

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PENGESAHAN.....	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
ABSTRAK.....	xiv
BAB I.....	i
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	10
1.3 Tujuan Penelitian.....	10
1.4 Manfaat Penelitian.....	10
1.5 Sistematika Penulisan.....	11
BAB II	13
KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	13
2.1 Penelitian Terdahulu	13
2.2 Landasan teori	17
2.2.1 Kemiskinan	17
2.2.2 Pendidikan.....	19
2.2.3 Pengangguran.....	21
2.2.4 Upah Minimum	24
2.3 Hubungan Antar Variabel.....	25
2.4 Hipotesis	29
BAB III.....	30
METODE PENELITIAN.....	30
3.1 Jenis Dan Cara Pengumpulan Data.....	30
3.2 Definisi Operasional Variabel	30
3.3 Metode Analisis	31
BAB IV.....	38
HASIL DAN ANALISIS	38

4.1	Analisis Deskriptif.....	38
4.2	Hasil Analisis dan Pembahasan.....	39
4.2.1	Uji Spesifikasi Model.....	39
4.2.1	Uji Akar Unit (Uji Stasioner)	41
4.2.2	Uji kointegrasi	43
4.2.3	Error Corection Model (ECM).....	44
4.3	Estimasi ECM dalam jangka pendek	45
4.4	Estimasi ECM dalam jangka panjang.....	49
4.5	Uji Asumsi Klasik	53
4.5.1	Uji Nomalitas	53
4.5.2	Uji Autokorelasi	54
4.5.3	Uji Multikolinieritas	55
4.6	Analisis Hasil dan Pembahasan.....	56
BAB V	60
KESIMPULAN DAN IMPLIKASI	60
5.1	Kesimpulan	60
5.2	Implikasi	61
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	65



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Persentase penduduk miskin di Pulau Jawa tahun 2011-2017	3
Tabel 1.2 Penduduk Miskin di Provinsi Jawa Barat, 2011–2017.	4
Tabel 1.3 Rata-Rata Lama Sekolah (RLS) Provinsi Jawa Barat Tahun 2011-2017	6
Tabel 1.4 Tingkat Pengangguran dan Upah Minimum di Provinsi Jawa Barat tahun 2011-2017	7
Tabel 3.1 Keputusan Hasil Uji MWD	33
Tabel 4.1 Hasil Uji Mackinnon, White dan Davidson (MWD)	41
Tabel 4.2 Hasil Uji Stasioneritas In Level	42
Tabel 4.3 Hasil Uji Stasioneritas 1 st Difference	Error! Bookmark not defined.
Tabel 4.4 Hasil uji kointegrasi	44
Tabel 4.5 Hasil Estimasi Model ECM Jangka Pendek	45
Tabel 4.6 UJI T	46
Tabel 4.7 HASIL UJI DALAM JANGKA PANJANG	49
Tabel 4.8 Uji T	50
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas	53
Tabel 4.10 HASIL UJI AUTOKORELASI	54
Tabel 4.11 HASIL UJI HETEROKEDASITAS	55
Tabel 4.12 Hasil Uji Multikolinieritas	56