

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
TITLE PAGE	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
DECLARATION	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT.....	viii
مستخلص	ix
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR PERSAMAAN	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Kesenjangan Penelitian	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Ringkasan Metode Penelitian.....	7
1.5 Ringkasan Hasil Penelitian	8
1.6 Kontribusi Penelitian.....	8
1.7 Sistematika Penulisan	8
2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	10
2.1.1 Tenaga Kerja	10
2.1.1.1 Tenaga Kerja dalam Perspektif Islam	10
2.1.2 Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah	11

2.1.2.1 Usaha (Bisnis) dalam Perspektif Islam.....	12
2.1.3 Penyaluran Dana	13
2.1.3.1 Pembiayaan	13
2.1.3.2 Kredit.....	14
2.1.4 Inflasi.....	14
2.1.4.1 Inflasi dalam Perspektif Islam.....	16
2.1.5 Produk Domestik Bruto	16
2.1.5.1 Produk Domestik Bruto dalam Perspektif Islam	18
2.2 Penelitian Sebelumnya	18
2.3 Hipotesis.....	20
3. METODE PENELITIAN	
3.1 Pendekatan Penelitian	22
3.2 Model Empiris.....	22
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	23
3.4 Jenis dan Sumber Data	25
3.5 Prosedur Pengumpulan Data	26
3.5.1 Populasi	26
3.5.2 Sampel.....	26
3.6 Identifikasi Variabel.....	26
3.6.1 Variabel Bebas	26
3.6.2 Variabel Terikat	27
3.7 Teknik Analisis	27
3.7.1 Metode Analisis <i>Time Series</i>	27
3.7.2 Interpolasi Data	27
3.7.3 Prosedur <i>Autoregressive Distributed Lag (ARDL)</i>	28
3.7.3.1 Uji Stationeritas.....	28
3.7.3.2 Penentuan <i>Lag Optimum</i>	28
3.7.3.3 Estimasi ARDL	29
3.7.3.4 <i>ARDL Bound Testing</i>	29
4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum Variabel Penelitian	31
4.1.1 Kondisi Tenaga Kerja UMKM di Indonesia	31
4.1.2 Kondisi UMKM di Indonesia.....	32
4.1.3 Kondisi Pembiayaan Bank Syariah di Indonesia	32
4.1.4 Kondisi Kredit Bank Konvensional di Indonesia	34
4.1.5 Kondisi Inflasi di Indonesia	35
4.1.6 Kondisi PDB di Indonesia.....	35
4.2 Deskriptif Statistik Variabel.....	36

4.2.1	Uji Stationeritas.....	37
4.2.2	Uji <i>Lag Optimum</i>	38
4.2.3	Estimasi ARDL	39
4.2.4	Uji ARDL <i>Bound Testing</i>	40
4.3	Hasil Estimasi dan Pembuktian Hipotesis	40
4.3.1	Hasil Estimasi	40
4.3.2	Pembuktian Hipotesis	41
4.4	Interpretasi Hasil dan Pembahasan	43
4.4.1	Pengaruh Pembiayaan terhadap Jumlah Tenaga Kerja UMKM di Indonesia Periode 2004-2018.....	43
4.4.2	Pengaruh Kredit terhadap Jumlah Tenaga Kerja UMKM di Indonesia Periode 2004-2018.....	44
4.4.3	Pengaruh Inflasi terhadap Jumlah Tenaga Kerja UMKM di Indonesia Periode 2004-2018.....	45
4.4.4	Pengaruh PDB terhadap Jumlah Tenaga Kerja UMKM di Indonesia Periode 2004-2018.....	47
4.4.5	Pengaruh Jumlah Unit UMKM terhadap Jumlah Tenaga Kerja UMKM di Indonesia Periode 2004-2018.....	48
5.	KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1	Ringkasan Hasil Penelitian	50
5.2	Kesimpulan	50
5.3	Saran.....	51
5.4	Keterbatasan Penelitian	51
	DAFTAR PUSTAKA	53

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah Pengangguran Terbuka di Indonesia Tahun 2014-2018.....	1
Tabel 1.2 Perkembangan UMKM	5
Tabel 4.1 Tabel Statistik Deskriptif	37
Tabel 4.2 Hasil Uji Stationeritas	38
Tabel 4.3 <i>Lag Length Criteria</i>	38
Tabel 4.4 Hasil Estimasi Jangka Pendek.....	39
Tabel 4.5 Hasil Estimasi Jangka Panjang ARDL.....	39
Tabel 4.6 ARDL <i>Bound Test</i>	40

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Porsi UMKM terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Indonesia Tahun 2018.....	2
Gambar 1.2 Perbandingan Pembiayaan dan Kredit UMKM	4
Gambar 1.3 Persentase Kontribusi UMKM terhadap PDB	6
Gambar 3.1 Model Empiris.....	22
Gambar 3.2 Interpolasi Data	28
Gambar 4.1 Jumlah Tenaga Kerja UMKM di Indonesia	31
Gambar 4.2 Perkembangan UMKM di Indonesia.....	32
Gambar 4.3 Perkembangan Pembiayaan Perbankan Syariah di Indonesia.....	33
Gambar 4.4 Perkembangan Kredit di Indonesia	34
Gambar 4.5 Tingkat Inflasi	35
Gambar 4.6 Jumlah PDB ats Dasar Harga Konstan.....	36
Gambar 4.7 Kurva Penawaran Agregat	47

DAFTAR PERSAMAAN

Persamaan 2.1 Persamaan PDB	17
Persamaan 2.2 Persamaan PDB atas Dasar Harga Berlaku	17
Persamaan 2.3 Persamaan PDB atas Dasar Harga Konstan.....	18
Persamaan 3.1 Persamaan Model Empiris	23
Persamaan 3.2 Persamaan Interpolasi Linier	27
Persamaan 4.1 Persamaan Hasil Estimasi Jangka Pendek	40
Persamaan 4.2 Persamaan Hasil Estimasi Jangka Panjang.....	41

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Penelitian.....	62
Lampiran 2 Uji Stationeritas	82
Lampiran 3 Uji <i>Lag Optimum</i>	84
Lampiran 4 Estimasi ARDL.....	85
Lampiran 5 ARDL <i>Bound Testing</i>	86