

DAFTAR ISI

	Halaman
PENGESAHAN	i
MOTTO	ii
PERNYATAAN ORSINALITAS	iii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	8
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian	9
1.5 Jadwal Penelitian.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA DAN HIPOTESIS	11
2.1 Tinjauan Pustaka	11
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi	11
2.1.1.1 Deflator Ekonomi	13
2.1.2 Energi.....	14
2.1.3 Teori dan Fungsi Produksi	15
2.1.3.1 Teori Produksi	15
2.1.3.2 Fungsi Produksi	15
2.2 Penelitian Terdahulu	18
2.3 Kerangka Pemikiran Penelitian.....	22
2.4 Hipotesis.....	23
BAB III OBYEK DAN METODE PENELITIAN	24
3.1 Obyek Penelitian	24
3.2 Metode Penelitian.....	24
3.2.1 Jenis Penelitian	24
3.2.2 Operasionalisasi Variabel	25
3.2.3 Teknik Pengumpulan Data.....	27
3.3 Teknik Analisis	27
3.3.1 Error Corection Model.....	27
3.3.2 VAR-VECM	29
3.3.2.1 Stasioneritas.....	30
3.3.2.2 Lag Optimal.....	30

3.3.2.3 Model.....	31
3.3.2.4 Stabilitas Model.....	33
3.3.2.5 Kausalitas	33
3.3.2.6 Kointegrasi	34
3.3.2.8 Variance Decomposition	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
4.1 Hasil Penelitian	36
4.2 Hasil	36
4.2.1 Uji Stasioneritas.....	36
4.2.2 Uji Lag Optimal.....	38
4.2.3 Uji Stabilitas Model.....	39
4.2.4 Uji Kausalitas.....	40
4.2.5 Uji Kointegrasi.....	42
4.2.6 Estimasi Model	44
4.2.7 Variance Decomposition.....	45
4.3 Pembahasan.....	50
4.3.1 Dinamika Kebijakan Energi Indonesia	50
4.3.2 Hubungan Konsumsi Energi dengan Pertumbuhan Ekonomi.....	52
4.3.2.1 Konsumsi Energi MIGAS Terhadap Pertumbuhan Ekonomi	56
4.3.2.2 Konsumsi Energi Batubara Terhadap Pertumbuhan Ekonomi.....	67
4.3.2.3 Konsumsi Energi Terbarukan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi...	70
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	74
5.1 Simpulan	74
5.2 Saran.....	74
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN.....	84
RIWAYAT HIDUP	97