

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN .....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI .....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
ABSTRAK .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	11
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penulisan.....	12
1.4 Sistematika Penulisan.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	17
2.1 Landasan Teori.....	17
2.2 Penelitian Terdahulu.....	40
2.3 Kerangka Pemikiran .....	46
2.4 Hipotesis .....	47
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	48
3.1.Variable Penelitian dan Definisi Operasional Variabel .....	48
3.2.Populasi dan Sampel Data .....	49
3.3.Jenis dan Sumber Data .....	51
3.4.Metode Pengumpulan Data .....	51
3.5.Metode Analisis Data.....	52
3.6.Analisis Data panel .....	53

3.7. Metode Pemilihan Model .....	58
3.8. Deteksi Asumsi Klasik .....	60
3.9. Pengujian Hipotesis .....	63
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>67</b>
4.1 Deskripsi Objek Penelitian .....	67
4.2 Analisis Data .....	68
4.3 Analisis Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik .....	71
4.4 Uji Statistik Analisis Regresi .....	76
4.5 Interpretasi Hasil .....	79
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>90</b>
5.1 Kesimpulan .....	90
5.2 Keterbatasan Penelitian .....	91
5.3 Saran .....	91
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>95</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>99</b>

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Rata-rata Rasio ROA, NPL, CAR, LDR, BOPO, NIM Tahun 2010-2018...	5
Tabel 2.1 Kriteria Penetapan Peringkat ROA.....	30
Tabel 2.2 Kriteria Penetapan Peringkat NPL.....	33
Tabel 2.3 Kriteria Penetapan Peringkat CAR.....	35
Tabel 2.4 Kriteria Penetapan Peringkat LDR.....	38
Tabel 2.5 Kriteria Penetapan Peringkat BOPO.....	39
Tabel 2.6 Kriteria Penetapan Peringkat NIM.....	40
Tabel 2.7 Ringkasan Penelitian Terdahulu.....	43
Tabel 3.1 Daftar Sampel.....	50
Tabel 3.2 Klasifikasi nilai <i>Durbin Watson</i> (DW).....	63
Tabel 4.1 Hasil Uji <i>Chow</i> .....	69
Tabel 4.2 Hasil Uji <i>Hausman</i> .....	70
Tabel 4.3 Hasil Estimasi <i>Random Effect Model</i> .....	71
Tabel 4.4 Hasil Deteksi Multikolinieritas.....	73
Tabel 4.5 Hasil Deteksi Heteroskedastisitas.....	75
Tabel 4.6 Hasil Deteksi Autokorelasi.....	78

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Latar Belakang Basel I .....	23
Gambar 2.2 Latar Belakang Basel II .....	24
Gambar 2.3 Latar Belakang Basel III.....	25
Gambar 4.1 Hasil Deteksi Normalitas.....	72

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
LAMPIRAN A Sampel Perbankan .....	99
LAMPIRAN B Hasil Estimasi <i>Random Effect Model</i> .....	105
LAMPIRAN C Hasil Uji <i>Chow</i> .....	106
LAMPIRAN D Hasil Uji <i>Hausman</i> .....	106
LAMPIRAN E Hasil Deteksi Heteroskedastisitas .....	108
LAMPIRAN F Hasil Deteksi Autokorelasi .....	108
LAMPIRAN G Hasil Deteksi Normalitas .....	109
LAMPIRAN H Hasil Deteksi Multikolinieritas .....	109