

DAFTAR ISI

BAB I	PENDAHULUAN	1
	A. Alasan Pemilihan Judul	1
	B. Latar Belakang Masalah	2
	C. Rumusan Masalah	8
	D. Kerangka Konseptual	9
	1. Bantuan Luar Negeri	9
	2. Kerja Sama Internasional	10
	E. Hipotesis	13
	F. Metode Penelitian	13
	G. Tujuan dan Manfaat Penelitian	14
	H. Batasan Penelitian	15
	I. Sistematika Penulisan	15
BAB II	PROGRAM PENGURANGAN EMISI DALAM PGWC DAN BANTUAN REDD+ JEPANG KE INDONESIA TAHUN 2013-2018	16
	A. Program Pengurangan Emisi dalam PGWC	18
	1. Sektor Perumahan dan Komersial	22
	2. Sektor Industri	23
	3. Sektor Transportasi	24
	4. Sektor Konversi Energi	25
	5. Sektor Kehutanan dan Tata Guna Lahan	25
	B. Bantuan REDD+ Jepang ke Indonesia Tahun 2013-2018	27
	1. Pengembangan Kerangka Kerja REDD+ Sub-Nasional	30
	a. Mempromosikan Konsep Dasar REDD+	30

b.	Identifikasi Penyebab Deforestasi dan Degradasi Hutan.....	31
c.	Pembuatan Peta Tutupan Lahan Proyek IJ-REDD+.....	32
d.	Perhitungan <i>Forest Reference Emission Level</i> (FREL)	33
e.	Mengembangkan Mekanisme Pemantauan	34
f.	Penentuan Lokasi Implementasi REDD+.....	35
2.	Model Pelaksanaan REDD+ di Taman Nasional Gunung Palung (TNGP).....	36
a.	Kelebihan.....	37
b.	Kekurangan.....	38

BAB III	KETERKAITAN BANTUAN REDD+ JEPANG KE INDONESIA TERHADAP TARGET JANGKA MENENGAH PGWC TAHUN 2021.....	41
A.	Kontribusi Langsung	43
1.	Upaya Pengurangan Emisi dari Sektor Kehutanan dan Tata Guna Lahan	44
a.	Kerja Sama Konservasi Hutan Berkelanjutan di Laos	45
b.	Pembentukan Platform Informasi Sumber Daya Hutan Berkelanjutan di Mozambik	45
c.	Pemantauan Dinamika Karbon di Hutan Amazon, Brazil.....	46
2.	Meningkatkan Penyerapan Karbon Hutan	48
3.	Berkontribusi Positif dalam Kenaikan Target di Sektor Kehutanan dan Tata Guna Lahan	50

B. Kontribusi Tidak Langsung	53
1. Mendorong Program Lain dalam Menangani Pemanasan Global di Sektor Kehutanan dan Tata Guna Lahan	53
a. <i>Sustainable Mangrove Development</i>	54
b. <i>Community Movement Program on Forest and Land Fire Prevention</i>	55
c. <i>Climate Change Mitigation Project in LULUCF Sector</i>	56
2. Mendukung Sustainable Development Goals (SDGs) Dalam Perubahan Iklim, Ekosistem Daratan, dan Kemitraan Global	57
3. Pemberdayaan Kegiatan Ekonomi Alternatif di Taman Nasional Gunung Palung, Kalimantan Barat.....	59
BAB IV KESIMPULAN	63