



FGD Kelompok Kerja PaSTI: Pembahasan Sistem POME dan SIINAS

Direktorat Lingkungan Hidup

Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/
BAPPENAS

Jakarta, 9 September 2019



PaSTI
Partnership to Strengthen
Transparency for
Co-Innovation

**PARTNERSHIP TO
STRENGTHEN
TRANSPARENCY FOR
CO-INNOVATION**



Menyepakati adanya pertemuan untuk open platform sistem POME, SIINAS, APPLE GATRIK, SIMPLE PROPER dan PEP Online



Menyiapkan template paparan untuk melakukan open platform



Lesson learned dari Technical Training di Jepang

- Tidak ada mekanisme insentif yang dilakukan Pemerintah Jepang, namun pemahaman dan kesadaran dari *Non-State Actor* yang cukup baik.



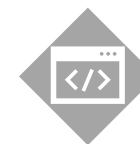
*FGD Meeting untuk
Sistem Integrasi*

*Peer exchanges (K/L &
non state actor)*

Target:



Detail analisis untuk setiap sistem yang dikembangkan Kementerian dan mendiskusikan opsi untuk mekanisme insentif



Mengembangkan sinkronisasi atau integrasi sistem



Implementasi pilot project dan penyiapan policy brief untuk mekanisme insentif



Penyiapan metodologi dan *guidelines* untuk pelaporan non-state actor

01

*FGD Meeting untuk
Mekanisme Insentif*

02

03

*Workshop of One-Gate
Report System dan
Mekanisme Insentif (K/L &
non state actor)*

04



Memahami secara komprehensif mengenai Sistem Pelaporan Online Manajemen Energi (POME) yang dikembangkan oleh Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral;

01



Memahami secara komprehensif mengenai Sistem Informasi Industri Nasional (SIINAS) yang dikembangkan oleh Kementerian Perindustrian;

02



Mengidentifikasi data & informasi yang dapat diintegrasikan atau disinkronisasikan dari beberapa sistem yang telah dikembangkan oleh Kementerian ESDM dan Kemenperin

03

Informasi Umum

Unit pengelola data, karakteristik pelapor, regulasi, periode dan topologi pengguna

Insentif & Disinsentif

Landasan hukum, jenis insentif/disinsentif, efektivitas

Mekanisme Kerja Platform

Registrasi, Tahapan Pelaporan, Alur Pelaporan dan Metode Penginputan Data



Profil Database

Capaian sistem pelaporan, sektor yang mendominasi, NSA champion

Ketersediaan Data & Metodologi

List data yang dibutuhkan, format data, metodologi perhitungan

Sistem Backend Platform

Jenis OS, Bahasa pemrograman, database, dan API



Terima Kasih

**Direktorat Lingkungan Hidup
Kementerian PPN/Bappenas**

Gedung Bappenas 2A, Lantai 4
Jl. Taman Suropati No. 2, Jakarta Pusat, 10310, Indonesia
Email : lingkungan.hidup@bappenas.go.id