

DAFTAR ISI

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	Error! Bookmark not defined.
PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
PENGESAHAN UJIAN.....	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
ABSTRAK.....	xiv
BAB I 1	
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Tujuan Penelitian.....	10
1.4.1 Manfaat Penelitian.....	10
1.5 Sistematika Penulisan.....	11
BAB II.....	12
KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	12
2.1 Kajian Pustaka.....	12
2.1.1 Penelitian Terdahulu	12
2.2 Landasan Teori.....	14
2.2.1 UMKM.....	14
2.2.2 Produk Domestik Bruto (PDRB).....	17
2.2.3 Tenaga Kerja	19
2.2.4 Kredit.....	21
2.2.5 Indeks Pembangunan Manusia.....	22
2.3 Hipotesis.....	23
BAB III.....	24

METODE PENELITIAN	24
3.1. Jenis dan Cara Pengumpulan Data	24
3.2. Definisi Operasional Variabel Penelitian	24
3.2.1. Variabel Terikat (Dependen)	24
3.2.2. Variabel Bebas (Independen)	24
3.3. Metode Analisis	25
BAB IV	31
HASIL DAN ANALISIS	31
4.1 Deskripsi Data Penelitian	31
4.2 Hasil dan Analisis	32
4.2.1 Uji Spesifikasi Model	32
4.2.2 Uji Stasioneritas	34
4.2.3 Uji Kointegrasi	36
4.2.4 Analisis Statistik	37
4.2.4.1 Uji Secara Individual (uji t)	40
4.2.4.2 Uji Secara Simultan (uji F)	42
4.2.4.3 Koefisien Determinasi (R^2)	43
4.2.5 Pengujian ECM	44
4.2.6 Uji Asumsi Klasik	45
4.2.6.1 Uji Normalitas	45
4.2.6.2 Uji Multikolinieritas	46
4.2.6.3 Uji Heteroskedastisitas	48
4.3 Interpretasi Ekonomi	49
4.4 Pembahasan	51
BAB V	57
KESIMPULAN DAN IMPLIKASI	57
5.1 Kesimpulan	57
5.2 Implikasi	58
DAFTAR PUSTAKA	60

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Distribusi Persentase PDRB Kalimantan Timur Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha Tahun 2010 – 2016.....	6
Tabel 1.2 Nilai Indeks Pembangunan Manusia 14 Besar Provinsi se-Indonesia 2014 – 2017.....	8
Tabel 3.1 Keputusan Hasil Uji MWD.....	31
Tabel 4.1 Hasil Uji Mackinnon, White, dan Davidson (MWD).....	38
Tabel 4.2 Hasil Uji Stasioneritas In Level.....	39
Tabel 4.3 Hasil Uji Stasioneritas 1 st Difference.....	40
Tabel 4.4 Hasil Uji Kointegrasi.....	41
Tabel 4.5 Hasil Regresi Jangka Pendek.....	42
Tabel 4.6 Hasil Uji t-Statistik Jangka Pendek.....	43
Tabel 4.7 Hasil Regresi Jangka Panjang.....	44
Tabel 4.8 Hasil Uji t-Statistik Jangka Panjang.....	46
Tabel 4.9 Hasil Uji Error Correction Model (ECM).....	50
Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas <i>Jarque-Berra</i> Jangka Pendek.....	51
Tabel 4.11 Hasil Uji Normalitas <i>Jarque-Berra</i> Jangka Panjang.....	51
Tabel 4.12 Hasil Uji Multikolinieritas Jangka Pendek.....	53
Tabel 4.13 Hasil Uji Multikolinieritas Jangka Panjang.....	54
Tabel 4.14 Heteroskedastisitas (Glejser) Jangka Pendek.....	55
Tabel 4.15 Heteroskedastisitas (Glejser) Jangka Panjang.....	55

DAFTAR GAMBAR

Grafik 1.1 Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Kalimantan Timur,Provinsi Kalimantan Selatan,Provinsi Kalimantan Utara,Provinsi Kalimantan Tengah dan Provinsi Kalimantan Barat Tahun 2011-20175



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Jumlah PDRB Menurut Harga Konstan 2010 di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 1997-2017	71
Lampiran 1 Jumlah UMKM di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 1997-2017	72
Lampiran 3 Jumlah Tenaga Kerja UMKM di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 1997-2017	73
Lampiran 4 Jumlah Kredit UMKM di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 1997-2017	74
Lampiran 5 Nilai Indeks Pembangunan Manusia 14 Besar Tertinggi se-Indonesia Tahun 2014-2017	75
Lampiran 6 Indeks Pembangunan Manusia Di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 1997-2017	76
Lampiran 7 Hasil Uji MWD Model Linier	77
Lampiran 8 Hasil Uji MWD Model Log Linier.....	78
Lampiran 9 Perbandingan Nilai Z1 dan Z2.....	79
Lampiran 10 Hasil Uji Stasioneritas In Level.....	80
Lampiran 11 Hasil Uji Stasioneritas 1st Difference	81
Lampiran 12 Uji Kointegrasi	82
Lampiran 13 Hasil Regresi Jangka Pendek.....	83
Lampiran 14 Hasil Regresi Jangka Panjang.....	84
Lampiran 15 Hasil Uji <i>Error Correction Model</i> (ECM)	85
Lampiran 16 Hasil Uji Normalitas Jangka Pendek	86
Lampiran 17 Hasil Uji Normalitas Jangka Panjang.....	87
Lampiran 18 Hasil Uji Multikolinieritas Jangka Pendek.....	88
Lampiran 19 Hasil Uji Multikolinieritas Jangka Panjang.....	89
Lampiran 20 Hasil Uji Heteroskedastisitas Jangka Pendek.....	90
Lampiran 21 Hasil Uji Heteroskedastisitas Jangka Panjang.....	91