

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	9
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	10
1.4 Tujuan Penelitian	11
1.5 Motivasi Penelitian	11
1.6 Manfaat Penelitian	12
1.7 Kontribusi Penelitian	12
1.8 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	13
1.9 Sistematika Penulisan	14
BAB II	16
2.1 Landasan Teori.....	16
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi dan Degradasi Lingkungan.....	16
2.1.2 Peran Energi Terbarukan dalam Mendukung Keberlanjutan.....	20
2.1.3 Konsep <i>Ecological Footprint</i>	22
2.2 Tinjauan Penelitian Terdahulu.....	25
2.2.1 Pengaruh Keterbukaan Perdagangan terhadap <i>Ecological Footprint</i>	25
2.2.2 Pengaruh Industrialisasi terhadap <i>Ecological Footprint</i>	28
2.2.3 Pengaruh Konsumsi Energi Terbarukan terhadap <i>Ecological Footprint</i>	30
BAB III	34

3.1. Desain Penelitian	34
3.2. Definisi Operasional Variabel.....	36
3.3. Teknik Analisis Data.....	38
3.3.1 <i>Cross Dependency Test</i>	39
3.3.2 <i>Slope Homogeneity Test</i>	40
3.5.3 Uji Akar Unit Panel.....	41
3.5.4 Uji Kointegrasi.....	41
3.5.5 CS-ARDL (<i>Cross-Sectionally Augmented ARDL</i>).....	42
3.5.6. Uji Kausalitas Dumitrescu-Hurlin.....	45
BAB IV	47
4.1 Statistik Deskriptif	47
4.2 Hasil Estimasi	48
4.2.1 <i>Cross Dependency Test</i>	48
4.2.2 <i>Slope Homogeneity Test</i>	48
4.2.3 Uji Akar Unit Panel.....	49
4.2.4 Uji Kointegrasi.....	50
4.2.5 CS-ARDL (<i>Cross-Sectionally Augmented ARDL</i>).....	51
4.2.6 Uji Kausalitas Dumitrescu-Hurlin	56
BAB V	58
5.1. Simpulan	58
5.2. Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN	67