Aksi ini disusun dengan berpedoman pada Rencana Kerja Tahun 2022. Rencana Aksi Ditjen PPKL Tahun 2022 memuat rencana jadwal pelaksanaan kegiatan seluruh unit kerja lingkup Ditjen PPKL pada Tahun 2022.

Rencana Aksi Ditjen PPKL Tahun 2022 ini diharapkan dapat menjadi pedoman bagi seluruh unit kerja untuk penyiapan program dan anggaran tahunan yang lebih terarah. Semoga dokumen Rencana Aksi Ditjen PPKL Tahun 2022 ini dapat lebih meningkatkan kinerja bagi seluruh pemangku kepentingan Ditjen PPKL.

Jakarta, Januari 2023

Direktur Jenderal Pengendalian
Pencemaran dan Kerusakan
Lingkungan



Sigit Reliantoro

Daftar Isi

Kata Pengantar

Daftar Isi

I. Pendahuluan

II. Indikator Kinerja Utama

III. Rencana Aksi Kegiatan Unit Kerja Eselon II

Penutup



Bab I. Pendahuluan

1.1 LATAR BELAKANG

Dalam Peraturan Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan nomor P. 19/PPKL/SET.6/REN.0/12/2022 tentang Pedoman Penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Lingkup Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran Dan Kerusakan Lingkungan menyatakan bahwa tingkat Eselon I menjabarkan dalam Rencana Aksi Program (RAP) dan Eselon II atau satuan kerja menjabarkan Rencana Aksi Kegiatan (RAK).

Penyusunan Rencana Aksi Tahun 2023 dilakukan agar pelaksanaan tugas pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan hidup dapat dijalankan dengan optimal sesuai dengan sistem penganggaran yang ada, target yang telah ditetapkan serta waktu pelaksanaan yang telah ditentukan. Secara umum Rencana Aksi Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran Dan Kerusakan Lingkungan (Ditjen PPKL) disusun untuk

memudahkan pemantauan dan evaluasi kinerja di lingkup Ditjen PPKL yang akuntabel, efektif, efisien dan tepat waktu penyelesaiannya. Rencana Aksi Ditjen PPKL tahun 2022 menjadi landasan untuk pelaksana kegiatan hingga level staf.

1.2 MEKANISME PENYUSUNAN

Penyusunan Rencana Aksi Tahun 2023 ini merupakan penjabaran dari Renja Ditjen PPKL Tahun 2023 yang telah ditetapkan pada tanggal Desember 2022, dalam bentuk target hingga level Kegiatan. Penyusunan Rencana Aksi Ditjen PPKL Tahun 2023 ini dilakukan melalui rapat kerja yang dilaksanakan secara intensif dengan masing-masing Unit Eselon II lingkup Ditjen PPKL dengan memberikan masukan sesuai dengan rencana kegiatan unitnya dan disesuaikan dengan target output utama Ditjen PPKL sehingga kegiatan berjalan secara sinergi untuk mencapai sasaran yang dijanjikan.

BAB II

Indikator Kinerja Utama Tahun 2023

Ditjen PPKL mengampu Indikator Kinerja Utama KLHK yaitu Indeks Kualitas Lingkungan Hidup dengan target 69,48 point dan berdasarkan Renstra KLHK 2020 – 2024 memiliki 2 (dua) program utama yaitu Kualitas Lingkungan Hidup dan Dukungan Management, dan untuk menterjemahkan pencapaian Indikator Kinerja Program

tersebut, tahun 2023 Ditjen PPKL memiliki 5 (lima) Indikator Kinerja Program dan Penetapan target diterjemahkan hingga Indikator Kinerja Kegiatan (Output) di masing-masing unit Eselon II untuk setiap tahunnya yang dituangkan dalam rencana kerja. Berikut ini adalah Tabel target Indikator Utama Ditjen PPKL Tahun 2023.

Tabel 1 . Indikator Kinerja Utama Ditjen PPKL

Program	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja Utama/IKP	Sasaran Program	Indikator Kinerja Program
Program Kualitas Lingkungan Hidup	Kualitas Lingkungan Hidup yang semakin nyaman ditinggali	Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	Kualitas Air yang semakin baik	Indeks Kualitas Air (IKA)
			Kualitas Udara yang semakin baik	Indeks Kualitas Udara (IKU)
			Kualitas Air Laut yang semakin baik	Indeks Kualitas Air Laut (IKAL)
			Kualitas Tutupan Lahan dan Ekosistem Gambut yang semakin baik	Indeks Kualitas Tutupan Lahan dan Ekosistem Gambut (IKTL)
Program Dukungan Manajemen	Birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif dan efisien	Nilai Kinerja Reformasi Birokrasi	Birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif, dan efisien lingkup Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	Nilai SAKIP Ditjen PPKL

Rencana Aksi Indikator Kinerja Utama

Pengendalian Pencemaran Dan Kerusakan Lingkungan Tahun 2023

Sasaran Program : Meningkatnya kualitas lingkungan hidup
Indikator Kinerja Program : Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH)

No	Sasaran UKE I	Indikator	Target	B03	B06	B09	B12
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
a.	Meningkatnya kualitas udara	Nilai indeks kualitas udara	84,4 Poin	Perencanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH <ul style="list-style-type: none"> - Tata waktu pelaksanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH - Penetapan lokasi pemantauan IKLH - Pembentukan tim pelaksana IKLH 	<ul style="list-style-type: none"> - Pelaksanaan pemantauan kualitas udara tahap I - Laporan hasil pemantauan kualitas udara tahap I 	<ul style="list-style-type: none"> - Pelaksanaan pemantauan kualitas udara tahap II - Laporan hasil pemantauan kualitas udara tahap II 	IKU Nasional IKU Provinsi IKU kabupaten/kota
b.	Meningkatnya kualitas air	Nilai indeks kualitas air	55,4 Poin	Perencanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH <ul style="list-style-type: none"> - Tata waktu pelaksanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH - Penetapan lokasi pemantauan IKLH - Pembentukan tim pelaksana IKLH 	<ul style="list-style-type: none"> - Pelaksanaan pemantauan kualitas Air Tahap I - Laporan hasil Pemantauan kualitas Air tahap I 	<ul style="list-style-type: none"> - Pelaksanaan pemantauan kualitas Air Tahap II - Laporan hasil Pemantauan kualitas Air tahap II 	IKA Nasional IKA Provinsi IKA kabupaten/kota
c.	Meningkatnya kualitas air laut	Nilai indeks kualitas air laut	60 Poin	Perencanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH <ul style="list-style-type: none"> - Tata waktu pelaksanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH - Penetapan lokasi pemantauan IKLH - Pembentukan tim pelaksana IKLH 	<ul style="list-style-type: none"> - Pelaksanaan pemantauan kualitas Air Laut Tahap I - Laporan hasil pemantauan kualitas air laut tahap I 	<ul style="list-style-type: none"> - Pelaksanaan pemantauan kualitas Air Laut Tahap II - Laporan hasil pemantauan kualitas air laut tahap II 	IKAL Nasional dan IKAL Provinsi
d.	Meningkatnya kualitas tutupan lahan dan ekosistem gambut	Nilai indeks kualitas lahan	64,5 Poin	Perencanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH <ul style="list-style-type: none"> - Tata waktu pelaksanaan penyelenggaraan perhitungan IKLH - Penetapan lokasi pemantauan IKLH - Pembentukan tim pelaksana IKLH 	<ul style="list-style-type: none"> - Konsolidasi data Tutupan Hutan dan RTH - Verifikasi data Tutupan Hutan dan RTH 	<ul style="list-style-type: none"> - Pendampingan pelaporan RTH Kabupaten/Kota - Laporan hasil monitoring Kab/kota yang sudah melaporkan RTH 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penghitungan data serta nilai IKL; 2. IKEG Nasional, IKEG Provinsi, IKEG Kab/Kota; 3. IKTL Nasional, IKTL Provinsi IKLTL Kab/Kota

