

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	1
HALAMAN PENGESAHAN	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
INTISARI	viii
ABSTRACT	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian	3
1.3 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Pembangunan Hutan Tanaman	5
2.4 Peran Pembangunan Hutan Tanaman Dalam Upaya Mitigasi Perubahan Iklim	7
2.3 <i>Indonesia's FOLU Net Sink 2030</i>	9
2.5 Kebijakan Kehutanan	10
2.5 Teori Birokrasi	12
BAB III METODE PENELITIAN	13
3.1 Waktu Penelitian	13
3.2 Objek Penelitian	13
3.3 Prosedur Penelitian	13
3.3.1 Pengumpulan Data	14
3.3.2 Regulasi Terkait Pembangunan Hutan Tanaman	16
3.3.3 Analisis Institusi Pemerintah Tingkat Pusat	16
BAB IV TARGET PEMBANGUNAN HUTAN TANAMAN DALAM INDONESIA'S FOLU NET SINK 2030	18

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	21
5.1 Analisis Regulasi Pembangunan Hutan Tanaman dalam Upaya Mitigasi Perubahan Iklim.....	21
5.1.1 Regulasi Hutan Tanaman Industri.....	24
5.1.2 <i>Gap</i> Kecukupan Luas Kawasan Pembangunan HTI Sebagai Aksi Mitigasi.....	30
5.1.3 Kemitraan Kehutanan dan <i>Agroforestry</i>	35
5.1.4 Insentif Pembangunan Hutan Tanaman	38
5.1.5 Hutan Tanaman Rakyat.....	41
5.2 Analisis Institusi Pemerintah yang terlibat dalam aksi mitigasi pembangunan hutan tanaman	44
5.2.1 Sekretariat Jenderal	45
5.2.2 Direktorat Jenderal Pengelolaan Hutan Lestari (PHL)	45
5.2.3 Direktorat Jenderal Perhutanan Sosial Kemitraan Lingkungan (PSKL)	47
5.2.4 Direktorat Jenderal Pengendalian Perubahan Iklim (PPI).....	49
5.2.5 Tim Pokja IFNET 2030.....	50
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	52
6.1 Kesimpulan.....	52
6.2 Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN.....	57

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Daftar Narasumber Wawancara	15
Tabel 2. Daftar Forum Observasi.....	15
Tabel 3. Target Aksi Mitigasi Pembangunan Hutan Tanaman untuk NDC-CM1 dan LTS-LCCP.....	19
Tabel 4. Daftar Regulasi Pembangunan Hutan Tanaman di Indonesia	22
Tabel 5. Aksi Mitigasi Perubahan Iklim Sektor Kehutanan yang Berdampak Langsung Berdasarkan Kriteria, Indikator dan Bukti Fisik Indikator.....	29
Tabel 6. Luas Area pelaksanaan program aksi mitigasi pembangunan hutan tanaman	32
Tabel 7. Potensi Perluasan Hutan Tanaman dalam kawasan PBPH HT.....	36
Tabel 8. Inventarisasi GRK Penanaman Hutan Tanaman.....	40
Tabel 9. Sebaran Lokasi Lahan Potensial untuk Pembangunan Hutan Tanaman Rakyat di Lokasi PIAPS KPHP Menurut Indeks Prioritas Lokasi.....	42
Tabel 10. Program dan Kegiatan Ditjen PHL yang berkaitan dengan pembangunan hutan tanaman	46
Tabel 11. Program dan Kegiatan Ditjen PSKL yang berkaitan dengan pembangunan hutan tanaman	49

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Skema Rancangan Penelitian	13
Gambar 2 Diagram Aksi Road Map Mitigasi NDC.....	18
Gambar 3 Perkembangan Peraturan Hutan Tanaman Industri di Indonesia	23
Gambar 4 Skema Pelaporan dan Verifikasi Capaian Penurunan GRK	40
Gambar 5 Pemetaan Institusi yang memiliki mandat dalam Pembangunan Hutan Tanaman	44