

## DAFTAR ISI

PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI .....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
ABSTRAK .....	vi
ABSTRACT .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	21
1.3 Tujuan Penelitian .....	23
1.4 Manfaat Penelitian .....	24
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	27
2.1 Landasan Teori.....	27
2.1.1 Degradasi Lingkungan.....	27
2.1.2 Menurut Undang Undang No 32 tahun 2009 Pasal 1 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup .....	28
2.1.3 Pertumbuhan Ekonomi .....	30
2.1.4 Pengertian Ecological Footprint .....	36
2.1.5 Environmental Kuznet Curve (EKC) .....	37
2.1.6 Malthusian Hypothesis .....	41
2.1.7 Pollution Heaven Hypothesis .....	46
2.1.8 Hubungan Pertumbuhan Ekonomi dengan Degradasi Lingkungan.....	48
2.1.9 Hubungan Populasi Penduduk dengan Degradasi Lingkungan.....	49
2.1.10 Hubungan Penggunaan / Konsumsi Energy dengan Degradasi Lingkungan.....	50

2.1.11	Hubungan Foreign Direct Investment dengan Degradasi Lingkungan.....	51
2.2	Penelitian Terdahulu .....	52
2.3	Kerangka Pemikiran Teoritis .....	64
2.4	Hipotesis Penelitian .....	66
BAB III METODE PENELITIAN.....		67
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel .....	67
3.1.1	Variabel Dependent .....	67
3.1.2	Variabel Independent.....	68
3.2	Jenis dan Sumber Data .....	70
3.2.1	Jenis Data.....	70
3.2.2	Sumber Data .....	71
3.3	Metode Pengumpulan Data.....	72
3.4	Metode Analisis Data.....	72
3.4.1	Data Panel.....	73
3.4.2	Uji Asumsi Klasik .....	78
3.4.3	Uji Statistik.....	81
BAB IV PEMBAHASAN.....		86
4.1	Diskripsi Obyek Penelitian .....	86
4.1.1	Kondisi Kualitas Lingkungan di ASEAN 8 .....	86
4.1.2	Perkembangan Variabel GDP PerKapita di ASEAN 8 .....	92
4.1.3	Perkembangan Variabel Populasi Penduduk dan Energy Use / Consumption di ASEAN 8 .....	93
4.1.4	Perkembangan Variabel Foreign Direct Investment (FDI) di ASEAN 8.....	95
4.2	Analisa Data.....	96
4.2.1	Uji Estimasi Pemilihan Model Regresi .....	96
4.2.2	Hasil Uji Asumsi Klasik.....	99
4.2.3	Hasil Uji Statistik .....	104
4.3	Interpretasi Hasil.....	107
4.3.1	Pengaruh variabel pertumbuhan ekonomi terhadap tingkat Carbon Footprint / kualitas lingkungan .....	107
4.3.2	Pengaruh variabel populasi penduduk terhadap tingkat	

	Carbon Footprint / kualitas lingkungan.....	110
4.3.3	Pengaruh variabel Foreign Direct Investment (FDI) terhadap tingkat Carbon Footprint / kualitas lingkungan.....	111
4.3.4	Pengaruh variabel Energy Consumption terhadap tingkat Carbon Footprint / kualitas lingkungan.....	113
4.3.5	Pengaruh variabel Dummy Krisis Ekonomi 2008 terhadap tingkat Carbon Footprint / kualitas lingkungan.....	114
4.3.6	Environmental Kuznet Curve (EKC) .....	115
BAB V PENUTUP.....		117
4.1	Kesimpulan .....	117
4.2	Saran .....	119
4.3	Keterbatasan Penulisan .....	121
DAFTAR PUSTAKA .....		122
LAMPIRAN.....		127