

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN UJIAN KELULUSAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iv
MOTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	12
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian	13
1.4 Sistematika Penulisan.....	14
BAB II TELAAH PUSTAKA	16
2.1 Landasan Teori.....	16
2.1.1 Konsep Emisi Karbon	16
2.1.1 Eksternalitas	16
2.1.2 Pajak Pigovian.....	19
2.1.3 <i>Environmental Kuznets Curve</i> (EKC).....	22
2.1.4 Teori Malthus	24

2.1.5 Penelitian Terdahulu	25
2.2 Telaah Pustaka Hipotesis	46
2.3.1 Pengaruh Pajak Karbon terhadap Emisi Karbon.....	46
2.3.2 Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi terhadap Emisi Karbon.....	48
2.3.3 Pengaruh Pertumbuhan Populasi terhadap Emisi Karbon	50
2.3.4 Pengaruh Konsumsi Energi Terbarukan terhadap Emisi Karbon	51
2.3.5 Pengaruh Konsumsi Bahan Bakar Fosil terhadap Emisi Karbon.....	52
2.3 Kerangka Pemikiran.....	54
2.4 Perumusan Hipotesis.....	55
BAB III METODE PENELITIAN	56
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	56
3.1.1 Variabel Penelitian	56
3.1.2 Definisi Operasional Variabel.....	57
3.2 Populasi dan Sampel	58
3.3 Jenis dan Sumber Data	59
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	59
3.5 Metode Analisis	60
3.5.1 Statistik Deskriptif	62
3.5.2 Uji Pemilihan Model Estimasi Regresi Data Panel	62
3.5.3 Uji Asumsi Klasik.....	63
3.5.4 Koefisien Determinansi (R^2).....	65
3.5.5 Uji Hipotesis.....	66
BAB IV HASIL DAN ANALISIS	69

4.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	69
4.2 Analisis Data	71
4.2.1 Analisis Statistik Deskriptif	71
4.2.1 Hasil Uji Pemilihan Model Estimasi Regresi Data Panel	75
4.2.2 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	76
4.2.3 Hasil Koefisien Determinansi	79
4.2.3 Hasil Uji Hipotesis	79
4.3 Interpretasi Hasil	84
4.3.1 Pengaruh Pajak Karbon terhadap Emisi Karbon.....	84
4.3.2 Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi terhadap Emisi Karbon.....	89
4.3.3 Pengaruh Populasi terhadap Emisi Karbon.....	91
4.3.4 Pengaruh Konsumsi Energi Terbarukan terhadap Emisi Karbon	93
4.3.5 Pengaruh Konsumsi bahan bakar fosil terhadap Emisi Karbon.....	94
BAB V PENUTUP	96
5.1 Kesimpulan	96
5.2 Keterbatasan.....	98
5.3 Saran.....	98
5.4 Implikasi Kebijakan	98
DAFTAR PUSTAKA	99
LAMPIRAN.....	106