

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iii
DECLARATION	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
المستخلص	viii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR PERSAMAAN	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Kesenjangan Penelitian	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Ringkasan Hasil Penelitian	6
1.5 Sistematika	6
2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	8
2.1.1 Pengangguran.....	8
2.1.1.1 Konsep pengangguran.....	8
2.1.1.2 Pengangguran dalam perspektif Islam	10
2.1.2 Zakat Infak Sedekah (ZIS).....	11
2.1.2.1 Konsep zakat	11
2.1.2.2 Konsep infak dan sedekah.....	12
2.1.3 Produk Domestik Bruto (PDB)	13
2.1.3.1 Konsep Produk Domestik Bruto (PDB).....	13
2.1.3.2 Produk Domestik Bruto (PDB) dalam	

perspektif Islam.....	14
2.1.4 Tingkat pendidikan.....	15
2.1.4.1 Konsep pendidikan.....	15
2.1.4.2 Pendidikan dalam perspektif Islam	16
2.1.5 Investasi.....	17
2.1.5.1 Konsep investasi	17
2.1.5.2 Investasi dalam perspektif Islam	18
2.1.6 Subsidi.....	20
2.1.6.1 Konsep subsidi	20
2.1.6.2 Subsidi dalam perspektif Islam	22
2.1.7 Hubungan Antar Variabel	23
2.1.7.1 Zakat Infak Sedekah (ZIS) dan pengangguran.....	23
2.1.7.2 Produk Domestik Bruto (PDB) dan pengangguran.....	25
2.1.7.3 Tingkat pendidikan dan pengangguran	25
2.1.7.4 Investasi dan pengangguran	27
2.1.7.5 Subsidi dan pengangguran	27
2.2 Penelitian Sebelumnya	28
2.3 Hipotesis.....	33
3. METODE PENELITIAN	
3.1 Pendekatan Penelitian	35
3.2 Model Empiris.....	35
3.3 Definisi Operasional.....	36
3.4 Jenis dan Sumber Data	37
3.5 Populasi dan Sampel	38
3.5.1 Populasi	38
3.5.2 Sampel.....	38
3.6 Teknik Analisis	38
3.6.1 Metode Analisis <i>Time Series</i>	38
3.6.2 Teknik Interpolasi Data.....	39
3.6.3 Prosedur Estimasi <i>Autoregressive Model</i> (ARDL)	40
3.6.3.1 Uji stasioneritas (<i>unit root test</i>).....	40
3.6.3.2 Penentuan <i>lag optimal</i>	40
3.6.3.3 Uji kointegrasi	40
3.6.3.4 Metode <i>Autoregressive Distributed Lag</i> (ARDL).....	41
4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian	42
4.1.1 Kondisi Pengangguran di Indonesia.....	42
4.1.2 Perkembangan Zakat Infak Sedekah (ZIS) di Indonesia....	43
4.1.3 Kondisi Produk Domestik Bruto (PDB) di Indonesia.....	43
4.1.4 Kondisi Pendidikan di Indonesia	46
4.1.5 Kondisi Investasi di Indonesia	47
4.1.6 Kondisi Subsidi Pemerintah di Indonesia	48
4.2 Deskripsif Statistik Variabel	50
4.2.1 Uji Stasioneritas	51

4.2.2	Penentuan <i>Lag Optimal</i>	52
4.2.3	Estimasi ARDL	52
4.2.4	ARDL <i>Bound Testing</i>	53
4.2.5	Uji Residual Estimasi ARDL	54
4.2.5.1	Uji autokorelasi	54
4.2.5.2	Uji heteroskedastisitas.....	54
4.2.5.3	Uji normalitas	55
4.2.5.4	Uji stabilitas model	56
4.3	Hasil Estimasi dan Pembuktian Hipotesis.....	57
4.3.1	Hasil Estimasi.....	57
4.3.2	Pembuktian Hipotesis.....	58
4.4	Interpretasi Hasil	59
4.4.1	Pengaruh ZIS yang Disalurkan BAZNAS terhadap Pengangguran di Indonesia Tahun 2002-2017	59
4.4.2	Pengaruh PDB terhadap Pengangguran di Indonesia Tahun 2002-2017	60
4.4.3	Pengaruh Tingkat Pendidikan terhadap Pengangguran di Indonesia Tahun 2002-2017.....	61
4.4.4	Pengaruh Investasi terhadap Pengangguran di Indonesia Tahun 2002-2017	63
4.4.5	Pengaruh Subsidi Pemerintah terhadap Pengangguran di Indonesia Tahun 2002-2017.....	64
5.	KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1	Ringkasan Hasil	66
5.2	Kesimpulan	66
5.3	Saran.....	67
5.4	Keterbatasan.....	67

