

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT.....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Pertanyaan Penelitian	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
2.1 Teori Pendukung.....	8
2.2 Konsep Yang Ditelaah.....	9
2.3 Review Peneitian Terdahulu.....	33
2.4 Kerangka Pemikiran dan Pengembangan Hipotesis.....	36
BAB III METODE PENELITIAN.....	41
3.1 Unit Analisis, Populasi dan Sampel	41
3.2 Teknik Pengumpulan Data	42
3.3 Operasionalisasi Variabel.....	43
3.4 Teknik Analisis.....	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	54
4.1 Populasi dan Sampel Penelitian.....	54
4.2 Analisis Data.....	55
4.3 Pembahasan	73

BAB V PENUTUP.....	79
5.1 Kesimpulan.....	79
5.2 Implikasi	80
5.3 Keterbatasan Penelitian	81
5.4 Rekomendasi Pada Penelitian Selanjutnya.....	81
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN.....	87
Lampiran 1 Data Modal Inti Bank di Indonesia 2020-2021.....	87
Lampiran 2 Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$	90
Lampiran 3 Tabel Uji t, $\alpha=5\%$	92
Lampiran 4 Contoh Data Bank BNI (Penyaluran Kredit).....	95
Lampiran 5 Contoh Data Bank BNI (Dana Pihak Ketiga)	95
Lampiran 6 Contoh Data Bank BNI (Likuiditas Pendanaan).....	96
Lampiran 7 Contoh Data Bank BNI (Risiko Kredit).....	97



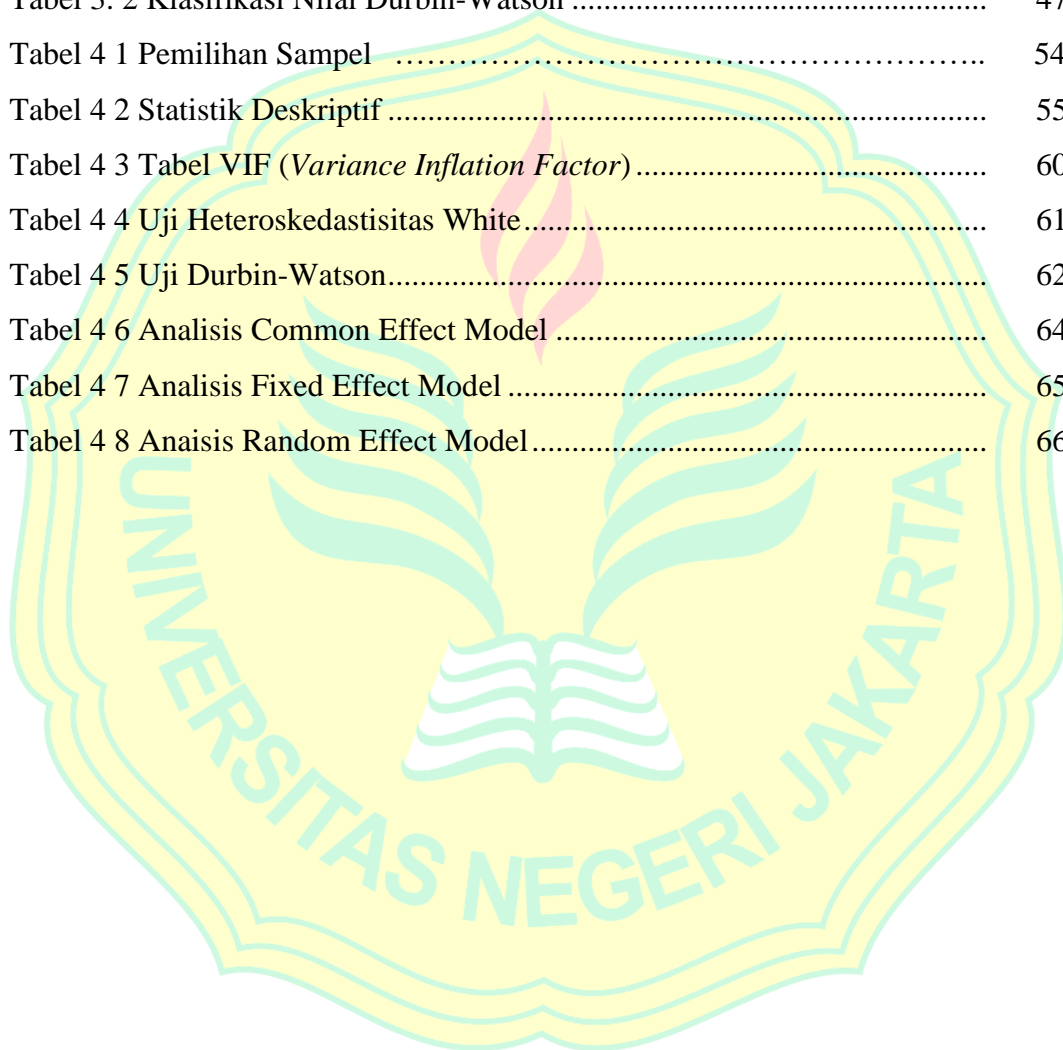
DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Data penyaluran kredit di Indonesia tahun 2015-2019	3
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	36
Gambar 4.1 Gambar 4.1 Gambar <i>Jargue-Bera Test</i>	59



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Ringkasan Klasifikasi Bank Umum Berdasarkan Modal Inti Tahun 2020 –2021	20
Tabel 2.2 Review Penelitian Terdahulu	35
Tabel 3. 1 Daftar Bank Buku III Dan IV Dalam Penelitian	42
Tabel 3. 2 Klasifikasi Nilai Durbin-Watson	47
Tabel 4 1 Pemilihan Sampel	54
Tabel 4 2 Statistik Deskriptif	55
Tabel 4 3 Tabel VIF (<i>Variance Inflation Factor</i>)	60
Tabel 4 4 Uji Heteroskedastisitas White	61
Tabel 4 5 Uji Durbin-Watson.....	62
Tabel 4 6 Analisis Common Effect Model	64
Tabel 4 7 Analisis Fixed Effect Model	65
Tabel 4 8 Analisis Random Effect Model	66



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Modal Inti Bank di Indonesia 2020-2021	87
Lampiran 2 Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$	90
Lampiran 3 Tabel Uji t, $\alpha=5\%$	92
Lampiran 4 Contoh Data Bank BNI (Penyaluran Kredit).....	95
Lampiran 5 Contoh Data Bank BNI (Dana Pihak Ketiga).....	95
Lampiran 6 Contoh Data Bank BNI (Likuiditas Pendanaan)	96
Lampiran 7 Contoh Data Bank BNI (Risiko Kredit)	97

