

Daftar Isi

Halaman Judul	v
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Bebas Plagiasi	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Lampiran	viii
Daftar Singkatan	ix
Intisari	x
Abstract	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Pertanyaan Penelitian	7
1.4 Tujuan Penelitian	7
1.5 Manfaat Penelitian	7
1.6 Data, Variabel, dan Metode Analisis	9
1.7 Batasan Penelitian	10
1.8 Sistematika Penulisan	10
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	12
2.1 Teori	12
2.2 Tinjauan Literatur	14
2.2.1 Penggunaan energi terbarukan pada pertumbuhan ekonomi.	14
2.2.2 Dampak energi terbarukan terhadap kualitas lingkungan	18

2.2.3 Hubungan antara energi terbarukan, pertumbuhan ekonomi, dan kualitas lingkungan	19
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN.....	30
3.1 Desain Penelitian	30
3.2 Definisi Operasional	31
3.2.1 Emisi Karbondioksida (CO ₂)	31
3.2.2 Pertumbuhan Ekonomi (GDPC)	31
3.2.3 Konsumsi Energi terbarukan (RE).....	32
3.2.4 Keterbukaan Perdagangan (OPEN)	33
3.2.5 Urbanisasi (URBP)	33
3.3 Sumber Data	34
3.4 Metode Estimasi	34
3.4.1 Pengujian Stasioneritas	35
3.4.2 Pengujian Kointegrasi	36
3.4.3 Pengujian <i>Long-run Elastisitas (FMOLS)</i>	37
3.4.4 Model Vector Error Correction Model (VECM)	38
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	40
4.1 Hasil Pengujian Stasioneritas.....	40
4.2 Hasil Pengujian Panel Kointegrasi.....	41
4.3 Hasil Pengujian FMOLS.....	42
4.4 Hasil Pengujian Panel VECM.....	44
BAB 5 KESIMPULAN	47
5.1 Kesimpulan	47
5.2 Keterbatasan.....	48
5.3 Implikasi Kebijakan	48
Daftar Pustaka.....	50
Lampiran E-Views	55