



Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan



Rencana Kerja

**Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen
Lingkungan Hidup dan Kehutanan**

2022



Renja Pusfaster 2022

KATA PENGANTAR

Rencana Capaian Kinerja (Renja) Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK (Pusfaster) 2022 merupakan salah satu acuan dalam penyusunan detail anggaran yang dituangkan dalam RKA-KL Satker Pusfaster Tahun 2022 dan sebagai dokumen perencanaan anggaran. Renja ini disusun berdasarkan pada rencana capaian kinerja organisasi sesuai dengan perencanaan strategis Pusfaster 2022 s.d 2024 dan mengacu pada Renja Badan Standardisasi Instrumen LHK Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.

Output kegiatan Pusfaster pada Tahun 2022 antara lain: 1) Jumlah Standar Instrumen LHK yang Diterapkan di 34 Provinsi sejumlah 4 NSPK, 2) Jumlah Lembaga yang Menerapkan Standar Instrumen LHK di 34 Provinsi sejumlah 1 Kegiatan, 3) Jumlah Lembaga yang Menerapkan Standar Instrumen LHK di 34 Provinsi sejumlah 75 Lembaga, 4) Layanan operasional perkantoran sebanyak 1 layanan. Adapun alokasi anggaran Pusfaster pada Tahun 2022 adalah Rp. 1.020.000.000,-

Untuk mendapatkan pencapaian kinerja yang lebih baik ke depannya, dibutuhkan integritas, etos kerja dan kerjasama yang baik dari seluruh pimpinan dan staf maupun mitra kerja (*stakeholder*).



Jakarta, 22 Juli 2022
Kepala Pusat,

Yeri Permata Sari, S.Hut, MT, M.Sc.
NIP. 19730219 199703 2 003



DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	1
DAFTAR ISI	2
DAFTAR TABEL	3
DAFTAR GAMBAR	3
BAB I PENDAHULUAN.....	4
A. Latar Belakang.....	4
B. Tugas dan Fungsi	5
C. Sumber Daya Manusia (SDM).....	5
D. Struktur Organisasi	8
BAB II PERENCANAAN KINERJA	10
BAB III LAYANAN DAN INFORMASI PUBLIK.....	13
BAB IV PENUTUP	14



DAFTAR TABEL

Tabel 1 – Daftar Sumber Daya Manusia Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK Tahun 2022	7
Tabel 2 – Indikator Kinerja Kegiatan Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHKsesuai Rencana Strategis 2020 s.d. 2024	10
Tabel 3 – Bentuk Kegiatan Fasilitas dan Sasaran Kegiatan	12
Tabel 4 – Matriks Rencana Capaian Indikator Kinerja Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK Tahun 2022	12

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 - Struktur Organisasi dan Pejabat Struktural Pusat Standardisasi Lingkungan dan Kehutanan	11
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----



BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK sesuai dengan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.15/MENLHK-II/2021 tanggal 1 Juli 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, mengemban tugas melaksanakan perumusan dan pelaksanaan kebijakan teknis fasilitasi penerapan standar instrumen lingkungan hidup dan kehutanan. Sebagai salah satu unit pelaksana teknis dibawah Badan Standardisasi Instrumen LHK-KLHK, Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK (Pusfaster) mengarusutamakan *outcome* kegiatan sesuai dengan sasaran strategis BSILHK dan KLHK yang merupakan pengejawantahan isu-isu penting yang ada di sektor lingkungan hidup dan kehutanan. Dalam pelaksanaannya Pusfaster bekerja sama dengan *stakeholder* terkait untuk mewujudkan tercapainya *outcome* yang diinginkan.

Pembangunan bidang lingkungan hidup dan kehutanan sebagaimana Rencana Strategis Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (Renstra KLHK) 2020 - 2024 memiliki 13 Sasaran Strategis kementerian. Adapun BSILHK terlibat dalam 5 (lima) Sasaran Strategis yaitu:

- (1) Sasaran Strategis 1: Meningkatnya kualitas lingkungan hidup,
- (2) Sasaran Strategis 3: Menurunnya emisi GRK dari sektor limbah dan kehutanan
- (3) Sasaran Strategis 4: Menurunnya laju penyusutan hutan
- (4) Sasaran Strategis 6: Meningkatnya pemanfaatan sumberdaya hutan yang berkelanjutan dan
- (5) Sasaran Strategis 13: Meningkatnya birokrasi dan layanan publik yang agile, efektif dan efisien.