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Tingkat Pengangguran Terbuka Menurut Provinsi (persen) Agustus 2016 – Agustus 2017	2
Tabel 4.1	Tabel Deskriptif Statistik Variabel	50
Tabel 4.2	Hasil Uji Stasionaritas <i>Phillips-Perron</i>	51
Tabel 4.3	Hasil Uji <i>Lag Optimal</i>	52
Tabel 4.4	Hasil Estimasi Model ARDL	53
Tabel 4.5	Hasil Uji <i>ARDL Bound Testing</i>	54
Tabel 4.6	Hasil Uji Autokorelasi	54
Tabel 4.7	Hasil Uji Heteroskedastisitas	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Sirkular Sebab-akibat (<i>Circular Causation Framework</i>) Menggunakan Model TSR	29
Gambar 2.2	Efek Pengganda Zakat dalam Perekonomian.....	32
Gambar 3.1	Model Empiris.....	35
Gambar 3.2	Interpolasi Linier	39
Gambar 4.1	Tingkat Pengangguran Terbuka di Indonesia Periode 2002 – 2017 (juta jiwa)	43
Gambar 4.2	Jumlah Zakat Infak Sedekah (ZIS) yang Disalurkan BAZNAS Periode 2002-2017 (miliar rupiah)	43
Gambar 4.3	Jumlah Produk Domestik Bruto (PDB) Atas Dasar Harga Konstan di Indonesia Periode 2002–2017 (miliar rupiah)	45
Gambar 4.4	Rata-rata Lama Sekolah Penduduk 25 Tahun ke Atas di Indonesia Periode 2002 – 2017 (tahun)	47
Gambar 4.5	Jumlah Pembentukan Modal Tetap Domestik Bruto (PMTDB) di Indonesia Periode 2002 – 2017 (miliar rupiah)	48
Gambar 4.6	Jumlah Subsidi di Indonesia Periode 2002 – 2017 (triliun rupiah)	49
Gambar 4.7	Hasil Uji Normalitas.....	55
Gambar 4.8	Hasil Uji CUSUM	56
Gambar 4.9	Hasil Uji CUSUM-Square.....	56

DAFTAR PERSAMAAN

Persamaan 2.1	Persamaan Poverty.....	29
Persamaan 2.2	Persamaan Government	29
Persamaan 2.3	Persamaan Wage.....	29
Persamaan 2.4	Persamaan Health	29
Persamaan 2.5	Persamaan Education.....	29
Persamaan 2.6	Persamaan Unemployment	30
Persamaan 2.7	Persamaan Investment	30
Persamaan 2.8	Persamaan Subsidies.....	30
Persamaan 2.9	Persamaan BMT	30
Persamaan 2.10	Persamaan Zakat	30
Persamaan 2.11	Efek Pengganda Zakat	31
Persamaan 3.1	Persamaan Model Empiris	36
Persamaan 3.2	Persamaan Interpolasi Linier	39
Persamaan 4.1	Hasil Estimasi Jangka Pendek	57
Persamaan 4.2	Hasil Estimasi Jangka Panjang	57

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Data Penelitian.....	81
Lampiran 2: Uji Stasioner Phillips-Perron.....	86
Lampiran 3: Uji Lag Maksimum.....	92
Lampiran 4: Estimasi ARDL	93
Lampiran 5: ARDL Bound Testing.....	94
Lampiran 6: Uji Residual Estimasi ARDL	95