

Daftar Isi

Halaman Pengesahan	ii
Lembar Pernyataan Bebas Plagiasi	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar	ix
Daftar Lampiran	x
Daftar Istilah	xi
Intisari	xii
Abstract	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3 Pertanyaan Penelitian	10
1.4 Tujuan Penelitian	10
1.5 Motivasi Penelitian.....	11
1.6 Manfaat Penelitian.....	11
1.7 Kontribusi Penelitian.....	12
1.8 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian.....	13
1.9 Sistematika Penulisan.....	14
BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA	16
2.1 Landasan Teori.....	16
2.1.1 Teori Perubahan Struktural dan Environmental Kuznet Curve (EKC) 16	
2.1.2 Pollution Haven vs Pollution Halo Hypothesis.....	18
2.1.3 Teori Pertumbuhan Endogen (Endogenous Growth Theory).....	20
2.2 Tinjauan Pustaka.....	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	26
3.1 Desain Penelitian	26
3.2 Data dan Sumber Data Penelitian.....	26
3.3 Devinisi Operasional Variabel.....	28
3.3.1 Variabel Dependen	28
3.3.2 Variabel Independen Utama	28
3.3.3 Variabel Kontrol	31
3.4 Model Penelitian.....	32
3.5 Teknik Analisis Data.....	37
3.5.1 Uji Stasioner.....	37
3.5.2 ARDL Bound Testing Approach	39
3.6 Uji Diagnostik	40
3.6.1 Uji Normalitas.....	40
3.6.2 Uji Autokorelasi	41

3.6.3 Uji Heteroskedastisitas.....	42
3.6.4 Uji Ramsey RESET	43
3.6.5 Uji Stabilitas.....	43
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	45
4.1 Analisis Statistik Deskriptif dan Korelasi	45
4.2 Pengujian Data	46
4.2.1 Uji Stasioner.....	46
4.2.2 Menentukan Lag Optimal	50
4.2.3 Bound Testing Approach.....	51
4.2.3 Hasil Estimasi Jangka Panjang	52
4.2.4 Hasil Estimasi Jangka Pendek.....	57
4.3 Uji Diagnostik	61
4.3.1 Uji Normalitas.....	61
4.3.2 Uji Autokorelasi	62
4.3.3 Uji Hetersokedastisitas.....	62
4.3.4 Uji Ramsey Reset.....	63
4.3.5 Uji Stabilitas.....	64
BAB V SIMPULAN	66
5.2 Kesimpulan.....	66
5.2 Keterbatasan	67
5.3 Implikasi.....	69
DAFTAR PUSTAKA.....	70
LAMPIRAN.....	77