

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	I
MOTTO HIDUP	II
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	III
ABSTRACT	IV
ABSTRAK	V
KATA PENGANTAR	VI
DAFTAR ISI	IX
DAFTAR TABEL	XII
DAFTAR GAMBAR	XIII
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi Masalah	15
1.3 Tujuan Penelitian.....	15
1.4 Kegunaan Hasil Penelitian	16
1.4.2 Kegunaan Pengembangan Ilmu	16
1.4.2 Kegunaan Praktis	16
1.5 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	17
1.5.2 Lokasi Penelitian.....	17
1.5.3 Waktu Penelitian	17
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS	19
2.1 Tinjauan Pustaka	19
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi	19
2.1.1.4 Teori Pertumbuhan Ekonomi	20
2.1.1.2 Mengukur Tingkat Pertumbuhan Ekonomi	21
2.1.1.3 Menghitung Tingkat Pertumbuhan Ekonomi	22
2.1.2 Investasi	23
2.1.2.4 Teori Investasi	24
2.1.2.5 Faktor yang Mempengaruhi Investasi	26
2.1.3 BI-Rate.....	27
2.1.4 Jumlah Uang Beredar.....	29
2.1.5 Inflasi	32
2.1.5.4 Macam – macam bentuk inflasi.....	33
2.1.5.5 Dampak Inflasi	37

2.1.6 Penelitian Terdahulu	39
2.2 Kerangka Pemikiran	45
2.2.1 Hubungan BI-Rate dengan Laju Pertumbuhan Ekonomi	45
2.2.2 Hubungan Jumlah Uang Beredar dengan Laju Pertumbuhan Ekonomi	46
2.2.3 Hubungan Inflasi dengan Laju Pertumbuhan Ekonomi.....	47
2.2.4 Hubungan BI-Rate dengan Investasi	47
2.2.5 Hubungan Jumlah Uang Beredar terhadap Investasi	48
2.2.6 Hubungan inflasi dengan Investasi	49
2.2.7 Hubungan Investasi dengan Laju Pertumbuhan Ekonomi.....	49
2.2.8 Hubungan BI-Rate dengan Laju Pertumbuhan Ekonomi melalui Investasi	50
2.2.9 Hubungan Jumlah Uang Beredar dengan Laju Pertumbuhan Ekonomi melalui Investasi	52
2.2.10 Hubungan Inflasi dengan Laju Pertumbuhan Ekonomi melalui Investasi	53
2.3 Hipotesis.....	54
BAB III METODE PENELITIAN.....	56
3.1 Objek Penelitian	56
3.2 Metode Penelitian.....	56
3.2.1 Jenis Penelitian.....	56
3.2.2 Operasionalisasi Variabel	57
3.2.3 Teknik Pengumpulan Data.....	59
3.2.3.1 Jenis dan Sumber Data	59
3.2.3.2 Prosedur Pengumpulan Data.....	60
3.2.4 Model Penelitian	60
3.2.5 Teknik Analisis Data	62
3.2.5.1 Analisis <i>Partial Least Square-Structural Equation Modeling</i> (PLS-SEM).....	63
3.2.5.2 Uji <i>Outer Model</i>	64
3.2.5.3 Uji <i>Inner Model</i> (Model Struktural).....	65
3.2.5.4 Uji Mediasi (<i>Indirect Effect</i>)	68
3.2.5.5 Uji Hipotesis	68
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	72
4.1 Hasil Penelitian.....	72
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian.....	72
4.1.1.1 Laju Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Periode 2016-2024.....	72
4.1.1.2 Perkembangan Investasi di Indonesia Tahun 2016-2024	74
4.1.1.3 BI Rate di Indonesia Tahun 2016-2024.....	76