Pembangunan sektor lingkungan hidup dan kehutanan tersebut telah mengakomodasikan isu-isu internasional. PBB telah merumuskan 17 Tujuan Pembangunan Berkelanjutan atau dikenal dengan *Sustainable Development Goals (SDGs)* tahun 2015 s.d. 2030. Sektor lingkungan hidup dan kehutanan sangat erat kaitannya terutama dengan Tujuan 6 (*Clean Water and Sanitation*), Tujuan 11 (*Sustainable Cities and Community*), Tujuan 12 (*Responsible Consumption and Production*), Tujuan 13 (*Climate Action*), dan Tujuan 15 (*Life on Land*). Pusfaster sebagai eks Pustanlinghut merupakan unit organisasi yang mengampu 4 (empat) dari 8 (delapan) capaian indikator sasaran Tujuan 12 yaitu:

- (1) Target 12.1 Implementasi *10 Years Framework Programme SCP (10YFP SCP)*,
- (2) Target 12.6 Praktik bisnis berkelanjutan,
- (3) Target 12.7 Pengadaan barang/jasa ramah lingkungan,
- (4) Target 12.8 Informasi, kesadaran, gaya hidup,
 - (a) Kapasitas ilmu pengetahuan dan teknologi,
 - (b) Pariwisata berkelanjutan, dan
 - (c) Rasionalisasi subsidi bahan bakar fosil.

Dukungan fasilitasi penerapan standardisasi instrumen lingkungan hidup dan kehutanan sangat diperlukan dalam pencapaian Tujuan 12 tersebut. Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK berperan menjadi *hub* (penghubung) di antara unit teknis eselon 1 lingkup Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan dan K/L terkait melalui penerapan standar baik SNI, standar khusus, dan standar internasional guna mendukung



capaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (*SDGs*) di Indonesia sesuai dengan kebijakan pemerintah.

Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK merupakan salah satu unit pendukung dalam bidang standarisasi lingkungan dan kehutanan, diharapkan implementasinya sesuai tugas dan fungsinya yaitu dapat memberikan kontribusi nyata dalam mendukung keberhasilan pembangunan lingkungan hidup dan kehutanan secara berkelanjutan terutama untuk pelaksanaan tujuan Aktualisasi Potensi Ekonomi dari Sumber Daya Hutan dan Lingkungan Hidup (Pilar Ekonomi) dalam mencapai sasaran strategis Meningkatkan sirkuler ekonomi dari sampah dan limbah, dengan Indikator Kinerja Utama Kontribusi Sektor Lingkungan Hidup terhadap PDB Nasional (berdasarkan harga berlaku) (IKU 3) yang masuk dalam Prioritas Nasional (PN) 6.

B. Tugas dan Fungsi

Sesuai dengan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor: P.15/MENLHK-II/2021, Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK mempunyai tugas melaksanakan perumusan dan pelaksanaan kebijakan teknis fasilitasi penerapan standar instrumen lingkungan hidup dan kehutanan. Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK menyelenggarakan fungsi standarisasi sebagai berikut :

1. Penyiapan Perumusan Kebijakan Teknis Perencanaan Registrasi Dan Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen Kualitas Lingkungan Hidup, Pengelolaan Hutan Berkelanjutan, Ketahanan Bencana Ekologis dan Perubahan Iklim;
2. Pelaksanaan Registrasi Standar Instrumen Kualitas Lingkungan Hidup, Pengelolaan Hutan Berkelanjutan, Ketahanan Bencana Ekologis dan Perubahan Iklim;
3. Pelaksanaan Penyiapan Bahan Substansi Peraturan Perundang-undangan Standar Instrumen Kualitas Lingkungan Hidup, Pengelolaan Hutan Berkelanjutan, ketahanan Bencana Ekologis dan Perubahan Iklim;
4. Pelaksanaan Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen Lingkup Internal Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan dan Eksternal;
5. Pelaksanaan Pemantauan, Evaluasi, Dan Pelaporan Perencanaan Registrasi Dan Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen Kualitas Lingkungan Hidup, Pengelolaan Hutan Berkelanjutan, Ketahanan Bencana Ekologis dan Perubahan Iklim; dan
6. Pelaksanaan Urusan Tata Usaha dan Rumah Tangga Pusat.

