

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
DAFTAR SINGKATAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	16
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	17
1.3.1 Tujuan Penelitian.....	17
1.3.2 Kegunaan Penelitian.....	17
1.4 Sistematika Penulisan.....	18
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	19
2.1 Landasan Teori.....	19
2.1.1 Pemikiran tentang Lingkungan dan Ekonomi Sebelum EKC.....	19
2.1.2 Environmental Kuznets Curve (EKC).....	25
2.1.3 Hubungan Populasi dengan Kerusakan Lingkungan.....	28
2.1.4 Hubungan Industri Manufaktur dengan Kerusakan Lingkungan.....	30
2.1.5 Hubungan FDI dengan Kerusakan Lingkungan.....	32
2.2 Penelitian Terdahulu.....	35
2.3 Kerangka Pemikiran.....	42
2.4 Hipotesis Penelitian.....	45
BAB III METODE PENELITIAN.....	46
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	46
3.2 Jenis dan Sumber Data.....	47

3.3 Metode Pengumpulan Data .....	48
3.4 Metode Analisis .....	48
3.4.1 Metode Pendekatan Data Panel.....	50
3.4.2 Pemilihan Model Estimasi Regresi Data Panel.....	53
3.4.3 Uji Struktur Varians Kovarian Residual .....	55
3.4.4 Uji Normalitas.....	58
3.4.5 Uji Multikolinearitas .....	60
3.4.6 Uji Kelayakan.....	61
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	64
4.1 Gambaran Umum .....	64
4.1.1 Perkembangan dan Proyeksi Degradasi Lingkungan di ASEAN .....	64
4.1.2 Perkembangan dan Proyeksi Pertumbuhan Ekonomi di ASEAN.....	67
4.1.3 Pertumbuhan Populasi di ASEAN .....	70
4.1.4 Perkembangan Industrialisasi di ASEAN .....	72
4.1.5 Perkembangan <i>Foreign Direct Investment</i> di ASEAN .....	74
4.2 Analisis Hasil.....	75
4.2.1 Hasil Estimasi Model Regresi.....	75
4.2.2 Uji Struktur Varians Kovarians Residual.....	77
4.2.3 Uji Normalitas.....	80
4.2.4 Uji Multikolinearitas .....	81
4.2.5 Uji Kriteria Statistik .....	82
4.3 Intepretasi Hasil dan Analisis .....	86
4.3.1 Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi terhadap Penurunan Kualitas Lingkungan .....	86
4.3.2 Hipotesis Environmental Kuznet Curve (EKC).....	87
4.3.3 Pengaruh Populasi terhadap Penurunan Kualitas Lingkungan .....	88
4.3.4 Pengaruh Peningkatan Industri terhadap Penurunan Kualitas Lingkungan .....	90
4.3.5 Pengaruh Arus Masuk Investasi Asing Langsung terhadap Kualitas Lingkungan .....	91
BAB V PENUTUP.....	93
5.1 Kesimpulan.....	93
5.2 Saran .....	94
5.3 Rekomendasi Kebijakan .....	96
DAFTAR PUSTAKA .....	99

