

**PENGARUH CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR), LIKUIDITAS (LDR),
EFISIENSI OPERASIONAL (BOPO), DAN RISIKO KREDIT (NPL)
TERHADAP PROFITABILITAS (ROA) PERBANKAN
YANG TERDAFTAR DI BEI
(STUDI EMPIRIS PADA PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BEI
TAHUN 2012-2015)**

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat
memperoleh gelar Sarjana Strata 1**



Diajukan Oleh:

NAMA : MUALIFAH

NIM : 52413016

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA MADIUN
OKTOBER 2017**

Skripsi berjudul

**PENGARUH CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR), LIKUIDITAS (LDR),
EFISIENSI OPERASIONAL (BOPO), DAN RISIKO KREDIT (NPL)
TERHADAP PROFITABILITAS (ROA) PERBANKAN
YANG TERDAFTAR DI BEI
(STUDI EMPIRIS PADA PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BEI
TAHUN 2012-2015)**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh
Mualifah (NIM: 52413016)

Telah disetujui dan diterima baik oleh pembimbing skripsi Fakultas Ekonomi
Universitas Katolik Widya Mandala Madiun, guna mencapai sebagian tugas dan
memenuhi syarat-syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi dan Bisnis
Program Studi Akuntansi

Madiun, 12 Oktober 2017
Disetujui dan diterima baik oleh

Pembimbing I

Haris Wibisono, S.E., M.Si., Ak., CA

Pembimbing II

Intan Immanuel, S.E., M.S.A.

Mengetahui,

Dekan



Mujilan, S.E., M.Sc.
NIDN. 0702067703

Ketua Program Studi Akuntansi



Dwi Handavani, S.E., M.Si.
NIDN. 0704107001

Skripsi berjudul

**PENGARUH CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR), LIKUIDITAS (LDR),
EFISIENSI OPERASIONAL (BOPO), DAN RISIKO KREDIT (NPL)
TERHADAP PROFITABILITAS (ROA) PERBANKAN
YANG TERDAFTAR DI BEI
(STUDI EMPIRIS PADA PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BEI
TAHUN 2012-2015)**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh
Mualifah (NIM: 52413016)

Telah dipertahankan di depan tim penguji dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima, guna melengkapi sebagian tugas dan memenuhi syarat-syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi dan Bisnis Program Studi Akuntansi

Madiun, 17 Oktober 2017
Disetujui dan diterima baik oleh

1. Dwi Handayani, S.E., M.Si
Ketua



2. Sri Rustyaningsih, S.E., M.Si., Ak., CA.
Anggota



3. Intan Immanuel, S.E., M.S.A.
Anggota



PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS SKRIPSI

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang saya tulis dengan judul : Pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR), Likuiditas (LDR), Efisiensi Operasional (BOPO), Dan Risiko Kredit (NPL) Terhadap Profitabilitas (ROA) Perbankan Yang Terdaftar Di BEI (Studi Empiris Pada Perbankan Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2012-2015)" tidak memuat karya orang lain atau bagian karya orang lain, kecuali yang telah disebutkan dalam daftar pustaka selayaknya karya ilmiah.

Bilamana dikemudian hari terbukti hasil jiplakan, dengan sendirinya skripsi saya batal, dan saya bersedia gelar kesarjanaan saya dicabut dan hak saya sebagai mahasiswa ditiadakan.

Madiun, 13 Oktober 2017



Mualifah

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Belajar itu selalu bergandengan dengan inovasi. Kesombongan yang muncul karena kesuksesan yaitu mengira apa yang diperoleh hari ini pasti cukup untuk esok (William Pollard, Pemimpin Bisnis).

Penulis persembahkan kepada:

1. Kedua orang tua tercinta
2. Kakakku tersayang
3. Teman-temanku
4. Penyemangatku
5. Almamaterku

ABSTRAKSI

Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan secara empiris bahwa *capital adequacy ratio* (CAR), likuiditas (LDR), efisiensi operasional (BOPO), dan risiko kredit (NPL) berpengaruh terhadap profitabilitas (ROA) pada perusahaan perbankan yang terdaftar di BEI tahun 2012-2015.

