

## DAFTAR ISI

HALAMANJUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
MOTTO .....	iii
PERSEMBAHAN .....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR DIAGRAM .....	xii
BAB 1 .....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	12
1.3 Tujuan Penelitian .....	12
1.4 Manfaat Penelitian .....	13
1.5 Tinjauan Pustaka .....	14
1.5.1 Obligasi .....	14
1.5.2 Inflasi.....	20
1.5.3 Yield Obligasi .....	27
1.5.4 Harga Obligasi .....	31
1.5.5 BI rate.....	35
1.6 Tinjauan Empiris.....	40
1.7 Pengaruh Antar Variabel.....	50
1.7.1 Pengaruh Inflasi terhadap BI Rate .....	50
1.7.2 Pengaruh Inflasi terhadap Yield Obligasi .....	51
1.7.3 Pengaruh Inflasi terhadap Harga Obligasi .....	52
1.7.4 Pengaruh BI rate terhadap Yield Oblligasi .....	53

1.7.5	Pengaruh <i>BI rate</i> terhadap Harga Obligasi .....	54
1.7.6	Pengaruh Yield Obligasi terhadap Harga Obligasi .....	55
1.7.7	Pengaruh Inflasi terhadap Yield melalui <i>BI rate</i> .....	55
1.7.8	Pengaruh Inflasi terhadap Harga Obligasi melalui <i>BI rate</i> .....	57
1.8	Kerangka Pemikiran.....	59
1.9	Hipotesis.....	71
1.10	Definisi Konsep dan Definisi Operasional.....	72
1.11	Metode Penelitian.....	74
1.11.1	Jenis Penelitian.....	74
1.11.2	Obyek Penelitian .....	74
1.11.3	Sumber Data.....	74
1.11.4	Teknik Pengumpulan Data.....	74
1.11.5	Populasi dan Sampel .....	75
1.11.6	Teknik Sampling .....	78
1.11.7	Teknik Analisis Data.....	79
<b>BAB II.....</b>		<b>82</b>
<b>GAMBARAN PERUSAHAAN.....</b>		<b>82</b>
2.1	Adira Dinamika Multi Finance (ADMF).....	82
2.2	Astra Sedaya Finance (ASDF).....	83
2.3	Lembaga Pembiayaan Ekspor Nasional (BEXI).....	84
2.4	Maybank Indonesia Finance (BIIF) .....	85
2.5	Indomobil Finance Indonesia (IMFI).....	86
2.6	Otto Multiartha (OTMA) .....	87
2.7	Permodalan Nasional Madani (PNMP).....	88
2.8	Pegadaian (PPGD) .....	90
2.9	Surya Artha Nusantara Finance (SANF).....	91
2.10	Sarana Multi Infrastuktur (SMII).....	92
2.11	Mandiri Tunas Finance (TUFU).....	93

BAB III.....	94
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	95
3.1 Hasil Analisis Deskriptif.....	95
3.1.1 Inflasi.....	95
3.1.2 Yield Obligasi.....	96
3.1.3 Harga Obligasi.....	96
3.1.4 BI rate.....	97
3.2 Hasil Pengolahan Data Partial Least Square (PLS).....	97
3.2.1 Pengujian Model Pengukuran (Outer Model).....	98
a. Uji Validitas Konvergen ( <i>Convergent Validity</i> ).....	98
b. Uji Validitas Diskriminan ( <i>Discriminant Validity</i> ).....	99
c. Uji Reliabilitas.....	100
3.2.2 Pengujian Model Struktural (Inner Model).....	100
a. Pengujian R - Square ( $R^2$ ).....	100
3.3 Uji Hipotesis.....	101
3.4 Pembahasan.....	106
3.4.1 Pengaruh Inflasi terhadap BI <i>rate</i> .....	106
3.4.2 Pengaruh Inflasi terhadap Yield Obligasi.....	109
3.4.3 Pengaruh Inflasi terhadap Harga Obligasi.....	111
3.4.4 Pengaruh BI <i>rate</i> terhadap Yield Obligasi.....	113
3.4.5 Pengaruh BI <i>rate</i> terhadap Harga Obligasi.....	115
3.4.6 Pengaruh Yield Obligasi terhadap Harga Obligasi.....	117
3.4.7 Pengaruh Inflasi terhadap Yield Obligasi melalui BI <i>rate</i> .....	119
3.4.8 Pengaruh Inflasi terhadap Harga obligasi melalui BI <i>rate</i> .....	121
3.5 Keterbatasan Peneliti.....	123
BAB IV.....	124
PENUTUP.....	125
4.1 Kesimpulan.....	125

