

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	v
DECLARATION	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
المستخلص	xi
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	xii
DAFTAR ISI	xiv
DAFTAR TABEL	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR PERSAMAAN	xix
DAFTAR LAMPIRAN	xx
1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar belakang Masalah	1
1.2 Kesenjangan Penelitian	5
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Ringkasan Metode Penelitian	7
1.5 Ringkasan Hasil Penelitian	8
1.6 Kontribusi Penelitian	8
1.7 Sistematika Penulisan	9
2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori	11
2.1.1 Bank Syariah	11
2.1.2 Konsep Efisiensi	11
2.1.2.1 Efisiensi Bank Syariah	12
2.1.2.2 Pengukuran Efisiensi Bank Syariah	13
2.1.3 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Efisiensi Bank	14
2.1.3.1 <i>Capital Adequacy Ratio</i>	14
2.1.3.2 <i>Financing to Deposito Ratio</i>	15
2.1.3.3 <i>Net Imbalan</i>	16
2.1.3.4 <i>Bank Size</i>	17
2.1.4 Rasio Efisiensi (BOPO)	17
2.2 Pengaruh antar Variabel	18
2.2.1 Pengaruh <i>Capital Adequacy Ratio</i> terhadap Efisiensi Bank	18
2.2.2 Pengaruh <i>Financing to Deposito Ratio</i> terhadap Efisiensi Bank	19
2.2.3 Pengaruh <i>Net Imbalan</i> terhadap Efisiensi Bank	20
2.2.4 Pengaruh <i>Bank Size</i> terhadap Efisiensi Bank	20
2.3 Penelitian Sebelumnya	21
2.4 Hipotesis	24

3. METODE PENELITIAN	
3.1 Pendekatan Penelitian	25
3.2 Model Empiris	25
3.3 Identifikasi Operasional Variabel	26
3.4 Definisi Operasional Variabel	26
3.5 Jenis dan Sumber Data	27
3.5.1 Jenis Data	27
3.5.2 Prosedur Pengumpulan Data	28
3.6 Populasi dan Sampel	28
3.6.1 Populasi	28
3.6.2 Sampel	29
3.7 Teknik Analisis	30
3.7.1 Merumuskan Model Regresi	30
3.7.2 Estimasi Regresi Data Panel	31
3.7.3 Pemilihan Estimasi Regresi Data Panel	33
3.7.3.1 Uji Chow	33
3.7.3.2 Uji Hausman	33
3.7.4 Uji Asumsi Klasik	34
3.7.5 Uji Hipotesis	34
3.7.5.1 Uji F	34
3.7.5.2 Uji T	34
3.7.6 Uji Koefisien Determinasi	35
4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum	36
4.2 Deskriptif Statistik Variabel	37
4.3 Analisis Estimasi Model Regresi Data Panel	42
4.3.1 Uji Chow	42
4.3.1 Uji Hausman	43
4.4 Analisis Model dan Pengujian Hipotesis	43
4.4.1 Analisis Model Regresi Data Panel	43
4.4.2 Pengujian Hipotesis	45
4.4.2.1 Uji Simultan F	45
4.4.2.2 Uji Parsial T	45
4.4.2.3 Koefisien Determinasi R	46
4.5 Interpretasi Hasil dan Pembahasan	46
4.5.1 Pengaruh <i>Capital Adequacy Ratio</i> terhadap Efisiensi Bank Umum Syariah	46
4.5.2 Pengaruh <i>Financing to Deposito Ratio</i> terhadap Efisiensi Bank Umum Syariah	49
4.5.3 Pengaruh Net Imbalan terhadap Efisiensi Bank Umum Syariah	53
4.5.4 Pengaruh <i>Bank Size</i> terhadap Efisiensi Bank Umum Syariah	55
4.5.5 Pengaruh, <i>Capital Adequacy Ratio (CAR)</i> , <i>Financing to Deposito Ratio (FDR)</i> , Net Imbalan (NI), dan <i>Bank Size</i> terhadap Efisiensi Bank Umum Syariah	59
5. KESIMPULAN DAN SARAN	

5.1 Ringkasan Hasil	61
5.2 Kesimpulan	61
5.3 Saran	62
5.4 Keterbatasan	63
DAFTAR PUSAKA	64
LAMPIRAN	68

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perkembangan Bank Syariah di Indonesia 2009-2018	1
Tabel 1.2 Perkembangan FDR, CAR, NIM BOPO, dan <i>Bank Size</i> pada BUS di Indonesia periode 2012-2018	4
Tabel 2.1 Penelitian Sebelumnya.....	21
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel	26
Tabel 3.2 Daftar Bank Umum Syariah yang Memenuhi Kriteria Sampel	29
Tabel 4.1 Daftar Bank Umum Syariah yang Memenuhi Kriteria Sampel	37
Tabel 4.2 Deskripsi Statistik Variabel BOPO, CAR, FDR, NI, dan <i>Bank Size</i> pada BUS di Indonesia periode 2012-2018	38
Tabel 4.3 Hasil Uji Chow	42
Tabel 4.4 Hasil Uji Hausman.....	43
Tabel 4.5 Hasil Analisis Regresi Data Panel <i>Fixed Effect Model</i>	44

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Model Empiris	25
Gambar 4.1 Rata-rata BOPO dan CAR pada 11 BUS di Indonesia Tahun 2012-2018	48
Gambar 4.2 Rata-rata BOPO dan FDR pada 11 BUS di Indonesia Tahun 2012-2018	51
Gambar 4.3 Rata-rata BOPO dan NI pada 11 BUS di Indonesia Tahun 2012-2018	54
Gambar 4.4 Rata-rata BOPO dan <i>Bank Size</i> pada 11 BUS di Indonesia Tahun 2012-2018	58

DAFTAR PERSAMAAN

Persamaan 2.1 Rumus Pendekatan Regresi	14
Persamaan 2.2 Rumus <i>Capital Adequacy Ratio</i>	15
Persamaan 2.3 Rumus <i>Financing to Deposito Ratio</i>	16
Persamaan 2.4 Rumus Net Imbalan	16
Persamaan 2.5 Rumus Net Interest Margin	16
Persamaan 2.6 Rumus <i>Bank Size</i>	17
Persamaan 2.7 Rumus BOPO	18
Persamaan 3.1 Rumus Model Regresi	30
Persamaan 3.2 Rumus <i>Common Effect Model</i>	31
Persamaan 3.3 Rumus <i>Fixed Effect Model</i>	32
Persamaan 3.4 Rumus <i>Random Effect Model</i>	32
Persamaan 4.1 Rumus Regresi Data Panel	44

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Tabulasi Variabel Operasional Pendapatan Operasional (BOPO), <i>Capital Adequacy Ratio (CAR), Financing to Deposito Ratio (FDR), Net Imbalan (NI), dan Bank Size</i>	68
Lampiran 2 Perhitungan <i>Bank Size</i>	70
Lampiran 3 Hasil Uji Chow	72
Lampiran 4 Hasil Uji Hausman	73
Lampiran 5 Hasil Uji <i>Common Effect Model (CEM)</i>	74
Lampiran 6 Hasil Uji <i>Fixed Effect Model (FEM)</i>	75
Lampiran 7 Hasil Uji <i>Random Effect Model (REM)</i>	76
Lampiran 8 Surat Keterangan Tes Kesamaan (<i>Similarity</i>)	77