C. Sumber Daya Manusia (SDM)

Jumlah SDM Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK saat ini adalah 32 orang pegawai terdiri dari 25 orang PNS, 3 PPNPN dan 4 orang tenaga kontrak dengan tingkat pendidikan pegawai dan sebaran pegawai seperti pada tabel dibawah ini.

Tabel 1 – Daftar Sumber Daya Manusia Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK Tahun 2022

No.	Nama	NIP	Gol.	Jabatan	Pendidikan Terakhir
1.	Yeri Permata Sari, S.Hut., MT., M.Sc	197302191997032003	IV/b	Kepala Pusat Fasilitasi Penerapan SILHK	S2



Renja Pusfaster 2022

No.	Nama	NIP	Gol.	Jabatan	Pendidikan Terakhir
2.	Dra. Nurmayanti, M.Si	196703021994032001	IV/b	Kepala Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK	S2
3.	Dr.Indiyah Hudyani, S.Hut., M.Si.	197605212002122001	IV/a	Kepala Bidang Fasilitasi dan Registrasi SILHK	S3
4.	Shelly Novi Handarini P, S.Sos., M.Si	197511072002122005	IV/a	Sub Koordinator 1 Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK/Analisis Kebijakan Muda	S2
5.	Mu'min, S. Hut. T	196408041986031004	IV/a	Sub Koordinator 2 Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK/Analisis Kebijakan Muda	S2
6.	Tri Hendro AU, ST., M.Sc	197203061998031001	IV/a	Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK/Pengendalian Dampak Lingkungan Madya	S2
7.	Diah Wati Agustayani, ST	196708251997032001	III/d	Sub Koordinator 2 Bidang Fasilitasi dan Registrasi SILHK/Analisis Kebijakan Muda	S1
8.	Amelia Agusni, ST	197208261999032001	III/d	Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK/Analisis Kebijakan Muda	S1
9.	Suwandi, SE	196506051986031003	III/d	Kepala Sub Bagian Tata Usaha	S1
10.	Nina Herlina, S. Hut	197906242003122005	III/d	Analisis Data Pada Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan	S1



Renja Pusfaster 2022

No.	Nama	NIP	Gol.	Jabatan	Pendidikan Terakhir
				Penerapan SILHK	
11.	Ms Belgientie Tro, ST	197309032000032001	III/d	Analisis Data Pada Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK	S1
12.	Dra. Tri Waryuniatun	196806101996032001	III/d	Analisis Data Pada Bidang Fasilitas dan Registrasi SILHK	S1
13.	Reiza Syarini, S.Hut	198701042009122004	III/c	Analisis Program dan Kerjasama Pada Bidang Fasilitas dan Registrasi SILHK	S2
14.	Ika Puspita, ST	198608102011012023	III/c	Analisis Data Pada Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK	S1
15.	Ratmaja	196503161986021003	III/b	Analisis Program dan Anggaran	SMA
16.	Zainona	196412151985032002	III/b	Sekretaris Pimpinan	SMA
17.	Wandi Try Karya Utama, ST	199105162014021001	III/b	Analisis Data Pada Bidang Fasilitas dan Registrasi SILHK	S1
18.	Agil Abdul Hakim, S.Hut	199106122015021003	III/b	Karya Siswa	S1
19.	Wahyu Widhitya, A.Md	198710312009121004	III/a	Pengelola BMN	D3
20.	Diana Widiyanti, SE.	198812172015022003	III/a	Verifikator Keuangan	S1
21.	Mansur, SE	196712312007011002	III/a	Pengolah Data Pada Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK	S1
22.	Wiwi Alwiyah, S.Kom	198410272009112001	III/a	Analisis Data Pada Bidang Fasilitas dan Registrasi SILHK	S1
23.	Irfansyah Diangga Yusuf N, S.Hut	199303262020121004	III/a	Analisis Data Pada Bidang Fasilitas dan Registrasi SILHK	S1



