

Daftar Isi

Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan Pembimbing.....	ii
Halaman Pengesahan Skripsi.....	iii
Halaman Pernyataan.....	iv
Kata Pengantar.....	v
<i>Abstract</i>	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Grafik.....	x
Daftar Tabel.....	xi
Daftar Diagram.....	xii
Daftar Singkatan.....	xiii
Bab I : PENDAHULUAN.....	1
A. Alasan Pemilihan Judul.....	1
B. Latar Belakang Masalah.....	2
C. Rumusan Masalah.....	10
D. Kerangka Pemikiran	10
1. <i>Sustainable Development</i> (Pembangunan Berkelanjutan).....	10
2. <i>Green Economy</i> dan <i>Green Growth</i>	13
E. Argumen Pokok.....	21
F. Metode Penelitian.....	21
G. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	22
H. Jangkauan Penelitian.....	22
I. Sistematika Penulisan.....	23
 Bab II : KONDISI PERINDUSTRIAN SERTA DAMPAK INDUSTRI TERHADAP LINGKUNGAN DI KOREASELATAN.....	24
A. Kondisi Sektor Industri Korea Selatan.....	25
B. Dampak Pertumbuhan Industri terhadap Lingkungan di Korea Selatan..	30
 Bab III : KEBIJAKAN GREEN GROWTH KOREA SELATAN DALAM BIDANG INDUSTRI TAHUN TAHUN 2008-2013.....	36

A. Kebijakan Korea Selatan dalam bidang Industri terkait Masalah Lingkungan.	42
1. Penurunan Penggunaan Energi dan Emisi Gas Rumah Kaca....	41
a. <i>Voluntary Agreement</i>	46
b. <i>Energy Audit System/ Audit Energi</i>	53
c. Konsultasi Rencana Penggunaan Energi.....	59
d. <i>Energy Service Company (ESCO)</i>	63
e. <i>Clean Development Mechanism (CDM)</i>	66
f. Pelabelan Produk dan Sertifikasi Peralatan Efisiensi Tinggi	73
2. Energi Baru dan Terbarukan/ <i>New and Renewable Energy (NRE)</i> .	79
a. Subsidi bagi NRE.....	80
b. Standardisasi Fasilitas NRE.....	83
c. <i>Renewable Portfolio Standard (RPS)</i>	87
3. <i>Green Technology / Teknologi Hijau</i>	89
BAB IV: DAMPAK KEBIJAKAN GREEN GROWTH KOREA SELATAN	
TAHUN 2008-2013.....	97
A. Kondisi Industri Korea Selatan 2008-2013.....	98
B. Kondisi Lingkungan Korea Selatan 2008-2013.....	100
Bab V : KESIMPULAN.....	107

Daftar Pustaka