

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
DECLARATION	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
المستخلص	ix
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR PERSAMAAN	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar belakang Masalah	1
1.2 Kesenjangan Penelitian	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Ringkasan Metode Penelitian	5
1.5 Ringkasan Hasil Penelitian	5
1.6 Kontribusi Penelitian	6
1.7 Robustness Test	6
1.8 Sistematika Penulisan	6
2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori	8
2.1.1 Bank Syariah	8
2.1.2 <i>Capital Buffer</i>	8
2.1.3 Risiko Bank	12
2.1.4 Aspek Mikroprudential	12
2.1.4.1 Risiko Pembiayaan	12
2.1.4.2 Risiko Operasional	13
2.1.4.3 Risiko Pasar	13
2.1.4.4 Dana Pihak Ketiga	14
2.1.5 Aspek Makroprudential	14
2.1.5.1 <i>GDP Growth</i>	14
2.1.5.2 Inflasi	15
2.2 Hubungan antar Variabel	15
2.2.1 Pengaruh <i>Non Performing Financing</i> terhadap <i>Capital Buffer</i>	15
2.2.2 Pengaruh <i>BOPO Financing</i> terhadap <i>Capital Buffer</i>	15
2.2.3 Pengaruh Net Imbalan terhadap <i>Capital Buffer</i>	16
2.2.4 Pengaruh Dana Pihak Ketiga terhadap <i>Capital Buffer</i>	16
2.2.5 Pengaruh <i>GDP Growth</i> terhadap <i>Capital Buffer</i>	17
2.2.6 Pengaruh Inflasi terhadap <i>Capital Buffer</i>	17

2.3 Penelitian Sebelumnya	18
2.4 Hipotesis	18
3. METODE PENELITIAN	
3.1 Pendekatan Penelitian	19
3.2 Model Empiris	19
3.3 Definisi Operasional Variabel	20
3.4 Jenis dan Sumber Data	20
3.4.1 Populasi	21
3.4.2 Sampel	21
3.5 Teknik Analisis	21
3.5.1 Regresi Data Panel	21
3.5.2 Merumuskan Model Regresi	22
3.5.3 Penentuan Model Estimasi	23
3.5.4 Penentuan Metode Estimasi	23
Uji Chow	23
Uji Hausman	24
3.5.5 Uji Asumsi Klasik	24
3.5.5.1 Uji Normalitas	24
3.5.5.2 Uji Multikolinearitas	25
3.5.5.3 Uji Heterokedastisitas	25
3.5.5.4 Uji Autokolerasi	25
3.5.6 Uji Hipotesis	25
3.5.6.1 Uji T	25
3.5.6.2 Uji F	26
3.5.6.3 Uji Koefisien Determinasi	26
4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum	27
4.2 Deskriptif Statistik Variabel	28
4.3 Hasil Estimasi dan Pembuktian Hipotesis	29
4.3.1 Hasil stimasi Regresi Data Panel	29
4.3.1.1 Pemilihan Model Regresi	29
4.3.1.1.1 Uji chow	29
4.3.1.1.2 Uji hausman	30
4.3.1.2 Uji Asumsi Klasik	30
4.3.1.2.1 Uji normalitas	30
4.3.1.2.2 Uji multikolinearitas	31
4.3.1.2.3 Uji general least square	31
4.3.2 Analisis Regresi Data Panel	31
4.3.3 Pembuktian Hipotesis	32
4.3.3.1 Uji T	32
4.3.3.2 Uji F	34
4.3.3.3 Koefisien Determinasi	34
4.4 Robustness Test	35
4.5 Interpretasi Hasil dan Pembahasan	36
4.5.1 Pengaruh Risiko Pembiayaan terhadap <i>Capital Buffer</i> BUS ...	36

4.5.2 Pengaruh Risiko Operasional terhadap <i>Capital Buffer</i> BUS ...	39
4.5.3 Pengaruh Risiko Pasar terhadap <i>Capital Buffer</i> BUS	42
4.5.4 Pengaruh Dana Pihak Ketiga terhadap <i>Capital Buffer</i> BUS	44
4.5.5 Pengaruh GDPG terhadap <i>Capital Buffer</i> BUS	46
4.5.6 Pengaruh Inflasi terhadap <i>Capital Buffer</i> BUS	48
4.5.7 Pengaruh Risiko Pembiayaan, Risiko Operasional, Risiko Pasar, Dana Pihak Ketiga, GDPG terhadap <i>Capital Buffer</i> BUS	50
5. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Ringkasan Hasil	52
5.2 Kesimpulan	52
5.3 Saran	53
5.4 Keterbatasan	54
DAFTAR PUSAKA	55
LAMPIRAN	59

