

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
HALAMAN MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
ABSTRAK	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Keaslian Penelitian	8
BAB II TINJAUAN TEORI	10
2.1 Landasan Teori.....	10
2.1.1 Pembangunan Ekonomi dan Pertumbuhan Ekonomi	10
1. Teori Pertumbuhan Ekonomi Klasik.....	11
2. Teori Pertumbuhan Ekonomi Neo-Klasik.....	12
3. Faktor-Faktor Yang Menentukan Pertumbuhan Ekonomi.....	16
4. Hubungan Pertumbuhan Ekonomi dengan Pengangguran.....	17

DAFTAR ISI
(Lanjutan)

2.1.2 Inflasi.....	17
1. Macam-Macam Inflasi.....	17
2. Penyebab Terjadinya Inflasi.....	18
3. Komponen Inflasi.....	21
4. Teori Inflasi.....	21
5. Dampak Inflasi.....	22
2.1.3 Hubungan Tingkat Inflasi dengan Pengangguran	23
1. Teori Kurva Philips.....	23
2. Pergeseran Kurva Philips.....	24
3. Kurva Philips Jangka panjang.....	25
2.1.4 Pengangguran.....	26
1. Teori Pengangguran.....	26
2. Jenis-Jenis Pengangguran.....	27
3. Dampak Buruk Pengangguran.....	28
2.2 Penelitian Terdahulu.....	28
2.3 Kerangka Pemikiran Konseptual.....	29
2.4 Hipotesis Penelitian.....	30
BAB III METODE PENELITIAN	31
3.1 Jenis Penelitian.....	31
3.2 Data dan Sumber Data	31
3.3 Alat Analisis	31
3.3.1 Alat Analisis Data Panel	31
3.3.2 Model <i>Common Effect/Pooled Least Square</i>	32
3.3.3 Uji Statistik	33
1. Uji Chow	33
3.3.4 Uji Signifikansi.....	33
1. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t)	33

DAFTAR ISI

(Lanjutan)

2. Uji Signifikansi Parameter Simultan (Uji F)	33
3.3.5 Koefisien Determinasi (R^2)	34
3.4 Definisi Operasional Variabel.....	34
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	36
4.1 Penentuan Teknik Estimasi Data Panel	36
4.1.1 Uji Chow	37
4.2 Uji Signifikansi.....	37
4.2.1 Hasil Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t).....	38
4.2.2 Hasil Uji Signifikansi Parameter Simultan (Uji F).....	39
4.2.3 Koefisien Determinasi (R^2)	39
4.2.4 Hubungan Inflasi dan Pengangguran Menurut Teori Kurva Philips.....	40
4.3 Pembahasan	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	43
5.1 Kesimpulan	43
5.2 Saran	43
DAFTAR PUSTAKA.....	45
Lampiran 1 : Pengangguran di Kabupaten/Kota Provinsi DIY	48
Lampiran 2 : Tingkat Inflasi di Kabupaten/Kota Provinsi DIY	49
Lampiran 3 : Tingkat Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten/Kota Provinsi DIY	50
Lampiran 4 : Hasil Regresi Data Panel (<i>Pooled Least square</i>).....	51
Lampiran 5 : Hasil Uji Chow	52
Lampiran 6 : Hasil <i>Fixed Effect Model</i>	53
Lampiran 7 : Grafik Inflasi di D.I.Yogyakarta dan Kabupaten Kulon Progo	54

Lampiran 8: Grafik Inflasi di Kabupaten Gunungkidul dan Bantul.....	55
Lampiran 9: Grafik Inflasi di Kota Yogyakarta dan Kabupaten Sleman.....	56
Lampiran 10 : Grafik Pengangguran di D.I.Y dan Kabupaten Kulon Progo	57
Lampiran 11 : Grafik Pengangguran Kabupaten Gunungkidul dan Kabupaten Bantul	58
Lampiran 12 : Grafik Pengangguran Kota Yogyakarta dan Kabupaten Sleman	59
Lampiran 13 : Grafik Pertumbuhan Ekonomi di D.I.Y dan Kabupaten Kulon Progo	60
Lampiran 11 : Grafik Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Gunungkidul dan Bantul	61
Lampiran 12 : Grafik Pertumbuhan Ekonomi di Kota Yogyakarta dan Sleman	62

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Tingkat Pengangguran Kabupaten/Kota DIY 2010-2015.....	3
Tabel 1.2 Inflasi Kabupaten/Kota Provinsi DIY 2010-2015.....	4
Tabel 1.3 Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten/Kota DIY 2010-2015.....	5
Tabel 1.4 Keaslian Penelitian.....	8
Tabel 4.1 Hasil Uji Chow.....	36
Tabel 4.3 Hasil Regresi Data Panel <i>Fixed Effect Model</i>	37
Tabel 4.4 Hasil Uji t.....	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kurva Inflasi Tarikan Permintaan.....	18
Gambar 2.2 Kurva Inflasi Desakan Biaya	19
Gambar 2.3 Kurva Inflasi Diimpor.....	20
Gambar 2.4 Kurva Philips.....	23
Gambar 2.5 Pergeseran Kurva Philips.....	25
Gambar 2.6 Kerangka Pemikiran Konseptual.....	30
Gambar 4.1 Pergeseran Kurva Philip Di Kabupaten Bantul Tahun 2013	40