

## DAFTAR ISI

### Halaman Sampul

### Halaman Sampul Dalam

Halaman Persetujuan Pembimbing .....	iii
Halaman Pengesahan Penguji .....	iv
Halaman Motto.....	v
Halaman Persembahan .....	vi
Kata Pengantar .....	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Grafik .....	xi
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran .....	xiv
Abstrak .....	xv
Abstrack .....	xvi

### BAB I : PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	10
C. Tujuan Penelitian .....	11
D. Manfaat dan Kegunaan Penelitian .....	11
E. Ruang Lingkup dan Keterbatasan Penelitian .....	12
F. Penegasan Istilah .....	13
G. Sistematika Pembahasan.....	18

### BAB II : LANDASAN TEORI

A. Perbankan Syariah dan Pembiayaan Syariah.....	19
B. Tahapan Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter .....	27
1. Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter.....	29
2. Kebijakan Moneter Syariah .....	34

3. Instrumen Kebijakan Moneter Syariah .....	35
4. Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Syariah.....	39
5. Instrumen Kebijakan Moneter Syariah di Indonesia .....	40
C. Sektor Riil .....	47
1. Indeks Produksi Industri (IPI).....	48
D. Kajian Penelitian Terdahulu .....	49
E. Kerangka Konseptual .....	58
F. Hipotesis Penelitian .....	58
<b>BAB III : METODE PENELITIAN</b>	
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian .....	60
B. Populasi, Sampling dan Sampel Penelitian.....	62
C. Sumber Data, Variabel dan Skala Pengukuran .....	63
D. Teknik Pengumpulan Data .....	69
E. Analisis Data .....	70
<b>BAB IV : HASIL PENELITIAN</b>	
A. Deskripsi Data .....	76
1. Gambaran Umum Objek Penelitian.....	76
B. Analisis Deskriptif .....	83
1. Perkembangan Indeks Produksi Industri (IPI).....	83
2. Perkembangan Surat Bank Indonesia Syariah (SBIS).....	84
3. Perkembangan Pasar Uang Antar bank Syariah (PUAS) .....	86
4. Perkembangan <i>Profit Lost Sharing</i> (PLS) .....	87
5. Perkembangan Pembiayaan Syariah (FINC) .....	89
C. Pengujian Hipotesis .....	90
1. Uji Stasioneritas Data .....	90
2. Penentuan <i>Lag Optimal</i> .....	92
3. Uji Stabilitas VAR.....	92
4. Uji Kointegrasi.....	93

5. Uji Kausalitas <i>Granger</i> .....	94
6. Uji <i>Vector Error Correction Model</i> (VECM).....	96
7. Uji <i>Impulse Response Function</i> (IRF) .....	100
8. Uji <i>Forecast Error Variance Decomposition</i> (FEVD).....	101
BAB V : PEMBAHASAN	
A. Pengaruh SBIS terhadap Indeks Produksi Industri.....	103
B. Pengaruh PUAS terhadap Indeks Produksi Industri .....	108
C. Pengaruh PLS terhadap Indeks Produksi Industri .....	112
D. Pengaruh FINC terhadap Indeks Produksi Industri .....	116
E. Implikasi Penelitian.....	121
BAB VI : PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	126
B. Saran .....	128
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

## DAFTAR GRAFIK

### Grafik

1.1 Pertumbuhan Perbankan Syari'ah dan Konvensional Pada Tahun 2008-2015 .....	4
4.1 Perkembangan Indeks Produksi Industri (IPI) Di Indonesia Tahun 2009-2018 .....	84
4.2 Perkembangan Tingkat <i>Fee</i> SBIS Di Indonesia Tahun 2009-2018 .....	85
4.3 Perkembangan Tingkat Imbal Hasil PUAS Di Indonesia Tahun 2009-2018 .....	86
4.4 Perkembangan PLS ( <i>Profit Lost Sharing</i> ) Di Indonesia Tahun 2009-2018 .....	88
4.5 Perkembangan Pembiayaan Bank Syariah Di Indonesia Tahun 2009-2018 .....	89
5.1 Perkembangan Pembiayaan <i>Musyarakah dan Mudharabah</i> (PLS) Di Indonesia Tahun 2012-2014 .....	112
5.2 Ketahanan Likuiditas Perbankan Syariah Di Indonesia Tahun 2014-2018 .....	120

## DAFTAR TABEL

### Tabel

1.1 Data Pertumbuhan Indeks Produksi Industri, Instrumen Moneter Syariah, dan Sektor Perbankan Syariah.....	8
4.1 Hasil Uji Stasioneritas Data Pada <i>Level</i> .....	90
4.2 Uji Stasioneritas Data Pada <i>Firs Difference</i> .....	91
4.3 Hasil Uji Kelambanan ( <i>Lag</i> ).....	92
4.4 Hasil Uji Stabilitas VAR .....	92
4.5 Hasil Uji Kointegrasi .....	94
4.6 Ringkasan Hasil Uji Kausalitas <i>Granger</i> .....	96
4.7 Hasil Uji <i>Vector Correction Model</i> (VECM) Jangka Pendek.....	97
4.8 Hasil Uji <i>Vector Error Correction Model</i> (VECM) Jangka Panjang .....	98

## DAFTAR GAMBAR

### Gambar

2.1 Perhitungan Imbalan SBIS .....	44
4.1 Hasil Uji IRF Variabel Penelitian.....	100
4.2 Hasil Uji FEVD Variabel Penelitian.....	102

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Uji Stasioneritas Data

Lampiran 2 : Penentuan *Lag Optimal*

Lampiran 3 : Hasil Uji Stabilitas VAR

Lampiran 4 : Hasil Uji Kointegrasi

Lampiran 5 : Hasil Uji Kausalitas *Granger*

Lampiran 6 : Hasil Uji *Vector Error Correction Model* (VECM)

Lampiran 7 : Hasil Uji *Impulse Response Function* (IRF)

Lampiran 8 : Hasil Uji *Forecast Error Variance Decomposition* (FEVD)

Lampiran 9 : Surat Pernyataan Keaslian Tulisan

Lampiran 10 : Daftar Riwayat Hidup