

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI.....	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Keaslian Penelitian.....	7
1.3 Rumusan Masalah	18
1.4 Pertanyaan Penelitian.....	19
1.5 Tujuan Penelitian	19
1.6 Manfaat Penelitian	19
1.7 Sistematika Penulisan	20
BAB II KAJIAN PUSTAKA	21
2.1 Landasan Teori	21
2.1.1 Teori Pertumbuhan Ekonomi	21
2.1.1.1 Teori Pertumbuhan Harrod-Domar	22
2.1.1.2 Teori Pertumbuhan Solow-Swan	24
2.1.1.3 Teori Pertumbuhan Endogen	25
2.1.2 Utang Luar Negeri dan Pertumbuhan Ekonomi.....	26
2.1.3 Tabungan Domestik dan Pertumbuhan Ekonomi	27
2.1.4 Tenaga Kerja dan Pertumbuhan Ekonomi	29
2.2 Kajian Penelitian Sebelumnya	29
2.2.1 Penelitian Papanek (1973)	30
2.2.2 Penelitian Metwally dan Tamasche (1994).....	30
2.2.3 Penelitian Karagol (2002)	30
2.2.4 Penelitian Samnang (2004)	31
2.2.5 Penelitian Gunawan (2005).....	31
2.2.6 Penelitian Quazi (2005).....	31
2.2.7 Penelitian Mudayen (2011).....	32

2.3	Hipotesis	32
2.4	Kerangka Penelitian	32
BAB III	METODE PENELITIAN	34
3.1	Desain Penelitian	34
3.2	Data dan Sumber Data	34
3.3	Teknik Pengumpulan Data	34
3.4	Definisi Operasional	35
3.5	Metode Analisis Data	35
3.5.1	Uji Prasyarat Analisis Data <i>Time Series</i> (Uji Stasionaritas).....	35
3.5.2	Pemilihan Model Fungsi Regresi: Linier atau Log-Linier.....	36
3.5.3	Model Regresi Linier Berganda	36
3.5.4	Uji Signifikansi Variabel (Uji t).....	38
3.5.5	Uji Serentak (Uji F).....	38
3.5.6	Koefisien Determinasi (R^2).....	39
3.5.7	Uji Normalitas	40
3.5.8	Uji Asumsi Klasik	41
3.5.8.1	Uji Heteroskedastisitas	41
3.5.8.2	Uji Multikolinearitas	42
3.5.8.3	Uji Autokorelasi	42
BAB IV	ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN.....	44
4.1	Analisis Deskriptif Data	44
4.1.1	Deskripsi Utang Luar Negeri Pemerintah	44
4.1.2	Deskripsi Produk Domestik Bruto Indonesia.....	44
4.2	Analisis Kuantitatif	45
4.2.1	Hasil Uji Stasionaritas	45
4.2.2	Pemilihan Model Fungsi Regresi: Linier atau Log-linier	46
4.3	Analisis Regresi dan Pembahasan	47
4.3.1	Analisis Regresi.....	47
4.3.2	Hasil Uji Normalitas	49
4.3.3	Pembahasan Hasil Regresi	50
4.4	Hasil Uji Asumsi Klasik	53
4.4.1	Hasil Uji Multikolinearitas.....	53
4.4.2	Hasil Uji Heteroskedastisitas	54
4.4.3	Hasil Uji Autokorelasi	54
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN.....	56
5.1	Simpulan	56
5.2	Saran	56
	DAFTAR PUSTAKA	58



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Pengaruh Utang Luar Negeri Pemerintah, Tabungan Domestik, dan Angkatan Kerja Terhadap Pertumbuhan di Indonesia, 1983-2013
ANDI MIFTAHUL FARID, Dr. Suratno, M.Ec.
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAMPIRAN	63
----------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Penelitian Terkait dengan Bantuan Luar Negeri dan Produk Domestik Bruto	8
Tabel 4.1	Hasil Uji Stasionaritas Data Semua Variabel	45
Tabel 4.2	Nilai t-statistik dan Probabilitas Z_1 dan Z_2	46
Tabel 4.3	Hasil Regresi Log-linier	47
Tabel 4.4	Hasil Uji Multikolinearitas Matrik Korelasi	53
Tabel 4.5	Hasil Uji Multikolinearitas Matrik Korelasi Pada Transformasi <i>First Difference</i>	54
Tabel 4.6	Hasil Uji Heteroskedastisitas	54
Tabel 4.7	Hasil Uji Autokorelasi	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	PDB Riil Indonesia dan Posisi ULN Pemerintah Indonesia, 1983 – 2013	4
Gambar 2.1	Pengaruh Utang Luar Negeri Pemerintah Indonesia Terhadap Produk Domestik Bruto Indonesia	32
Gambar 4.1	Pertumbuhan PDB Riil Indonesia, 1983 – 2013	45

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Data Yang Digunakan	64
Lampiran 2	Uji Akar Unit Metode Dickey-Fuller	65
Lampiran 3	Hasil Uji Pemilihan Model Regresi Metode Mackinnon, White, dan Davidson (MWD).....	69
Lampiran 4	Hasil Uji Regresi	70
Lampiran 5	Histogram Residual	71
Lampiran 6.a	Nilai Koefisien Korelasi Antar Variabel Independen.....	72
Lampiran 6.b	Nilai Koefisien Korelasi Antar Variabel Independen Setelah Transformasi Variabel Pada Diferensiasi Pertama.....	72
Lampiran 7	Hasil Uji Heteroskedastisitas (Metode White)	73
Lampiran 8	Hasil Uji Autokorelasi Dengan Metode LM (Breusch-Godfrey)	74