4.1.1.4	Perkembangan Jumlah Uang Beredar di Indonesia Tahun 2016-2024	78
4.1.1.5	Tingkat Inflasi Indonesia Tahun 2016-2024.....	80
4.1.2	Analisis Data.....	82
4.1.2.1	Evaluasi Model Pengukuran (<i>Uji Outer Model</i>)	83
4.1.2.2	Evaluasi Model Struktural (<i>Uji Inner Model</i>)	86
4.1.2.3	Uji Mediasi (Indirect Effect)	92
4.1.2.4	Hasil Uji Hipotesis	94
4.2	Pembahasan	96
4.2.1	Pengaruh Bi Rate terhadap Investasi	97
4.2.2	Pengaruh Jumlah Uang Beredar terhadap Investasi.....	99
4.2.3	Pengaruh Inflasi terhadap Investasi	101
4.2.4	Pengaruh Bi Rate terhadap Laju Pertumbuhan Ekonomi	103
4.2.5	Pengaruh Jumlah Uang Beredar terhadap Laju Pertumbuhan Ekonomi.....	106
4.2.6	Pengaruh Inflasi terhadap Laju Pertumbuhan Ekonomi	108
4.2.7	Pengaruh Investasi terhadap Laju Pertumbuhan Ekonomi	110
4.2.8	Pengaruh Bi Rate terhadap Laju Pertumbuhan Ekonomi melalui Investasi	112
4.2.9	Pengaruh Jumlah Uang Beredar terhadap Laju Pertumbuhan Ekonomi melalui Investasi	115
4.2.10	Pengaruh Inflasi terhadap Laju Pertumbuhan Ekonomi melalui Investasi	117
	BAB V SIMPULAN DAN SARAN	119
5.1	Simpulan.....	119
5.2	Saran.....	119
	DAFTAR PUSTAKA.....	121
	LAMPIRAN	126
	BIODATA PENULIS.....	131

DAFTAR TABEL

No. Tabel	Judul	Halaman
Tabel 1.1	Jadwal Pelaksanaan Penelitian	18
Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	40
Tabel 3.1	Operasionalisasi Variabel	58
Tabel 4. 1	Average Variance Extracted (AVE)	84
Tabel 4.2	Composite Reliability dan Cronbach's Alpha	85
Tabel 4.3	Nilai R-Square dan R-Square Adjusted	87
Tabel 4.4	Nilai F-Square	88
Tabel 4.5	Nilai Q-Square	89
Tabel 4.6	Nilai Collinearity Statistics	90
Tabel 4.7	Nilai Direct Effect	91
Tabel 4.8	Nilai Indirect Effec	93
Tabel 4.9	Hasil Uji Hipotesis.....	95

DAFTAR GAMBAR

No. Gambar	Judul	Halaman
Gambar 1.1	Laju Pertumbuhan Ekonomi Negara ASEAN Tahun 2020-2024	3
Gambar 1.2	Laju Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 2020-2024	4
Gambar 1.3	BI-Rate Indonesia Tahun 2020 - 2024 (Persen)	7
Gambar 1.4	Perkembangan Jumlah Uang Beredar tahun 2020 – 2024 (Miliar IDR).....	9
Gambar 1.5	Tingkat Inflasi Indonesia Tahun 2020-2024 (Persen).....	11
Gambar 2.1	Kurva Permintaan Investasi.....	25
Gambar 2.2	Kurva Demand Pull Inflation	35
Gambar 2.3	Kurva Cost Push Inflation	36
Gambar 2.4	Kerangka Pemikiran	54
Gambar 3.1	<i>Partial Least Square-Structural Equation Modeling</i> (PLS-SEM).....	61
Gambar 4.1	Laju Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 2016-2024 (persen) ...	73
Gambar 4.2	Perkembangan Investasi di Indonesia Tahun 2016-2024	75
Gambar 4.3	BI Rate di Indonesia Tahun 2016-2024.....	77
Gambar 4.4	Jumlah Uang Beredar di Indonesia Tahun 2016-2024	79
Gambar 4.5	Tingkat Inflasi Indonesia Tahun 2016-2024.....	81
Gambar 4.6	Outer Model.....	83
Gambar 4.7	Hasil Pengolahan Data PLS-SEM	94