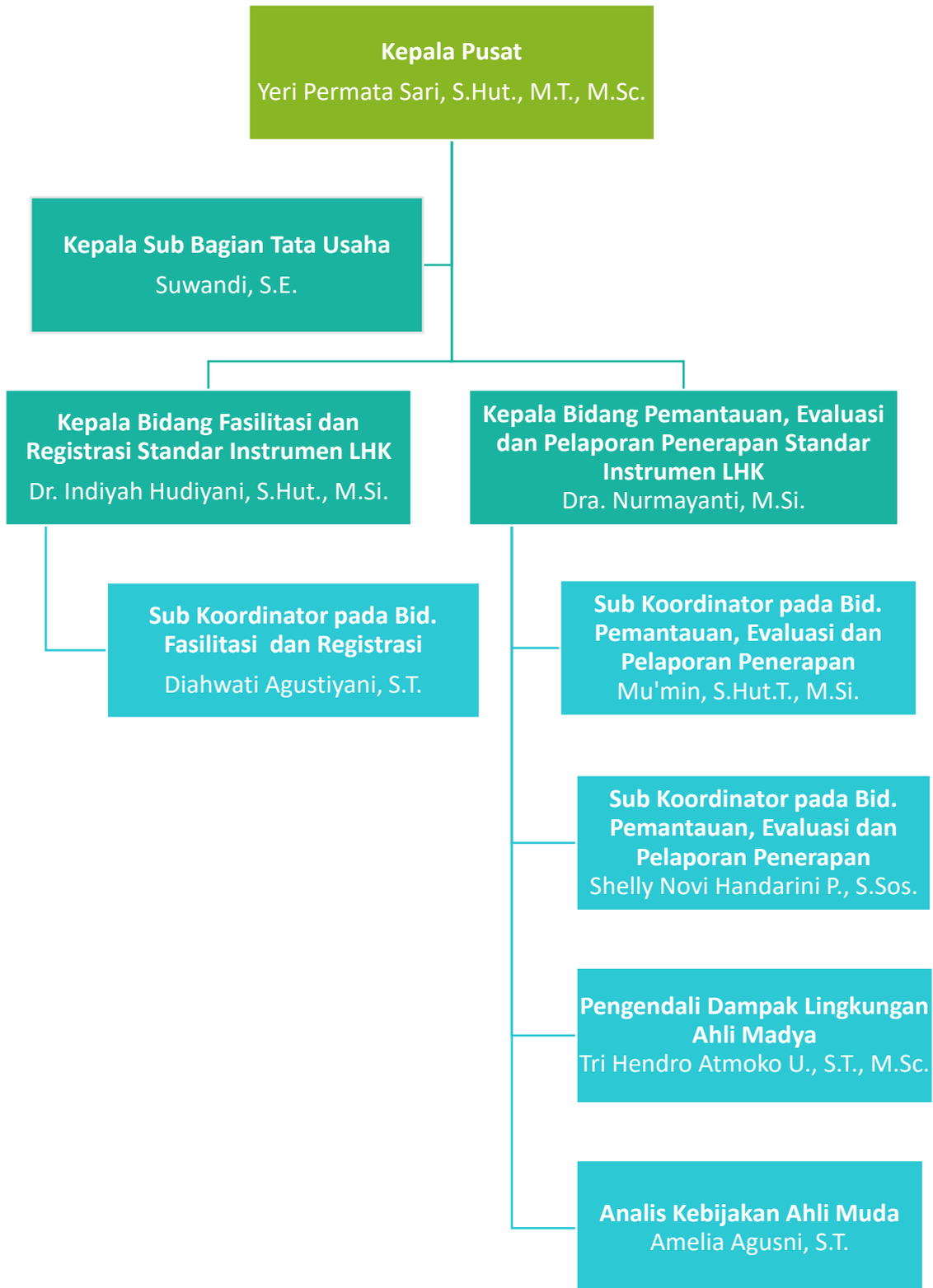
No.	Nama	NIP	Gol.	Jabatan	Pendidikan Terakhir
24.	Ria Kurniasari, ST	199703292020122009	III/a	Analisis Data Pada Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan SILHK	S1
25.	Hery Heryadi	197001272007011020	II/d	Pengolah Administrasi Keuangan	SMA
26.	Randi Ernawan, SE	-	-	PPNPN	S1
27.	Putra Budi Hutomo, SE	-	-	PPNPN	S1
28.	Fitra Ramadhan	-	-	PPNPN	SMA
29.	Istiqomah Nur Styaningsih, ST	-	-	Tenaga Kontrak	S1
30.	Cahyo Widoko Laksono, ST	-	-	Tenaga Kontrak	S1
31.	Hana Syakira, ST	-	-	Tenaga Kontrak	S1
32.	Randi Ramadhansjah, ST	-	-	Tenaga Kontrak	S1

D. Struktur Organisasi

Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK merupakan satuan kerja yang bertanggung jawab kepada Kepala Badan Standardisasi Instrumen LHK dengan tugas dan fungsi sebagai pelaksana perumusan dan pelaksanaan kebijakan teknis fasilitasi penerapan standar instrumen lingkungan hidup dan kehutanan. Dalam pelaksanaan tugas dan fungsi tersebut, Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK didukung oleh 2 (dua) bidang, yaitu: (1) Bidang Fasilitasi dan Registrasi Standar Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan; (2) Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan Standar Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Struktur organisasi dan pejabat struktural Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK berdasarkan PermenLHK No. P.15/MenLHK-II/2021 ditunjukkan pada Gambar 1.