4.2	Saran.....	127
	DAFTAR PUSTAKA.....	128
	DAFTAR LAMPIRAN.....	135

### **DAFTAR TABEL**

	Tabel 1.1 10 Besar Total Outstanding Obligasi Korporasi Hingga Tahun 2018.....	4
	Tabel 1.2 Tinjauan Empiris Beberapa Penelitian Terdahulu.....	43
	Tabel 1.3 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Kini dengan Terdahulu.....	47
	Tabel 1.4 Referensi Pengaruh Antar Variabel.....	58
	Tabel 1.5 Populasi Perusahaan Penerbit Obligasi Sub Sektor Financial Institution Tahun 2017.....	75
	Tabel 1.6 Sample Perusahaan Penerbit Obligasi Sub Sektor Financial Institution Tahun 2017.....	76
	Tabel 1.7 Data Sampel Penerbitan Obligasi.....	77
	Tabel 1.8 Kriteria Sampling.....	79
	Tabel 3.1.1 Hasil Analisis Statistik Deskriptif Inflasi pada Kuartal 1 Tahun 2019 - Kuartal 2 Tahun 2020.....	95
	Tabel 3.1.2 Hasil Analisis Deskriptif Yield Obligasi pada Kuartal 1 Tahun 2019 – Kuartal 2 Tahun 2020.....	96
	Tabel 3.1.3 Hasil Analisis Deskriptif Harga Obligasi pada Kuartal 1 Tahun 2019 – Kuartal 2 Tahun 2020.....	96
	Tabel 3.1.4 Hasil Analisis Deskriptif BI Rate pada Kuartal 1 Tahun 2019 – Kuartal 2 Tahun 2020.....	97
	Tabel 3.2 Loading Factor.....	98
	Tabel 3.3 Cross Loading.....	99
	Tabel 3.4 Composite Reability.....	100
	Tabel 3.5 Koefisien Determinasi.....	100
	Tabel 3.6 Path Coeficient (Pengujian Hipotesis).....	102
	Tabel 3.6.a Path Coeficient Inflasi Terhadap Yield Obligasi.....	106

Tabel 3.6.b Path Coeficient Inflasi Terhadap Harga Obligasi.....	109
Tabel 3.6.c Path Coeficient Inflasi Terhadap BI Rate.....	111
Tabel 3.6.d Path Coeficient BI Rate Terhadap Yield Obligasi.....	113
Tabel 3.6.e Path Coeficient BI Rate Terhadap Harga Obligasi.....	115
Tabel 3.6.f Path Coeficient Yield Obligasi Terhadap Harga Obligasi.....	117
Tabel 3.6.g Path Coeficient Inflasi terhadap Yield melalui <i>BI rate</i> .....	119
Tabel 3.6.h Path Coeficient Inflasi terhadap Harga Obligasi melalui <i>BI rate</i> .....	121

### **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1.1 Kerangka Pemikiran Moong, Sugeng, dan Sabeth (2017).....	65
Gambar 1.2 Kerangka Pemikiran Listiawati dan Santi (2018).....	66
Gambar 1.3 Kerangka Pemikiran Sukanto dan Widaryanti (2015).....	67
Gamar 1.4 Kerangka Pemikiran Dewi, Ida, dan Nyoman (2016).....	67
Gambar 1.5 Kerangka Pemikiran Peneliti.....	68
Gambar 1.6 Model Hipotesis.....	71
Gambar 3.1 Jalur Model Pengukuran.....	88
Gambar 3.2 Jalur Model Struktural.....	92
Gambar 3.3 Model Akhir Penelitian.....	95

### **DAFTAR DIAGRAM**

Diagram 1.1 Penerbitan Obligasi Tahun 2013 Hingga Tahun 2018 .....	3
--	---