Sasaran Program : Meningkatnya birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif, dan efisien

Indikator Kinerja Program : Nilai Kinerja Reformasi Birokrasi

No.	Sasaran UKE I	Indikator Kinerja UKE I	Target	B03	B06	B09	B12
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
f.	Meningkatnya Akuntabilitas Kinerja KLHK	Nilai Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	82 Poin	10%	35%	75%	100%



BAB III
RENCANA AKSI KEGIATAN UNIT
KERJA ESELON II

Rencana Aksi Kegiatan Direktorat Pengendalian Pencemaran Udara

SASARAN UNIT KERJA	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	KEGIATAN	RO	PAGU ANGGARAN (dalam ribuan)		
					TARGET	SATUAN	ALOKASI
Meningkatnya kualitas udara	Tersedianya data pemantauan kualitas udara	Jumlah kota yang memiliki sistem pemantauan kualitas udara ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS)	Pemantauan Kualitas Lingkungan	002-Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	12	Unit	16.900.000
			Pemantauan Kualitas Lingkungan	002-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	38	Unit	7.715.000
		Terlaksananya pemantauan kualitas udara untuk perhitungan indeks kualitas udara	Pemantauan Kualitas Lingkungan	001-Data dan Informasi Kualitas Udara Manual	500	layanan/Kab/Kota	6.500.000
	Menurunnya beban emisi pencemaran udara	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu emisi	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	001-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara	3.375	Industri/IKM/Miliar USD	2.000.000
			Pengendalian Pencemaran Lingkungan	004-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran udara	514	layanan/Kab/Kota	2.100.000

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target	Waktu Pelaksanaan			
				TW I	TW II	TW III	TW IV
1.	Meningkatnya Kualitas Udara	Nilai Indeks Kualitas Udara (IKU) Nasional Tahun 2023	84,4	-	IKU Sementara	-	IKU
2.	Tersedianya Indeks Kualitas Udara Tahun 2023	Nilai Indeks Kualitas Udara Provinsi Tahun 2023	34 Provinsi	Dokumen Perencanaan pelaksanaan penghitungan kualitas udara	Pengadaan barang jasa (lelang pengadaan alat dan analisa sample)	- Laporan pemantauan Kualitas Udara Tahap I - IKU sementara (Nasional, Prov, Kab/Kota)	- Laporan pemantauan Kualitas Udara Tahap II - IKU (Nasional, Prov, Kab/Kota)
3.	Tersedianya Data Kualitas Udara Manual Tahun 2023 di 500 Kab/Kota	Data Kualitas Udara 500 kab/kota Tahun 2022	500 Kab./Kota	Dokumen Pengadaan	Laporan Pelaksanaan Pemantauan Kualitas Udara Metode PS 500 Kab./Kota Tahap I	Laporan Pelaksanaan Pemantauan Kualitas Udara Metode PS 500 Kab./Kota Tahap II	Data Kualitas Udara 500 Kab./Kota
4.	Terlaksananya Program Langit Biru	Jumlah Kabupaten/Kota yang dievaluasi	514 kab/kota	Sosialisasi pelaksanaan PLB	Pembinaan Teknis pelaksanaan PLB	Verifikasi dan penilaian pelaksanaan PLB daerah	Hasil evaluasi 514 kab/kota
5.	Tersedianya Alat Pemantau Kualitas Udara Otomatis	Jumlah Alat Pemantauan Kualitas Udara Secara Otomatis	12 unit	<ul style="list-style-type: none"> Dokumen Pengadaan Pelaksanaan lelang 	<ul style="list-style-type: none"> Pelaksanaan lelang Pelaksanaan persiapan pembangunan AQMS 	Laporan pelaksanaan prainstansi AQMS 12 Unit	Laporan pelaksanaan Commissioning AQMS dan Pelatihan Operator di 12 Lokasi Data ISPU dari 12 Alat AQMS yang telah dipasang di Tahun 2023
6.	Terlaksananya Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Otomatis	Jumlah unit alat pemantauan kualitas udara ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS) yang diraway sebanyak 38 unit	38 Unit	Pelaksanaan Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS) dari 8 unit Alat AQMS	Pelaksanaan Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS) dari 10 unit Alat AQMS	Pelaksanaan Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS) dari 10 unit Alat AQMS	Laporan Pelaksanaan Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Udara Ambien yang beroperasi kontinyu (AQMS) dari 10 unit Alat AQMS
7.	Terlaksananya Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Udara	Jumlah industri yang dilakukan penilaian kinerja pegendalian pencemaran udara	3375 industri	Dokumen perencanaan kegiatan pemantauan dan evaluasi kinerja industri yang memenuhi baku mutu emisi sebanyak 3375 industri	Laporan pemantauan, pembinaan dan evaluasi sementara terhadap kinerja industri/pelaku usaha yang memenuhi baku mutu emisi sebanyak 3375 industri	Laporan hasil pemantauan, pembinaan dan evaluasi sementara terhadap kinerja industri/pelaku usaha	Status penataan industri terhadap baku mutu emisi
8.	Terlaksananya evaluasi mandiri penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	Nilai SAKIP	82	Dokumen : Renja, Renaksi, TW IV 2022, LKJ 2022, laporan Januari, Februari, Maret	Laporan kinerja triwulan 1, laporan April, Mei, Juni	Laporan kinerja triwulan 2, laporan Juli, Agustus, September	Laporan kinerja kinerja triwulan 3, laporan Oktober, Noember, Desember
9.	Terlaksananya penyelenggaraan SPIP	Jumlah kegiatan penyelenggaraan SPIP	1 kegiatan	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 1	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 2	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 3	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 4
10.	Terlaksananya dialog kinerja	Jumlah pelaksanaan dialog kinerja	2 kali pertemuan	-	1 pertemuan	-	1 pertemuan