Data yang digunakan dalam penelitian ini diperoleh dari laporan keuangan perbankan yang dipublikasikan di website www.idx.co.id. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Total sampel penelitian sejumlah 88 perusahaan perbankan yang ditentukan berdasarkan metode *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan metode regresi berganda untuk menguji pengaruh *capital adequacy ratio* (CAR), likuiditas (LDR), efisiensi operasional (BOPO), dan risiko kredit (NPL) berpengaruh terhadap profitabilitas (ROA).

Hasil penelitian ini membuktikan bahwa variabel efisiensi operasional (BOPO) berpengaruh negatif terhadap profitabilitas (ROA). Sedangkan, *capital adequacy ratio* (CAR), likuiditas (LDR), dan risiko kredit (NPL) tidak berpengaruh terhadap profitabilitas(ROA).

Kata kunci: CAR, LDR, BOPO, NPL, dan ROA.

KATA PENGANTAR

Puji syukur, atas berkat dan rahmat Allah SWT, serta dukungan dan partisipasi dari berbagai pihak, penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“Pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR), Likuiditas (LDR), Efisiensi Operasional (BOPO), Dan Risiko Kredit (NPL) Terhadap Profitabilitas (ROA) Perbankan Yang Terdaftar Di BEI (Studi Empiris Pada Perbankan Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2012-2015)”**.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dan memberikan semangat serta doa selama proses penyusunan skripsi, yaitu:

1. Bapak Mujilan, S.E, M.Sc. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Madiun
2. Ibu Dwi Handayani, S.E., M.Si selaku Ketua Jurusan Program Studi Akuntansi Universitas Katolik Widya Mandala Madiun
3. Bapak Haris Wibisono, S.E., M.Si., Ak. selaku dosen pembimbing I yang telah meluangkan waktu, memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi kepada penulis selama proses penyusunan skripsi
4. Ibu Intan Immanuel, S.E., M.SA. selaku dosen pembimbing II yang telah meluangkan waktu, memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi kepada penulis selama proses penyusunan skripsi
5. Seluruh Bapak/Ibu dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Madiun khususnya program studi akuntansi yang telah memberikan ilmu kepada penulis.

6. Seluruh staf Tata Usaha dan Staf Perpustakaan Universitas Katolik Widya Mandala Madiun.
7. Kedua orang tua, Samijo (Bapak) dan Sawi (Ibu) yang selalu memberikan semangat dan doa, serta dengan tanpa letih bekerja demi membiayai pendidikanku.
8. Kakakku yang selalu memberi semangat, dukungan dan doa.
9. Seluruh keluarga dan saudara yang telah memberikan dukungan dan doa sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini.
10. Ratih, Puput, Umi, Vigilia dan Lisa yang selalu memberi dukungan, semangat, motivasi dan doa.
11. Semua teman-teman prodi Akuntansi yang selalu memberi dukungan, semangat, motivasi dan doa.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan karena adanya keterbatasan pengetahuan dan pengalaman penulis. Semoga skripsi ini bermanfaat dan dapat digunakan sebagai informasi bagi semua yang membutuhkan.

Madiun, 13 Oktober 2017

Penulis,

Mualifah

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAKSI	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTRA GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Masalah.....	8
D. Manfaat Masalah.....	8
E. Sistematika Penulisan Laporan Skripsi	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	
A. Telaah Teori dan Pengembangan Hipotesis.....	11
1. Bank	11
2. Jenis-Jenis Bank	13