Renja Pusfaster 2022



Gambar 1 - Struktur Organisasi Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK

BAB II PERENCANAAN KINERJA

Kegiatan Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK merupakan bagian dari program Badan Standardisasi Instrumen LHK KHLK, yaitu "**Kualitas Lingkungan Hidup**". Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) untuk Kegiatan Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK berdasarkan Rencana Strategis (Renstra) BSILHK Tahun 2022 – 2024 yang dijabarkan dalam sasaran, indikator kinerja, dan target disajikan pada Tabel 2.

Tabel 2 – Indikator Kinerja Kegiatan Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK sesuai Rencana Strategis BSILHK Tahun 2022 s.d. 2024

Program/ Kegiatan Prioritas	Sasaran Kegiatan	Indikator kegiatan	Satuan	Target		
				2022	2023	2024
Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK	Meningkatnya kapasitas lembaga dalam menerapkan standar instrumen LHK	Jumlah Standar Instrumen LHK yang Diterapkan	NSPK	4	12	12
		Jumlah Lembaga yang Menerapkan Standar Instrumen LHK	Kegiatan	1	12	12
			Lembaga	75	375	375

Berdasarkan tabel tersebut, pada tahun 2022 memiliki indikator kinerja kegiatan berupa 4 (empat) NSPK Standar Instrumen LHK yang Diterapkan, 1 (satu) kegiatan untuk meningkatkan kapasitas Lembaga Menerapkan Standar Instrumen LHK, 75 Lembaga yang Menerapkan Standar Instrumen LHK, dan 1 (satu) layanan perkantoran.

Pusfaster akan berfokus pada penguatan dan peningkatan penerapan standar instrumen LHK di tingkat tapak untuk kegiatan KLHK yang berkaitan dengan perizinan dan non perizinan dengan bekerjasama dengan Balai Besar Pengujian Standar Instrumen Lingkungan Hidup di Samarinda, Balai Besar Pengujian Standar Instrumen Kehutanan di Yogyakarta, dan 13 Balai Penerapan Standar Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan.

Desain kegiatan fasilitasi yang akan dilaksanakan oleh Pusfaster meliputi: advokasi, diseminasi, sosialisasi, pendampingan, bimbingan teknis dengan melibatkan partisipasi aktif dari UPT BSILHK, Penyuluh Kehutanan, Penyuluh Lingkungan Hidup, LSM.

Bentuk kegiatan fasilitasi berdasarkan jenis standar/instrumen/lembaga dan sasaran kegiatan yang akan dilaksanakan di Bidang Fasilitasi dan Registrasi LHK sesuai tabel 3 dibawah ini:

Tabel 3 – Bentuk Kegiatan Fasilitasi dan Sasaran Kegiatan

Jenis	Sasaran Kegiatan	
	Perizinan	Non Perizinan (Produk, Proses, Layanan)
Standar	Standar yang mendukung persetujuan lingkungan dan kehutanan	<ul style="list-style-type: none"> Standar yang dihasilkan Eks Pustanlinghut (SNI, Standar Khusus: SPM FP, Standar X) Standar K/L atau Asosiasi atau Standar



Jenis	Sasaran Kegiatan	
	Perizinan	Non Perizinan (Produk, Proses, Layanan)
		Internasional yang sudah direkognisi <ul style="list-style-type: none"> • Standar yang dihasilkan 3 Pusat BSILHK Standar yang berkaitan dengan perdagangan internasional
Instrumen		Teknologi Ramah Lingkungan Pengadaan Barjasramling Produk Ekolabel Tipe 2
Lembaga		Lembaga PK (Labling, LVE, LVV, LS) Lembaga-lembaga pendukung penerapan standar (Konsultan AMDAL, Lembaga penyedia teknologi)

Layanan Publik registrasi yang telah tersedia dan dilaksanakan oleh Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan pada Tahun 2022 meliputi:

1. Registrasi Lembaga Penyedia Jasa Penyusunan Dokumen Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (LPJP AMDAL)
2. Registrasi Lembaga Penyedia Jasa Audit Lingkungan Hidup
3. Registrasi Lembaga Verifikasi Ekolabel (LVE)
4. Registrasi Produk (Barang dan Jasa) Ekolabel Tipe I dan II
5. Registrasi Laboratorium Lingkungan
6. Registrasi Teknologi Ramah Lingkungan

Adapun layanan publik registrasi tersebut akan terus berkembang sesuai dengan tugas fungsi Pusfaster kedepannya. Secara umum, mekanisme registrasi yang dikembangkan oleh Pusfaster terdiri dari 2 (dua) jenis yaitu:

1. Lembaga Penilai Kesesuaian dan Lembaga Pendukung Penerapan Standar

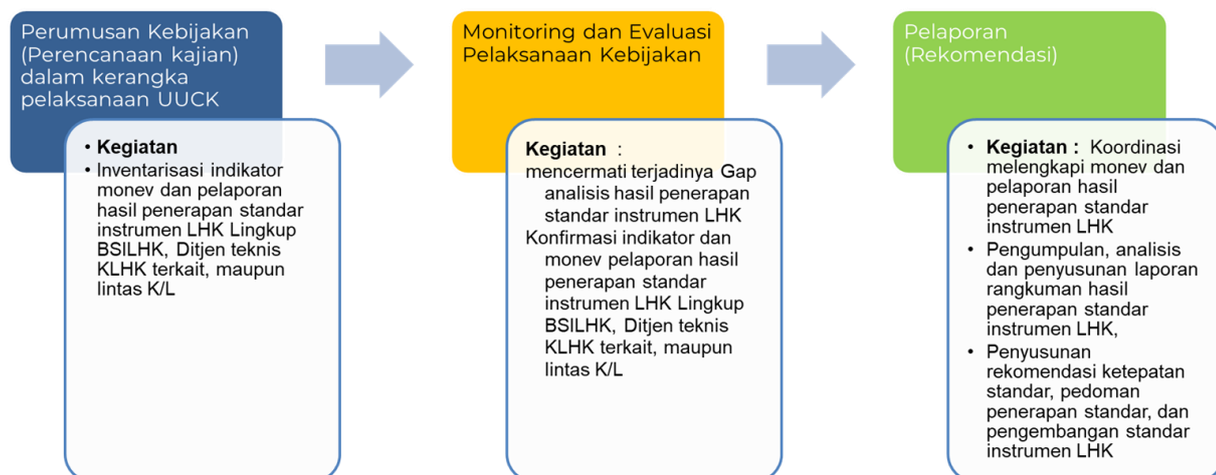


2. Standar



Renja Pustaster 2022

Adapun mekanisme kerja Bidang Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan Penerapan Standar Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan sebagaimana Gambar 5 dibawah ini:



Total alokasi anggaran Pustaster Tahun 2022 adalah Rp. 1.020.000.000,- dengan indikator 4 (empat) NSPK Standar Instrumen LHK yang Diterapkan, 1 (satu) kegiatan untuk meningkatkan kapasitas Lembaga Menerapkan Standar Instrumen LHK, 75 Lembaga yang Menerapkan Standar Instrumen LHK, dan 1 (satu) layanan perkantoran. Hal ini tercermin dalam Perjanjian Kinerja Plt. Kepala Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK kepada Kepala Badan Standardisasi Instrumen LHK KLHK Tahun 2022, dan diringkas dalam sajian Tabel 3 sebagai berikut:

Tabel 4 – Matriks Rencana Capaian Indikator Kinerja Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK Tahun 2022

No.	Kegiatan	Sasaran Kegiatan	Indikator	Target	Jumlah Anggaran
1.	Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK	Meningkatnya kapasitas lembaga dalam menerapkan standar instrumen LHK	Jumlah Standar Instrumen LHK yang Diterapkan	4 NSPK	Rp. 1.020.000.000,-
			Jumlah Lembaga yang Menerapkan Standar Instrumen LHK	1 Kegiatan	
				75 Lembaga	
			Layanan Perkantoran	1 Layanan	



BAB III

LAYANAN DAN INFORMASI PUBLIK

Dalam upaya pelayanan masyarakat, Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK menyediakan layanan dan informasi publik yang dapat diakses melalui :

1. Youtube dan Facebook : Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen LHK BSILHK
2. Twitter : @pusfaster
3. Instagram : @pusfaster
4. Telepon/Fax : (021) 5733 3433
5. e-mail : pusfaster.bsilhk@gmail.com
6. *Website* : <http://pusfaster.bsilhk.menlhk.go.id/>

Website Pusfaster memuat informasi seputar: 1) Daftar Standar, 2) Daftar Produk Ramah Lingkungan, 3) Daftar Teknologi Ramah Lingkungan Terverifikasi, 4) *Community Practice SDG 12*, 5) Penilaian Kesesuaian Standar (SPM-FP, SNI).