Rencana Aksi Kegiatan Direktorat Pengendalian Pencemaran Air

SASARAN UNIT KERJA UKE I	INDIKATOR (I UKE I)	TARGET		SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	KEGIATAN	RO	PAGU ANGGARAN (dalam ribuan)		
		Satuan	2023					TARGET	SATUAN	ALOKASI
Meningkatnya kualitas air	Nilai indeks kualitas air	Poin	55	Tersedianya data pemantauan kualitas air	Jumlah lokasi stasiun pemantau kualitas air sungai yang beroperasi secara kontinyu (ONLIMO)	Pemantauan Kualitas Lingkungan	001-Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	121	Unit	132.420.726
							001-Perawatan Alat Pemantauan Kualitas Air Otomatis	73	Unit	11.000.000
							002-Data dan Informasi Kualitas Air Manual	652	layanan/Lokasi	8.600.000
				Menurunnya beban pencemaran air	Jumlah Fasilitas pengolahan air limbah di sungai Citarum	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	001-Instalasi Pengolahan Air Limbah di DAS Citarum	8	Unit	4.000.000
							002-Instalasi Pengolahan Air Limbah	91	Unit	66.050.000
							003-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran air	514	Daerah (Prov/Kab/Kota	1.785.000
							002-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air	3.375	Industri/IKM/ Miliar USD	9.200.000
							Jumlah kab/kota yang dilakukan pengawasan terhadap effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	Pemantauan Kualitas Lingkungan	008-Data dan Informasi Beban Pencemaran yang Diturunkan dari IPAL Domestik, IPLT, dan Leachate TPA	40
Meningkatnya unit usaha yang melakukan pemanfaatan air limbah	Unit usaha pemanfaatan air limbah	Perusahaan	16	Meningkatnya jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu air limbah	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu air limbah	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	003-Layanan Jumlah usaha atau kegiatan yang melakukan Pemanfaatan Air Limbah	16	Industri/IKM/ Miliar USD	100.000

No.	Sasaran Unit Kerja	Indikator Unit Kerja	Target B03	Target B06	Target B09	Target B12
1	Tersedianya indeks kualitas lingkungan hidup (IKLH)	Indeks Kualitas Air	Percanaan penyelenggaraan IKA : - Tata waktu pelaksanaan penyelenggaraan perhitungan IKA - Usulan lokasi pemantauan IKA - Pembentukan tim pelaksana IKA	Laporan hasil pemantauan kualitas air tahap I	Laporan monitoring pemantauan kualitas air tahap II	IKA Nasional IKA Provinsi IKA Kabupaten/Kota
2	Tersedianya informasi data kualitas air	Pemantauan kualitas air secara manual di 652 titik untuk penghitungan Indeks Kualitas Air hingga level Kab./Kota	Lelang pemantauan kualitas air manual	Data hasil pemantauan kualitas air manual	Data hasil pemantauan kualitas air manual	Laporan pemantauan kualitas air manual Status mutu sungai di Indonesia
3	Tersedianya alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Pembangunan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Lelang pembangunan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Persiapan pembangunan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Pembangunan Bangunan Pelindung di 121 lokasi	Data dari 121 alat pemantauan kualitas air otomatis ke data center KLHK
4	Terlaksananya perawatan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Perawatan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Lelang perawatan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Persiapan perawatan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Perawatan alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO)	Data dari 73 alat pemantauan kualitas air otomatis (ONLIMO) ke data center KLHK
5	Terlaksananya Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Pencemaran Air	Penilaian kinerja perusahaan dalam pelaksanaan pengendalian pencemaran air	1. Laporan perencanaan pelaksanaan Industri wajib SPARING yang memasang alat SPARING Di DAS Prioritas. 2. SK penetapan Peserta proper 2023 3. Laporan evaluasi kinerja kegiatan hotel dan rumah sakit 4. Penanganan pelaporan dugaan pencemaran air	1. Bimbingan Teknis Petunjuk Teknis Pemantauan Kualitas air limbah secara terus menerus dan dalam jaringan (SPARING) 2. Bimbingan teknis Peningkatan Kinerja Pengendalian Pencemaran air dai Industri Peringkat PROPER MERAH 3. Sosialisasi Permen LHK 1/2021 tentang PROPER kepada industri peserta proper 4. Laporan evaluasi kinerja kegiatan hotel dan rumah sakit 5. Penanganan pelaporan dugaan pencemaran air	1. Terevaluasinya penilaian kinerja dalam pelaksanaan pengendalian pencemaran air industri 2. Verifikasi lapangan bagi target industri wajib SPARING di DAS Prioritas 3. Laporan evaluasi kinerja kegiatan hotel dan rumah sakit 4. Penanganan pelaporan dugaan pencemaran air	1. Terpasangnya alat SPARING pada industri wajib SPARING di DAS Prioritas 2. Laporan penilaian kinerja dalam pelaksanaan pengendalian pencemaran air industri 3. SK Peringkat PROPER 2023 4. Laporan evaluasi kinerja kegiatan hotel dan rumah sakit 5. Penanganan pelaporan dugaan pencemaran air

No.	Sasaran Unit Kerja	Indikator Unit Kerja	Target B03	Target B06	Target B09	Target B12
6	Terlaksananya pelayanan persetujuan teknis pengelolaan air limbah	Pelayanan persetujuan teknis pengelolaan air limbah yang diproses dari dokumen yang masuk	Pemrosesan persetujuan teknis pengelolaan air limbah dari dokumen yang masuk	Pemrosesan persetujuan teknis pengelolaan air limbah dari dokumen yang masuk	Pemrosesan persetujuan teknis pengelolaan air limbah dari dokumen yang masuk	Pemrosesan persetujuan teknis pengelolaan air limbah dari dokumen yang masuk
7	Tersedianya fasilitas pengolahan air limbah di DAS Citarum	Pembangunan instalasi pengolahan air limbah di DAS Citarum	Penetapan lokasi sesuai dengan kriteria pembangunan instalasi pengolahan air limbah	Penyusunan dokumen perencanaan (DED) instalasi pengolahan air limbah	Pembangunan instalasi pengolahan air limbah sebanyak 8 unit	1. Uji fungsi 2. Serah terima aset kepada masyarakat
8	Tersedianya instalasi pengolahan air limbah	Pembangunan instalasi pengolahan air limbah	Penetapan lokasi sesuai dengan kriteria pembangunan instalasi pengolahan air limbah	Penyusunan dokumen perencanaan (DED) instalasi pengolahan air limbah	Pembangunan instalasi pengolahan air limbah sebanyak 91 unit	1. Uji fungsi 2. Serah terima aset kepada masyarakat
9	Terfasilitasi pemantauan effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	Pemantauan effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	Lelang pemantauan effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	Pemantauan effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA di 40 kab/kota	Evaluasi data pemantauan effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA	Laporan pemantauan effluent IPAL, IPLT, dan Leachate TPA
10	Terlaksananya Program Kali Bersih	Jumlah Kab/Kota yang terlayani kinerja kab/kota dalam Program Kali Bersih	Penyusunan dokumen PROKASIH	Evaluasi PROKASIH tahun 2022	Pelaksanaan PROKASIH Tahun 2023 di 514 kab/kota	Evaluasi dokumen PROKASIH tahun 2023
11	Tersedianya prosentase penurunan beban pencemaran yang dibuang ke badan air pada 15 DAS prioritas dari baseline 4.546.946,30 kg BOD/hari	Penghitungan prosentase penurunan beban pencemaran yang dibuang ke badan air pada 15 DAS prioritas dari baseline 4.546.946,30 kg BOD/hari	-	-	-	Perhitungan prosentase penurunan beban pencemaran yang dibuang ke badan air pada 15 DAS prioritas
12	Tersedianya pelayanan usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu air limbah	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi baku mutu air limbah	- Penyusunan rencana kegiatan - Inventarisasi usaha dan/atau kegiatan yang melakukan pemantauan air limbah	Melakukan pembinaan bagi usaha dan/atau kegiatan yang melakukan pemantauan air limbah	Melakukan pemantauan bagi usaha dan/atau kegiatan yang melakukan pemantauan air limbah	Penyusunan pelaporan dugaan pencemaran air usaha dan/atau kegiatan yang melakukan pemantauan air limbah
13	Terlaksananya evaluasi mandiri penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	Nilai SAKIP	Dokumen : Renja, Renaksi, TW IV 2022, LKJ 2022, laporan Januari, Februari, Maret	1. Laporan kinerja triwulan 1, laporan April, Mei, Juni	1. Laporan kinerja triwulan 2, laporan Juli, Agustus, September	1. Laporan kinerja kinerja triwulan 3, laporan Oktober, Noember, Desember
14	Terlaksananya penyelenggaraan SPIP Tahun 2021	Penyusunan Dokumen Desain SPIP dan Laporan Triwulan	1. Desain SPIP tahun 2022 2. Laporan SPIP TW I	Laporan SPIP TW II	Laporan SPIP TW III	Laporan SPIP TW IV
15	Terlaksananya pembinaan staf	Pelaksanaan Pembinaan Staf	-	1 Kegiatan	1 Kegiatan	-