3. Kesehatan Bank.....	18
4. Profitabilitas	21
5. Pengaruh <i>Capital Adequacy Ratio(CAR)</i> terhadap Profitabilitas	22
6. Pengaruh Likuiditas terhadap Profitabilitas	24
7. Pengaruh Efisiensi Operasional terhadap Profitabilitas	25
8. Pengaruh Risiko Kredit terhadap Profitabilitas	27
B. Kerangka Konseptual atau Model Penelitian	28
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	29
B. Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	29
C. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	30
1. Variabel Penelitian.....	30
2. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	30
a. Profitabilitas (ROA).....	30
b. <i>Capital Adequacy Ratio (CAR)</i>	31
c. Likuiditas (LDR).....	31
d. Efisiensi Operasional (BOPO).....	32
f. Risiko Kredit (NPL)	32
D. Lokasi dan Waktu Penelitian	32
E. Data dan Prosedur Pengumpulan Data	33
1. Sumber dan Jenis Data.....	33
2. Prosedur Pengumpulan Data.....	33

F. Teknik Analisis Data	33
1. Statistik deskriptif	33
2. Uji Asumsi Klasik.....	34
a. Uji Normalitas	34
b. Uji Multikolinieritas	35
c. Uji Autokorelasi.....	35
d. Uji Heteroskedastisitas	36
3. Uji Hipotesis	37
a. Koefisien Determinasi.....	37
b. Analisis Regresi Linear Berganda	37
c. Uji t	38
d. Uji F	38

BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN

A. Data Penelitian	39
B. Hasil Penelitian	40
1. Analisis Statistik Deskriptif	40
2. Uji Asumsi Klasik.....	42
a. Uji Normalitas	42
b. Uji Heteroskedastisitas	44
c. Uji Multikolinieritas.....	45
d. Uji Autokorelasi.....	46
3. Uji Hipotesis	47
a. Analisis Regresi Linier Berganda	47

b. Koefisien Determinasi	48
c. Uji t	49
d. Uji f	50
C. Pembahasan.....	52
1. <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR) berpengaruh positif terhadap profitabilitas (ROA)	52
2. <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR) berpengaruh positif terhadap profitabilitas (ROA)	53
3. Biaya Operasional/Pendapatan Operasional (BOPO) berpengaruh negatif terhadap profitabilitas (ROA)	54
4. <i>Non Performing Loan</i> (NPL) berpengaruh negatif terhadap profitabilitas (ROA)	55
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
KESIMPULAN.....	56
KETERBATASAN PENELITIAN.....	57
SARAN	57
DAFTAR PUSTAKA	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Konseptual dan Model Penelitian.....	28
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas	42
Gambar 4.2 Hasil Uji Heteroskedastisitas	44

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Tabel Proses Pengambilan Sampel	39
Tabel 4.2 Tabel Statistik Deskriptif	40
Tabel 4.3 Tabel <i>One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test</i>	43
Tabel 4.4 Tabel Hasil Uji Multikolinieritas	45
Tabel 4.5 Hasil Uji Autokorelasi	46
Tabel 4.6 Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda.....	47
Tabel 4.7 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)	49
Tabel 4.8 Hasil Uji F Persamaan Regresi	50

LAMPIRAN

Lampiran 1 Daftar Nama Populasi Perbankan

Lampiran 2 Daftar Nama Sampel Perbankan tahun 2012-2015

Lampiran 3 Perhitungan ROA (*Return On Asset*)

Lampiran 4 Perhitungan *Capital Adequacy Ratio* (CAR)

Lampiran 5 Perhitungan LDR (*Loan to Deposit Ratio*)

Lampiran 6 Perhitungan Biaya Operasional/Pendapatan operasional (BOPO)

Lampiran 7 Perhitungan *Non Performing Loan* (NPL)

Lampiran 8 Hasil Uji Statistik Deskriptif

Lampiran 9 Hasil Uji Normalitas

Lampiran 10 Hasil uji I-SAMPLE K-S

Lampiran 11 Hasil Uji Heteroskedastisitas

Lampiran 12 Hasil Uji Multikolinieritas

Lampiran 13 Hasil Uji Autokorelasi

Lampiran 14 Hasil Uji Analisis Regresi

Lampiran 15 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Lampiran 16 Hasil Uji F