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perkembangan <i>Capital Buffer</i> dan Variabel Independen Tahun 2014-2018	2
Tabel 1.1 Standar Kecukupan Modal oleh IFSB untuk Risiko Kredit	10
Tabel 2.2 Standar Kecukupan Modal oleh IFSB untuk Risiko Operasional	11
Tabel 2.3 Standar Kecukupan Modal oleh IFSB untuk Risiko Pasar	11
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel	20
Tabel 4.1 Daftar Bank Umum Syariah yang Memenuhi Kriteria Sampel	27
Tabel 4.2 Hasil Statistik Deskriptif Variabel	28
Tabel 4.3 Hasil Uji Chow.....	30
Tabel 4.4 Hasil Uji Hausman	30
Tabel 4.5 Hasil Analisis Regresi Data Panel- <i>Random Effect Model</i>	32
Tabel 4.6 Hasil Uji T (Parsial)	34
Tabel 4.7 Hasil Analisis Regresi Data Panel- <i>Random Effect Model (Robustness Test 1)</i>	35
Tabel 4.8 Hasil Analisis Regresi Data Panel- <i>Random Effect Model (Robustness Test 2)</i>	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Model Empiris	18
Gambar 4.1 Perkembangan Risiko Pembiayaan dan <i>Capital Buffer</i> BUS di Indonesia Tahun 2014-2018	38
Gambar 4.2 Perkembangan Risiko Operasional dan <i>Capital Buffer</i> BUS di Indonesia Tahun 2014-2018	41
Gambar 4.3 Perkembangan Risiko Pasar dan <i>Capital Buffer</i> BUS di Indonesia Tahun 2014-2018	43
Gambar 4.4 Perkembangan DPK dan <i>Capital Buffer</i> BUS di Indonesia Tahun 2014-2018	45
Gambar 4.5 Perkembangan GDPG dan <i>Capital Buffer</i> BUS di Indonesia Tahun 2014-2018	47
Gambar 4.6 Perkembangan Inflasi dan <i>Capital Buffer</i> BUS di Indonesia Tahun 2014-2018	49

DAFTAR PERSAMAAN

Persamaan 2.1 Rumus CAR	11
Persamaan 2.2 Rumus BUFF	12
Persamaan 2.3 Rumus BUFF4	12
Persamaan 2.4 Rumus NPF	13
Persamaan 2.5 Rumus BOPO	13
Persamaan 2.6 Rumus NI	14
Persamaan 2.7 Rumus NIM	14
Persamaan 2.8 Rumus DPK	14
Persamaan 3.1 Rumus Model Regresi	22
Persamaan 4.1 Rumus Model Regresi REM	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A Penelitian Sebelumnya	59
Lampiran B Data Tabulasi Variabel <i>Capital Buffer</i> (BUFF), <i>Non Performing Financing</i> (NPF), Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO), Net Imbalan (NI), Dana Pihak Ketiga (DPK), <i>Gross Domestic Bruto Growth</i> (GDPG) dan inflasi (INF).....	69
Lampiran C Data Variabel Makroekonomi	71
Lampiran D Hasil Deskriptif Variabel	72
Lampiran E Hasil Uji Regresi Data Panel Menggunakan CEM.....	72
Lampiran F Hasil Uji Regresi Data Panel Menggunakan FEM.....	73
Lampiran G Hasil Uji Regresi Data Panel Menggunakan REM.....	73
Lampiran H Hasil Uji Chow	74
Lampiran I Hasil Uji Hausman	74
Lampiran J Grafik Uji Normalitas	74
Lampiran K Grafik Uji Multikolinearitas	75
Lampiran L Hasil <i>Uji Generalize Least Square</i> (GLS)	75
Lampiran M Hasil <i>Uji Robustness Test 1</i>	75
Lampiran N Hasil <i>Uji Robustness Test 2</i>	76