Rencana Aksi Kegiatan Direktorat Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut

SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA	TARGET		SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	KEGIATAN	RO	PAGU ANGGARAN (dalam ribuan)		
		Satuan	2023					TARGET	SATUAN	ALOKASI
Meningkatnya kualitas air laut	Nilai indeks kualitas air laut	Poin	60	Tersedianya data pemantauan kualitas air laut	Jumlah lokasi yang terpantau kualitas air lautnya	Pemantauan Kualitas Lingkungan	003-Data dan Informasi Kualitas Air Laut	34	layanan/Data/Provinsi	5.000.000
					Jumlah lokasi yang dilakukan pemantauan sampah laut dan coastal clean up	Pemantauan Kualitas Lingkungan	004-Data dan Informasi Sampah Laut	23	layanan/Lokasi	2.000.000
				Menurunnya pencemaran air laut	Jumlah pelabuhan yang melaksanakan pengendalian pencemaran pesisir dan laut	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	001-Layanan Penilaian Kinerja Pelabuhan yang Melaksanakan Pengendalian Pencemaran Pesisir dan Laut	30	Badan usaha	800.000
					Jumlah lokasi yang dilakukan penanggulangan pencemaran tumpahan minyak dan pengendalian pencemaran kerusakan pesisir dan laut	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	002-Layanan Penanggulangan Pencemaran dan Kerusakan Pesisir dan Laut	12	Daerah (Prov/Kab/Kota)/	10.600.000
					Jumlah Provinsi yang melakukan dalam upaya pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	005-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	34	Daerah (Prov/Kab/Kota)	500.000
				Meningkatnya areal ekosistem pesisir dan laut yang dipulihkan	Jumlah kawasan pesisir dan laut yang dipulihkan fungsi ekosistemnya	Pemulihan Kerusakan Lingkungan	003-Padang Lamun/Terumbu Karang yang dipulihkan Fungsinya	5	Unit	1.400.000

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target capaian	B-03	B-06	B-09	B-12
1	Meningkatnya Kualitas Air Laut	Nilai Indeks Kualitas Air Laut (IKAL)	34 provinsi				
2	Tersedianya data dan informasi pemantauan kualitas lingkungan	Jumlah data dan informasi kualitas air laut	34 Provinsi	<ul style="list-style-type: none"> 1. Penyiapan TOR/RAB 2. Koordinasi dan sosialisasi dengan Provinsi dan P3E 3. Penyiapan berkas dokumen pengadaan 4. Pelaksanaan pengadaan (lelang) 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan pemantauan kualitas air laut tahap I di 34 Provinsi 2. Penyusunan Indeks Kualitas Air Laut Tahap I 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan pemantauan kualitas air laut tahap II di 34 Provinsi 2. Penyusunan Indeks Kualitas Air Laut Tahap II 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rekapitulasi hasil IKAL Tahap I dan II 2. Penyampaian dan sosialisasi hasil IKAL Indonesia 3. Evaluasi dan Rencana Tindak Tahun 2024 4. Finalisasi Laporan
3		Jumlah Layanan data dan informasi sampah laut	23 Provinsi	<ul style="list-style-type: none"> 1. Penyiapan TOR/RAB 2. Penyusunan Rencana Pengadaan 3. Penyusunan Rencana Kerjasama dengan Univ atau Pemprov 4. Koordinasi Pemprov pelaksanaan PSL 5. Sampling dan analisis laboratorium 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan sampling dan analisis 2. Pelaksanaan kerjasama 3. Pelaksanaan PSL 4. Kajian Pemantauan Mikro Plastik 5. Implementasi Kerjasama dengan BRIN dalam PSL 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Kompilasi data PSL per lokasi dan penyiapan Peta PSL Tahap I 2. Persiapan PSL Tahap II 	Evaluasi dan Pelaporan
4		Terselenggaranya pengembangan kapasitas inisiatif pengendalian pencemaran laut berbasis daratan (Clean Seas)	RC3S	<ul style="list-style-type: none"> 1. Penyiapan TOR/RAB 2. Koordinasi dengan daerah dalam peningkatan kapasitas PPKPL 3. Perbantuan dalam Kerja sama LN penanggulangan sampah laut 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Perbantuan dalam peningkatan kapasitas PSL 2. Perbantuan dalam pelaksanaan Pemantauan KAL 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Peningkatan kapasitas dalam analisis data PSL dan Pemantauan KAL 2. Perbantuan dalam Pelaksanaan Indeks Respon Daerah dalam PPKPL 	Evaluasi dan Pelaporan
5	Tersedianya hasil penilaian kinerja pengelolaan lingkungan hidup kegiatan Pelabuhan	Jumlah hasil penilaian kinerja pengelolaan lingkungan hidup kegiatan Pelabuhan dalam PPKPL	30 Pelabuhan	<ul style="list-style-type: none"> 1. TOR/RAB 2. Koordinasi dengan Ditjen Perhubungan Laut, Kemenhub 3. Penyusunan Kriteria Penilaian Kinerja Pelabuhan 4. Pelaksanaan Penilaian Kinerja Pelabuhan pada 5 pelabuhan 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan Penilaian Kinerja 2. Verifikasi Lapangan 3. Pelaksanaan Penilaian Kinerja Pelabuhan pada 15 pelabuhan 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan Penilaian Kinerja Pelabuhan pada 10 pelabuhan 2. Penyusunan Penilaian Kinerja 3. Masa Sanggah 4. Penyelesaian Sanggahan 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Penyelesaian sanggahan 2. Finalisasi Penilaian Kinerja Pelabuhan 3. Pengumuman Penilaian Kinerja dan Pemberian peringkat 4. Evaluasi dan pelaporan Kegiatan

