

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN SKRIPSI	I
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN	II
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	III
ABSTRACT	V
ABSTRAK	VI
KATA PENGANTAR	VII
DAFTAR TABEL	XII
DAFTAR GAMBAR	XIII
DAFTAR LAMPIRAN	XIV
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	18
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	19
1.3.1. Tujuan Penelitian	19
1.3.2. Kegunaan Penelitian.....	20
1.4 Sistematika Penulisan.....	20
BAB II TELAAH PUSTAKA	23
2.1 Landasan Teori	23
2.1.1. Eksternalitas	23
2.1.2. Pertumbuhan Ekonomi.....	25
2.1.3. <i>Environmental Kuznets Curve</i>	26
2.1.4. Teori Malthusian	29
2.1.5. <i>Financial Development</i>	30

2.1.6.	Hubungan Pertumbuhan Ekonomi dengan Emisi CO ₂	33
2.1.7.	Hubungan <i>Primary Energy Consumption</i> dengan Emisi CO ₂	34
2.1.8.	Hubungan <i>Population Growth</i> dengan Emisi CO ₂	35
2.1.9.	Hubungan <i>Trade Openness</i> dengan Emisi CO ₂	36
2.1.10.	Hubungan <i>Financial Development</i> dengan Emisi CO ₂	37
2.2	Penelitian Terdahulu.....	39
2.3	Kerangka Konseptual	44
2.4	Hipotesis Penelitian	47
BAB III	METODE PENELITIAN	48
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	48
3.2	Jenis dan Sumber Data	51
3.3	Metode Analisis Data	52
3.3.1	Model Penelitian	52
3.3.2	Model Pengujian Data Panel.....	54
3.3.3	Uji Spesifikasi Model Data Panel	57
3.3.4	Deteksi Asumsi Klasik.....	59
3.4	Uji Statistik.....	62
3.5	Perhitungan hasil titik balik Hipotesis EKC.....	65
BAB IV	HASIL DAN ANALISIS	67
4.1	Gambaran Umum Objek Penelitian.....	67
4.1.1	G-20 (<i>Group of Twenty</i>).....	67
4.1.2	Deskripsi Emisi Karbon Dioksida.....	68
4.1.3	Deskripsi Pertumbuhan Ekonomi	70
4.1.4	Deskripsi <i>Primary Energy Consumption</i>	72
4.1.5	Deskripsi <i>Population Growth</i>	74

4.1.6	Deskripsi <i>Trade Openness</i>	76
4.1.7	Deskripsi <i>Financial Development</i>	78
4.2	Analisis Data	80
4.2.1	Pemilihan Model.....	81
4.2.2	Hasil Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik.....	84
4.2.3	Hasil Uji Statistik.....	87
4.3	Interpretasi Hasil	92
4.3.1	Pengaruh GDP terhadap Emisi CO ₂	93
4.3.2	Pengaruh <i>Primary Energy Consumption</i> terhadap Emisi CO ₂	95
4.3.3	Pengaruh <i>Population Growth</i> terhadap Emisi CO ₂	96
4.3.4	Pengaruh <i>Trade Openness</i> terhadap Emisi CO ₂	97
4.3.5	Pengaruh <i>Financial Development</i> terhadap Emisi CO ₂	98
4.3.6	Hasil Titik Balik Hipotesis EKC.....	100
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	105
5.1	Kesimpulan.....	105
5.2	Saran.....	106
5.3	Keterbatasan Penelitian	108
DAFTAR PUSTAKA.....		109
LAMPIRAN.....		120