

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	18
C. Pembatasan Masalah	18
D. Perumusan Masalah	19
E. Kegunaan Penelitian.....	19
BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	20
1. Utang Luar Negeri.....	20
2. Neraca Transaksi Berjalan (<i>Current Account</i>).....	31
3. Defisit Anggaran.....	37
B. Hasil Penelitian yang Relevan	49
C. Kerangka Teoretik.....	51
D. Perumusan Hipotesis.....	53
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	54
B. Tempat dan Waktu Penelitian	54
C. Metode Penelitian.....	55
D. Jenis dan Sumber Data	55

E. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	56
1. Utang Luar Negeri.....	56
2. Neraca Transaksi Berjalan (<i>Current Account</i>).....	56
3. Defisit Anggaran	57
F. Konstelasi Pengaruh Antar Variabel	58
G. Teknik Analisis Data	58
1. Persamaan Regresi	59
2. Uji Persyaratan Analisis	59
3. Uji Hipotesis	60
4. Koefisien Determinasi	62
5. Uji Asumsi Klasik	63
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	67
1. Utang luar negeri.....	67
2. Neraca Transaksi Berjalan (<i>Current Account</i>).....	72
3. Defisit Anggaran	76
B. Pengujian Hipotesis	81
1. Persamaan Regresi.....	81
2. Uji Persyaratan Analisis	83
3. Uji Hipotesis	84
4. Uji Asumsi Klasik	88
C. Pembahasan	97
D. Keterbatasan Penelitian	106
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	
A. Kesimpulan	107
B. Implikasi	108
C. Saran	109
DAFTAR PUSTAKA.....	110
LAMPIRAN.....	115

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Neraca Perdagangan Indonesia	15
Tabel 1.2 Perkembangan Penerimaan dan Pengeluaran APBN 2001-2012	16
Tabel 3.1 Tabel Annova.....	60
Tabel 4.1 Deskripsi Statistik Variabel Utang Luar Negeri 1983-2012.....	70
Tabel 4.2 Deskripsi Statistik Variabel Neraca Transaksi Berjalan 1983-2012	72
Tabel 4.3 Deskripsi Statistik variabel Defisit Anggaran 1983-2012	76
Tabel 4.4 Persamaan regresi	81
Tabel 4.5 Persamaan regresi dengan Lag Variabel Dependen.....	82
Tabel 4.6 Uji F	85
Tabel 4.7 Uji t	86
Tabel 4.8 Koefisien Determinasi.....	87
Tabel 4.9 Uji Pearson Correlation.....	89
Tabel 4.10 Hasil uji Multikolinieritas	90
Tabel 4.11 Uji Durbin Watson	91
Tabel 4.12 Uji Durbin Watson dengan Lag Variabel Dependen	92
Tabel 4.13 Non Parametric Test (Run Test).....	93
Tabel 4.14 Uji One Sample Kolmogorov-Smirnov.....	95

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Laju Pertumbuhan Ekonomi 1998-2008	3
Gambar 1.2 Total Utang Luar Negeri Indonesia 1997-2012	5
Gambar 1.3 Kondisi Neraca Transaksi Berjalan 2003-2012	11
Gambar 2.1 Kurva Ricardian Equivalent	45
Gambar 2.2 Kerangka Konseptual	52
Gambar 3.1 Konstelasi Hubungan Antara Variabel.....	58
Gambar 4.1 Grafik Total Utang Luar Negeri Tahun 1997-2012.....	68
Gambar 4.2 Grafik Posisi Utang Luar Negeri Menurut Kelompok Peminjam (Dalam Juta Dollar AS).....	71
Gambar 4.3 Grafik Kondisi Neraca Transaksi Berjalan Tahun 2003-2012 (Dalam Juta US\$).....	73
Gambar 4.4 Grafik Perkembangan Neraca Perdagangan dan Neraca Jasa Tahun 1998-2012 (Dalam Juta US\$).....	74
Gambar 4.5 Grafik Perkembangan Penerimaan dan Pengeluaran APBN Tahun 1990-2012 (Dalam Milyar Rupiah).....	77
Gambar 4.6 Grafik Perkembangan Penerimaan Negara APBN Tahun 2003-2012 (Dalam Milyar Rupiah).....	78
Gambar 4.7 Grafik Perkembangan Pengeluaran Negara APBN Tahun 2003-2012 (Dalam Milyar Rupiah).....	79
Gambar 4.8 Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual	84
Gambar 4.9 Scatterplot Pengujian Heterokedastisitas	88
Gambar 4.10 Kriteria Pengujian Durbin-Watson.....	91

Gambar 4.11 Grafik Histogram.....	96
Gambar 4.12 Normal Probability.....	96
Gambar 4.13 Defisit dan Pembiayaan APBN Tahun 2008-2013..... ..	104

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran I. Tabel Posisi Utang Luar Negeri Menurut Kelompok Peminjam..	115
Lampiran II. Data Neraca Transaksi Berjalan.....	117
Lampiran III. Data Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara.....	121
Lampiran IV. Data Olahan PDB (X1) dan Nilai Tukar (X2) terhadap Ekspor Nonmigas (Y).....	122
Lampiran V. Statistik Deskriptif	124
Lampiran VI. Persamaan Regresi	124
Lampiran VII. Uji F	125
Lampiran VIII. Uji Pearson Correlation.....	125
Lampiran IX. Uji Multikolinearitas	126
Lampiran X. Uji Durbin-Watson	126
Lampiran XI. Uji Durbin Watson dengan Lag_Y.....	126
Lampiran XII. Run Test.....	127
Lampiran XIII. Uji Normalitas.....	127
Lampiran XIV. Tabel Distribusi Normal Yang Distandardisasikan.....	129