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target capaian	B-03	B-06	B-09	B-12
6		Tersusunnya konsep persetujuan teknis pemenuhan baku mutu air limbah yang dibuang ke laut	50 Dokumen	10 persetujuan teknis terproses	15 persetujuan teknis terproses	15 persetujuan teknis terproses	10 persetujuan teknis terproses
7	Terfasilitasinya penanggulangan pencemaran tumpahan minyak	Terfasilitasinya penanggulangan pencemaran tumpahan minyak	2 lokasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan Penanganan Kejadian Pencemaran Tumpahan Minyak di Kab. Bintan 2. Pemulihan dan tindakan pembersihan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Survey lokasi kejadian tumpahan minyak di Kota. Batam 2. Pelaksanaan penanganan kejadian tumpahan minyak Kota Batam 	Penyusunan Lporan dan Evaluasi Penanganan Pencemaran Tumpahan Minyak di Kab. Bintan dan Kota Batam	Penanggulangan kejadian pencemaran akibat kejadian tumpahan minyak daerah lainnya
8	Terlayaninya penanggulangan pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	Terlayaninya penanggulangan pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut berbasis daratan dan kelompok masyarakat (IH)	10 provinsi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan Survey lokasi 2. Penyusunan DED 3. Pengadaan bazarang/jasa pelaksana di setiap lokasi kegiatan 4. Kontrak Pelaksanaan kegiatan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan kegiatan 2. Penyelesaian pekerjaan pembangunan IPAL 3. Pemantauan pertumbuhan pemulihan ekosistem terumbu karang 	Serah terima pekerjaan Serah terima bantuan Satker Ditjen PPKL kepada kelompok masyarakat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sosialisasi pelaksanaan IH kepada kelompok masyarakat 2. Evaluasi dan pelaporan 3. Penyiapan dan perencanaan pelaksanaan IH Tahun 2024
9	Terpuhikannya fungsi ekosistem pesisir dan laut	Jumlah lokasi terpuhikannya padang lamun/terumbu karang	5 lokasi	<p>Survey dan Penentuan titik pelaksanaan pemulihan</p> <p>Pengadaan barang/jasa pelaksana pemulihan dengan pihak ketiga</p> <p>Perjanjian kerjasama pelaksanaan pemulihan dengan pemda atau universitas</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pelaksanaan pemulihan kerusakan ekosistem terumbu karang 2. Pemantauan pertumbuhan dan perbaikan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pemantauan pertumbuhan 2. Penyusunan laporan per lokasi kegiatan 3. Sosialisasi pemanfaatan pemulihan kepada masyarakat dan pemda 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pemantauan akhir 2. Serah terima pekerjaan pemulihan 3. Evaluasi dan pelaporan seluruh lokasi kegiatan
10	Penyusunan Indeks Respon Daerah dalam Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan pesisir dan Laut	Implementasi Program Pesisir dan laut Lestari	34 Provinsi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan TOR/RAB 2. Koordinasi dengan Provinsi melalui P3E 3. Penyusunan kriteria Indeks Respon 	Bimtek kepada provinsi Pelaksanaan Penyusunan Indeks Respon	Kompilasi dan Analisis data Penilaian Indeks Respon Daerah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan Indeks Respon daerah 2. Evaluasi 3. Pelaporan kegiatan
11	Terlaksananya penyelenggaraan SPIP tahun 2021	Terlaksananya penyelenggaraan SPIP tahun 2021	6 dokumen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan Desain SPIP Tahun 2023 2. Penyusunan Laporan TW-1 SPIP PPKPL 3. Penyusunan SK Pokja Kegiatan Dit. PPKPL 	Penyusunan Laporan TW-2 SPIP PPKPL	Penyusunan Laporan TW-3 SPIP PPKPL	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan Laporan TW-4 SPIP PPKPL 2. Penyusunan Laporan Tahunan SPIP PPKPL

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target capaian	B-03	B-06	B-09	B-12
12	Tersedianya dokumen perencanaan dan evaluasi pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	Tersedianya dokumen perencanaan dan evaluasi pengendalian pencemaran dan kerusakan pesisir dan laut	5 dokumen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan Laporan Kinerja Dit. PPKPL 2022 2. Penyusunan Renja Dit. PPKPL 2023 3. Penyusunan Rencana Aksi Dit. PPKPL 2023 4. Revisi RKAKL 2023 5. Revisi Renstra Dit. PPKPL 2019-2024 (jika ada) 6. Penyusunan Renja PUG beserta GAP dan GBS 7. Pelaksanaan Kerjasama Indonesia-Selandia Baru pada kegiatan Workshop Penanganan Sampah Laut Asia-Pasifik 8. Sidang AWGCME 9. Penandatanganan MOU KLHK-GIZ dalam 3R for Combatting Marine Debris dan Coral Reef (3RProMar) 10. Penandatanganan PKS Dit. PPKPL dengan Kota Manado dalam pelaksanaan 3RProMar 11. Penandatanganan PKS Dit PPKPL dengan OR Inderaja BRIN 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Revisi RKAKL 2. Penyusunan pagu indikatif tahun 2024 3. Pelaksanaan Sidang ASOEN 4. Pelaksanaan Regional Stakeholder Forum ASEAN 3RProMar kerjasama KLHK-GIZ 5. Implementasi PKS PPKPL dan BRIN 6. MOU KLHK dan UNOPS dalam pelaksanaan SCS SAP 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Revisi RKAKL (persiapan relokasi anggaran) 2. Perbaikan Penyusunan pagu indikatif 3. Pertemuan ASEAN Ministerial Meeting on Environment (AMME) 4. Pelaksanaan Kerjasama SCS SAP UNOPS-COBSEA 5. Inter-Governmental Meeting PEMSEA 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan pagu definitif 2. Penyiapan bahan penyusunan laporan kinerja Ditjen PPKL 3. Penyiapan bahan laporan kinerja Dit. PPKPL 4. Finalisasi RKAKL Dit. PPKPL TA 2024 5. Penyusunan Laporan Kerjasama Dit PPKPL 6. Evaluasi Pelaksanaan Kerjasama lingkup KLHK
13	Terlaksananya implementasi PP 22 tahun 2021	Penyusunan peraturan implementasi PP 22 tahun 2021	1 dokumen	Penyiapan Draft Revisi Permen LH ttg Baku Kerusakan Mangrove, Baku Kerusakan Terumbu Karang dan Baku Mutu AirLaut	Pembahasan Draft dengan Tim Pakar	Harmonisasi lintas K/L	Pengajuan Drfat Permen LHK
14	Terlaksananya pembinaan staf	Terlaksananya pembinaan staf	4 kegiatan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pembinaan Staf ttg Rencana Krja, Rencana Aksi, pembentukan Pokja dan rencana anggaran 2. Pelaporan dan Evaluasi Kinerja PPKPL 	Pembinaan Staf dalam rangka Evaluasi Semester I Penyerapan Anggaran dan Kinerja Pegawai Dit. PPKPL	Pembinaan Staf dalam Penyusunan Pelaporan Kinerja Personal Dit PPKPL	Pembinaan Staf dalam rangka Evaluasi Kinerja dan penyusunan Pelaporan JFU, JF Pedal, JF Penyuluh dan Arsiparis