Selain itu, Pusfaster memiliki *platform* pembelajaran dengan platform media UdeMy terkait "Batik Darlingku – Bimbingan Teknis Elektronik Standardisasi Lingkungan dan Kehutanan" yang berisi materi

- (1) Penanganan Benih SNI 5006.12:2014;
- (2) Sistem Manajemen Lingkungan SNI ISO 14001:2015;
- (3) SPM-FP Pondok Pesantren;
- (4) Perhitungan Karbon Hutan berdasarkan SNI 7724:2019 dan SNI 7725:2019;
- (5) Pembangunan ASDG tumbuhan hutan secara *ex situ* berdasarkan SNI 8915:2020.

Pusfaster juga telah memiliki kanal Sistem Informasi Barang dan Jasa Ramah Lingkungan (dapat diakses pada <https://sibarjasramling.com/>) yang bertujuan untuk menyediakan informasi produk ramah lingkungan dalam bentuk video animasi, buku panduan, dan sistem informasi website sehingga dapat digunakan dalam pelaksanaan pengadaan barang dan jasa yang ramah lingkungan.



BAB IV PENUTUP

Pusat Fasilitasi Penerapan Standar Instrumen LHK (Pusfaster) memiliki peran dan fungsi melaksanakan perumusan dan pelaksanaan kebijakan teknis fasilitasi penerapan standar instrumen lingkungan hidup dan kehutanan. Keseluruhan standar yang dihasilkan oleh Pustanlinghut telah menjadi modalitas penting yang menjembatani proses transformasi Pusfaster menjadi Badan Standardisasi Instrumen LHK yang dapat dimanfaatkan sebagai instrument kebijakan dan acuan dalam pelaksanaan tata kelola lingkungan hidup dan kehutanan dari hulu ke hilir, terutama untuk kebijakan dan peraturan perundangan pada unit kerja lingkup KLHK yang membutuhkan dukungan spesifikasi teknis melalui standar. Standar Eks Pustanlinghut yang telah dihasilkan tersebut juga berperan dalam pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) diantaranya sebagai alat ukur pencapaian indikator TPB maupun alat bantu untuk mencapai tujuan dalam TPB. Oleh karena itu, penerapan standar Eks Pustanlinghut akan semakin diperkuat penerapannya di Pusfaster.

Terdapat dua jalur kerja BSILHK yang perlu dibangun antara lain jalur *voluntary*-sukarela dan jalur *mandatory*-wajib. Hal-hal yang berhubungan atau berdampak luas perlu dilakukan implementasi secara *mandatory*, sehingga aspek-aspek penegakkan hukum dapat diterapkan. Dalam konteks penerapan standardisasi instrumen LHK, terdapat 4 (empat) orientasi prioritas kerja Badan Standardisasi LHK yang akan dikawal oleh Pusfaster yaitu: 1) Memastikan standar LHK dapat mengendalikan dampak usaha atau kegiatan bidang LHK; 2) Mengutamakan pendekatan persuasif dan pendampingan implementasi standard LHK, dibandingkan dengan langkah hukum; 3) Memastikan progres perbaikan pengendalian lingkungan melalui implementasi standard di monitor secara spasial, digital, dan terintegrasi; serta 4) Mengarusutamakan isu standard krusial bagi kesuksesan pengendalian lingkungan di media publik.



Pusat Fasilitas Penerapan Standar Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan

Gd. Mangala Wanabakti Blok VII Lantai 8, Jl. Gatot Subroto Jakarta 10270

Telp/Fax 021 5733 433, email: pusfaster.bsilhk@gmail.com

Website: <https://pusfaster.bsilhk.menlhk.go.id/>

Facebook: Pusfaster BSILHK

Twitter: @pusfaster | Instagram: @pusfaster

Kanal Youtube: Pusfaster BSILHK