Rencana Aksi Kegiatan Direktorat Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut

SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA	TARGET		SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	KEGIATAN	RO	PAGU ANGGARAN (dalam ribuan)		
		Satuan	2023					TARGET	SATUAN	ALOKASI
Meningkatnya kualitas tutupan lahan dan ekosistem gambut	Nilai indeks kualitas Ekosistem Gambut	Poin	64,9	Tersedianya data pemantauan ekosistem gambut	Tersedianya data Indeks Kualitas Ekosistem Gambut	Pemantauan Kualitas Lingkungan	006-Data dan Informasi Kesatuan Hidrologis Gambut	19	Provinsi	400.000
					Jumlah KHG yang dipetakan karakteristik ekosistem gambutnya skala 1 : 50.000	Pemantauan Kualitas Lingkungan	051-Tersedianya peta kesatuan hidrologis gambut skala 1:50.000	4	layanan/dokumen/Data	2.100.000
				Menurunnya tingkat kerusakan lahan dan gambut	Jumlah usaha dan/atau kegiatan yang memenuhi persyaratan pemulihan ekosistem gambut	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	004-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	400	Industri	1.000.000
					Jumlah kabupaten/kota yang melakukan upaya pengendalian kerusakan ekosistem gambut	Pemulihan Kerusakan Lingkungan	002-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian kerusakan ekosistem gambut	132	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.300.000
					Luasan Lahan Gambut Terdegradasi dipulihkan di Areal Penggunaan Lainnya		002-Lahan Gambut Terdegradasi dipulihkan di Areal Penggunaan Lainnya	2250	Hektar	3.000.000
					Jumlah Desa Mandiri Peduli Gambut yang Difasilitasi dalam menjaga ekosistem gambut		001-Desa Mandiri Peduli Gambut yang Difasilitasi	60	Desa	11.500.000

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target Capaian	Target B03	Target B06	Target B09	Target B12
1.	Meningkatkan Kualitas Ekosistem Gambut	Nilai Indeks Kualitas Ekosistem Gambut	IKEG 64,9	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan perencanaan kegiatan; Bimtek pengumpulan data perhitungan IKEG 	Pelaksanaan pengumpulan dan pengolahan data untuk perhitungan IKEG	<ul style="list-style-type: none"> Perhitungan IKEG Data IKEG sementara (Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota) 	Data IKEG (Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota)
2.	Tersedianya Data dan Informasi Pemantauan Kuantias Lingkungan	<ul style="list-style-type: none"> Nilai Indeks Kualitas Ekosistem Gambut di provinsi Nilai Indeks Kualitas Ekosistem Gambut di kabupaten/kota 	19 Provinsi (135 Kab/Kota)	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan perencanaan kegiatan; Bimtek pengumpulan data perhitungan IKEG 	Pelaksanaan pengumpulan dan pengolahan data untuk perhitungan IKEG	Data IKEG sementara (Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota)	Data IKEG (Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota)
		Jumlah peta KHG yang diinventarisasi karakteristik Ekosistem Gambut-nya pada skala 1:50.000	4 KHG	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan rapat koordinasi Penyiapan peta jalur transek Bimtek inventarisasi Ekosistem Gambut skala 1:50.000 di areal usaha Penyusunan dokumen lelang 	<ul style="list-style-type: none"> Proses lelang paket pekerjaan Pelaksanaan FGD dan inventarisasi KHG skala 1:50.000 Pelaksanaan pekerjaan Supervisi pelaksanaan inventarisasi KHG skala 1:50.000 di lapangan 	<ul style="list-style-type: none"> Verifikasi hasil inventarisasi KEG Pembahasan hasil inventarisasi KHG skala 1:50.000 Berita Acara Hasil Pembahasan Kegiatan Inventarisasi KHG skala 1:50.000 	Data dan informasi spasial hasil inventarisasi KHG skala 1:50.000
		Jumlah KHG yang ditetapkan Peta Fungsi Ekosistem Gambut skala 1:50.000	10 KHG	Pengolahan data hasil pemetaan KEG di areal konsesi dan non konsesi	Menyusun draft peta FEG skala 1:50.000	<ul style="list-style-type: none"> Menyusun draft peta FEG skala 1:50.000 Menyusun draft SK Penetapan Peta FEG skala 1:50.000 Pembahasan draft SK Penetapan Peta Fungsi FEG skala 1:50.000 	Menyampaikan draft SK Penetapan Peta Fungsi FEG kepada Setditjen PPKL
		Jumlah provinsi dan kabupaten/kota yang telah difasilitasi peningkatan kapasitas perencanaan perlindungan dan pengelolaan Ekosistem Gambut (PPEG)	4 layanan	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan perencanaan kegiatan Pengumpulan data dan informasi Pengolahan data dan Informasi 	Terlaksananya pelayanan peningkatan kapasitas penyusunan RPPEG (30%)	Terlaksananya pelayanan peningkatan kapasitas penyusunan RPPEG (70%)	Terlaksananya pelayanan peningkatan kapasitas penyusunan RPPEG (100%)
3.	Terlaksananya Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	Jumlah industri yang dilakukan penilaian kinerja pengendalian kerusakan Ekosistem Gambut	400 Perusahaan	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan perencanaan kegiatan pemantauan, pembinaan dan evaluasi kinerja pelaku usaha dan/atau kegiatan dalam pemulihan Ekosistem Gambut Evaluasi kinerja industri s.d. bulan Maret 2023 	<ul style="list-style-type: none"> Pemantauan, pembinaan, dan evaluasi terhadap pelaku usaha dan/atau kegiatan dalam pengelolaan gambut Evaluasi kinerja industri s.d. bulan Juni 2023 	<ul style="list-style-type: none"> Pemantauan, pembinaan, dan evaluasi terhadap pelaku usaha dan/atau kegiatan dalam pengelolaan gambut Evaluasi kinerja industri s.d. bulan September 2023 	<ul style="list-style-type: none"> Evaluasi kinerja industri s.d. bulan Desember 2023 Rekapitulasi hasil evaluasi kinerja industri tahun 2023

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target capaian	B-03	B-06	B-09	B-12
4.	Terpulihkannya KHG yang terdegradasi	Luas KHG (Ha) yang dipulihkan di areal penggunaan lainnya (lahan masyarakat)	2.250 Hektar	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan rapat koordinasi terkait pemulihan Ekosistem Gambut Penyusunan rencana kerja 	<ul style="list-style-type: none"> Penetapan titik pembangunan sekat kanal Pembangunan 30 % sekat kanal untuk pemulihan Ekosistem Gambut 	<ul style="list-style-type: none"> Pembangunan 70 % sekat kanal untuk pemulihan Ekosistem Gambut Monitoring dan evaluasi pembangunan sekat kanal 	<ul style="list-style-type: none"> Pembangunan 100 % sekat kanal untuk pemulihan Ekosistem Gambut Monitoring dan evaluasi pembangunan sekat kanal Evaluasi dan penyusunan laporan hasil pelaksanaan pembangunan
5.	Terfasilitasinya dan Terbinanya Pemerintah Daerah dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Gambut	Jumlah desa yang difasiltiasi dalam menjaga Ekosistem Gambut	60 Desa	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan rapat koordinasi Pengumpulan data dan informasi Penetapan Desa Penetapan Perguruan Tinggi Pendamping 	<ul style="list-style-type: none"> Bimbingan Teknis dan sosialisasi Desa Mandiri Peduli Gambut Penyusunan IMAS dan TKPPEG 	<ul style="list-style-type: none"> Bimbingan Teknis dan sosialisasi Desa Mandiri Peduli Gambut Penyusunan RKM Pelaksanaan RKM 	<ul style="list-style-type: none"> Bimbingan Teknis dan pendampingan Desa Mandiri Peduli Gambut Pelaksanaan RKM Penyusunan laporan hasil pelaksanaan
6.		Jumlah pemerintah provinsi dan kabupaten/kota yang melaksanakan program Gambut Lestari	19 Provinsi (135 Kab/kota)	<ul style="list-style-type: none"> Persiapan dan rapat koordinasi. 	<ul style="list-style-type: none"> Pengumpulan data dan informasi penunjang Sosialisasi kepada DLH Provinsi dan Kab/Kota 	<ul style="list-style-type: none"> Sosialisasi kepada DLH Provinsi dan Kab/Kota. Pengisian IRKD di aplikasi Gambut Lestari 	<ul style="list-style-type: none"> Pengisian IRKD di aplikasi Gambut Lestari Ekspose IRKD di aplikasi Gambut Lestari Evaluasi IRKD di aplikasi Gambut Lestari
7.	Terlaksananya evaluasi mandiri penyelenggraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	Nilai SAKIP	82	Dokumen : Renja, Renaksi, TW IV 2022, LKJ 2022, laporan Januari, Februari, Maret	Laporan kinerja triwulan 1, laporan April, Mei, Juni	Laporan kinerja triwulan 2, laporan Juli, Agustus, September	Laporan kinerja kinerja triwulan 3, laporan Oktober, Noember, Desember
8.	Terlaksananya penyelenggaraan SPIP	Jumlah kegiatan penyelenggaraan SPIP	1 Laporan	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 1	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 2	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 3	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 4
9.	Terlaksananya dialog kinerja	Jumlah pelaksanaan dialog kinerja	2 Kegiatan	-	1 pertemuan	-	1 pertemuan

Rencana Aksi Kegiatan Direktorat Pemulihan Kerusakan Lahan

SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA	TARGET		SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	KEGIATAN	RO	PAGU ANGGARAN (dalam ribuan)		
		Satuan	2023					TARGET	SATUAN	ALOKASI
Meningkatnya kualitas tutupan lahan dan ekosistem gambut	Nilai indeks kualitas Ekosistem Gambut	Poin	64,5	Meningkatnya kualitas tutupan lahan	Jumlah data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	Pemantauan Kualitas Lingkungan	005-Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	514	layanan	1.900.000
					Jumlah Penilaian kinerja Industri dalam pengendalian kerusakan lahan	Pengendalian Pencemaran Lingkungan	003-Layanan Penilaian Kinerja Industri dalam Pengendalian Kerusakan Lingkungan	100	Industri	800.000
					Jumlah Kab/Kota yang melakukan upaya pengendalian kerusakan lahan	Pemulihan Kerusakan Lingkungan	001-Layanan kinerja kab/kota dalam upaya pengendalian kerusakan lahan	514	Daerah (Prov/Kab/Kota)	1.300.000
					Luas lahan yang difasilitasi pemulihannya	Pemulihan Kerusakan Lingkungan	001-Lahan Bekas Pertambangan Rakyat yang Dipulihkan	148	Hektar	19.800.000

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target capaian	B-03	B-06	B-09	B-12
1	Meningkatnya Kualitas Tutupan Lahan	Nilai Indeks Kualitas Tutupan Lahan	64,9		Nilai IKTL sementara		Nilai IKTL Final
2	Tersedianya Data dan Informasi Kualitas Tutupan Lahan	Data Kualitas Tutupan Lahan	514 Kab/Kota	Data Spasial dan data Tabular	1. Hasil pengolahan data spasial dan tabular 2. Hasil perhitungan sementara	Hasil pengolahan data spasial dan tabular	1. Hasil pengolahan data spasial dan tabular 2. Hasil perhitungan final
3	Meningkatnya kapasitas industry dalam pengendalian kerusakan lahan	Penilaian kinerja Industri dalam pengendalian kerusakan lahan	100 Industri	Perencanaan kegiatan pemantauan, pembinaan dan evaluasi kinerja pelaku usaha dan/atau kegiatan dalam pengendalian kerusakan lahan	Perencanaan kegiatan pemantauan, pembinaan dan evaluasi kinerja pelaku usaha dan/atau kegiatan dalam pengendalian kerusakan lahan	Perencanaan kegiatan pemantauan, pembinaan dan evaluasi kinerja pelaku usaha dan/atau kegiatan dalam pengendalian kerusakan lahan	Evaluasi 100 Kinerja Industri dan status penataan industri
4	Meningkatnya luasan lahan bekas pertambangan rakyat yang dipulihkan	Luas lahan yang dipulihkan kerusakannya	148 Hektar	Lelang dan swakelola Tipe II, III, IV di 13 Lokasi pemulihan	Pekerjaan fisik pemulihan lahan sebesar 10 – 30%	Pekerjaan fisik pemulihan lahan sebesar 30 – 50%	Pekerjaan fisik pemulihan lahan sebesar 100%
5	Terlaksananya evaluasi mandiri penyelenggraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	Nilai SAKIP	82	Dokumen : Renja, Renaksi, TW IV 2022, LKJ 2022, laporan Januari, Februari, Maret	Laporan kinerja triwulan 1, laporan April, Mei, Juni	Laporan kinerja triwulan 2, laporan Juli, Agustus, September	Laporan kinerja kinerja triwulan 3, laporan Oktober, Noember, Desember
6	Terlaksananya penyelenggaraan SPIP	Jumlah kegiatan penyelenggaraan SPIP	1 Laporan	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 1	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 2	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 3	Pelaksanaan pemantauan penyelenggaraan SPIP triwulan 4
7	Terlaksananya dialog kinerja	Jumlah pelaksanaan dialog kinerja	2 Kegiatan	-	1 pertemuan	-	1 pertemuan

Rencana Aksi Kegiatan

Sekretariat Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan

SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA	TARGET		SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR (IKK)	KEGIATAN	RO	PAGU ANGGARAN (dalam ribuan)		
		Satuan	2023					TARGET	SATUAN	ALOKASI
Meningkatnya birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif, dan efisien	Nilai Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah	Poin	82	Meningkatnya kondisi birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif, dan efisien lingkup Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	Nilai SAKIP pada Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	Dukungan Manajemen Dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Pengendalian Pencemaran Dan Kerusakan Lingkungan Hidup	001-Layanan Perkantoran	1	Layanan	47.542.106
					Level Maturitas SPIP Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan					
					Laporan keuangan Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan yang tertib dan akuntabel					
							962-Layanan Umum	1	Layanan	13.612.797

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target capaian	B-03	B-06	B-09	B-12
1	Terwujudnya Birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif, dan efisien lingkup Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	Nilai SAKIP Direktorat Jenderal Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	82	30,03		43,29	82,00
		Level Maturitas SPIP	Level 3	Laporan Triwulan IV Tahun 2022 Penyusunan Desain SPIP	Laporan Triwulan I Tahun 2023	Laporan Triwulan II Tahun 2023	Laporan Triwulan III Tahun 2023
		Laporan Keuangan Ditjen PPKL yang tertib dan Akuntabel	1 Dokumen	Laporan Tahunan 2022 Laporan Triwulan IV Tahun 2022	Laporan Triwulan I Tahun 2023	Laporan Triwulan II Tahun 2023	• Laporan Triwulan III Tahun 2023
2	Terselenggaranya sekretariat IKLH	Laporan Hasil pelaksanaan secretariat IKLH	1 Dokumen	Perencanaan Kegiatan	<ul style="list-style-type: none"> Laporan Pemantauan Tahap 1 Hasil perhitungan IKLH Tahap 1 	<ul style="list-style-type: none"> Laporan Pemantauan Tahap 2 Hasil perhitungan IKLH Tahap 2 	<ul style="list-style-type: none"> Laporan Pemantauan Tahap 3 Hasil perhitungan IKLH Tahap 3 Penetapan Nilai IKLH
3	Terselenggaranya sekretariat PROPER	Laporan Hasil pelaksanaan sekretariat PROPER	1 Dokumen	<ul style="list-style-type: none"> Penyusunan rencana kerja sekretariat PROPER Kesepakatan Penetapan Peserta PROPER Periode 2022-2023 dengan Provinsi Layanan data pada Aplikasi SIMPEL 	<ul style="list-style-type: none"> Penetapan SK Industri Peserta PROPER Periode 2022-2023 Refreshment Tim PROPER KLHK dan Provinsi Sosialisasi pelaksanaan PROPER 2023 kepada industri peserta PROPER Layanan data pada Aplikasi SIMPEL 	<ul style="list-style-type: none"> Supervisi Evaluasi sementara kinerja 3.375 industri melalui Aplikasi SIMPEL Rekapitulasi hasil sanggahan 3.375 industri melalui Aplikasi SIMPEL Supervisi hasil sanggahan Sosialisasi PROPER Hijau Menyusun Pedoman penilaian PROPER Hijau 	<ul style="list-style-type: none"> Pelatihan dan Evaluasi Dokumen PROPER Hijau Periode 2022-2023 Penilaian kandidat peringkat PROPER Emas Publikasi hasil PROPER 2023 Layanan data pada Aplikasi SIMPEL
4	Terselenggaranya Pengelolaan Kepegawaian	Jumlah Laporan Pengelolaan Kepegawaian	2 Laporan				<ul style="list-style-type: none"> Laporan Pengelolaan kepegawaian Laporan Pengelolaan Organisasi dan Tata Laksana
5	Terlaksananya Pembinaan Jabatan Fungsional Pengendali Dampak Lingkungan	Laporan pelaksanaan pembinaan Jabatan Fungsional Pengendali Dampak Lingkungan	1 Laporan	Pelaksanaan Pembinaan Jabatan Fungsional Pengendali Dampak Lingkungan (Sosialisasi kebijakan JF PEDAL /Penilaian AK Kredit JF PEDAL	Pelaksanaan Pembinaan Jabatan Fungsional Pengendali Dampak Lingkungan (Sosialisasi kebijakan JF PEDAL / Penilaian AK Kredit JF PEDAL	Pelaksanaan Pembinaan Jabatan Fungsional Pengendali Dampak Lingkungan (Sosialisasi kebijakan JF PEDAL / Penilaian AK Kredit JF PEDAL	Pelaksanaan Pembinaan Jabatan Fungsional Pengendali Dampak Lingkungan (Sosialisasi kebijakan JF PEDAL / Penilaian AK Kredit JF PEDAL
6	Terlaksananya pengadaan Barang dan Jasa Tahun 2023	Laporan hasil pengadaan Barang dan Jasa Tahun 2023	1 Dokumen	Laporan Triwulan I	Laporan Triwulan II	Laporan Triwulan III	<ul style="list-style-type: none"> Laporan Triwulan IV - Laporan Evaluasi Pelaksanaan PBJ Tahun 2023

	Sasaran	Indikator Kinerja	Target capaian	B-03	B-06	B-09	B-12
	Terlaksananya Reformasi Birokrasi	Laporan pelaksanaan Reformasi Birokrasi (RB)	1 Laporan	Laporan Pelaksanaan RB Triwulan I	<ul style="list-style-type: none"> Laporan Pelaksanaan RB Triwulan II Laporan Pelaksanaan WBK Semester I 	Laporan Pelaksanaan RB Triwulan III	<ul style="list-style-type: none"> Laporan Pelaksanaan RB Triwulan IV Laporan Pelaksanaan WBK Semester II Laporan Pelaksanaan Kegiatan Agen Perubahan melalui aplikasi SIBUDE
	Tersedianya data penggunaan BMN Tahun 2023	Laporan penggunaan BMN Tahun 2023	1 Laporan	Laporan BMN Tahunan Unaudited Tahun 2022 Tingkat Eselon I dan Tingkat Satker	<ul style="list-style-type: none"> Laporan BMN Tahunan, Audited Tahun 2022 Tingkat Eselon I dan Tingkat Satker Laporan RKBMN dan Penghapusan BMN 	Laporan BMN Tahunan, Semester I Tahun 2023 Tingkat Eselon I dan Tingkat Satker	Laporan BMN Tiwulan III/Pseudo 2023 Tingkat Eselon I dan Tingkat Satker
	Terlaksananya dialog kinerja	Jumlah pelaksanaan dialog kinerja	2 Kali Pertemuan	1 kegiatan	-	1 kegiatan	-



BAB IV Penutup

Dokumen Rencana Aksi ini disusun untuk menjadi acuan dalam perencanaan, pelaksanaan, dan penilaian serta diharapkan menjadi komitmen Unit Kerja Eselon II Lingkup Ditjen PPKL Tahun 2023 dalam kurun waktu 1 (satu) tahun, serta dapat mendorong perubahan dan menjadi media yang dapat memandu setiap langkah dalam memenuhi kinerja Kementerian melalui peran Dukungan Manajemen.

Diharapkan melalui dokumen ini mampu memberikan kontribusi yang bermakna dalam kegiatan pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan pada khususnya serta pencapaian sasaran program berdasarkan komitmen dan target yang telah ditetapkan.

Sebagai bentuk pengendalian dan pengawasan Ditjen PPKL, maka pelaksanaan kegiatan ini secara rutin akan dipantau melalui laporan rutin yang disampaikan dengan mekanisme E- monev Ditjen PPKL. Pada akhir tahun akan dilakukan evaluasi pelaksanaan kegiatan dengan menyusun Laporan Kinerja (LKj).