



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

SKRIPSI TERAPAN



PENGARUH *LOAN TO DEPOSIT RATIO (LDR)* DAN *CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR)* TERHADAP *RETURN ON ASSET (ROA)* PADA BANK DBS INDONESIA TAHUN 2015 – 2022

Disusun oleh:
ANGELICA FEBRIANA
NIM 1904421035

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

**PROGRAM STUDI D4 KEUANGAN DAN PERBANKAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JULI 2023**



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

SKRIPSI TERAPAN



PENGARUH *LOAN TO DEPOSIT RATIO (LDR)* DAN *CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR)* TERHADAP *RETURN ON ASSET (ROA)* PADA BANK DBS INDONESIA TAHUN 2015 – 2022

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan pada Program Studi D4 Keuangan dan Perbankan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Disusun oleh:
ANGELICA FEBRIANA
NIM 1904421035

**PROGRAM STUDI D4 KEUANGAN DAN PERBANKAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JULI 2023**



LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan bahwa yang tertulis di dalam Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri bukan jiplakan karya orang lain baik sebagian atau seluruhnya. Pendapat, gagasan, atau temuan orang lain yang terdapat di dalam Skripsi ini telah saya kutip dan saya rujuk sesuai dengan etika ilmiah.

Nama : Angelica Febriana

NIM : 1904421035

Tanda tangan :



Tanggal : 24 Juli 2023

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Angelica Febriana

NIM : 1904421035

Program Studi : D4 – Keuangan dan Perbankan

Judul Skripsi : **Pengaruh *Loan To Deposit Ratio (LDR)* dan *Capital Adequacy Ratio (CAR)* Terhadap *Return On Asset (ROA)* pada Bank DBS Indonesia Tahun 2015 – 2022**

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Akuntansi pada Program Studi D4 – Keuangan dan Perbankan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta

DEWAN PENGUJI

Ketua Penguji : Heri Abrianto, S.E., M.M. ()

Pembimbing : Efriyanto, S.E., M.M. ()


DISAHKAN OLEH KETUA JURUSAN AKUNTANSI

Ditetapkan di : Depok

Tanggal : 24 Juli 2023

Ketua Jurusan Akuntansi




Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M.
NIP. 196404151990032002



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PERSETUJUAN LAPORAN SKRIPSI

Nama Penyusun : Angelica Febriana
Nomor Induk Mahasiswa : 1904421035
Jurusan/Program Studi : Akuntansi / D4 – Keuangan dan Perbankan
Judul Skripsi : **Pengaruh *Loan To Deposit Ratio (LDR)* dan *Capital Adequacy Ratio (CAR)* Terhadap *Return On Asset (ROA)* pada Bank DBS Indonesia Tahun 2015 – 2022**

Disetujui oleh:

Pembimbing

Efriyanto, S.E., M.M.

NIP. 196501051991031005

POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA

Diketahui oleh:

Ketua Program Studi

Heri Abrianto, S.E., M.M.

NIP. 196510051997021001



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena berkat karunia dan bimbingan-Nya penulis dalam keadaan sehat walafiat sehingga dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “**Pengaruh *Loan To Deposit Ratio (LDR)* dan *Capital Adequacy Ratio (CAR)* Terhadap *Return On Asset (ROA)* pada Bank DBS Indonesia Tahun 2015 – 2022**” dengan baik.

Adapun tujuan dari penulisan skripsi ini adalah sebagai salah satu persyaratan wajib bagi penulis untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Akuntansi (S.Tr.Ak) pada program studi D4 Keuangan dan Perbankan di Politeknik Negeri Jakarta tahun 2023.

Saya mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang sudah memberikan bimbingan, arahan, dan dukungan kepada penulis selama proses penulisan skripsi ini sehingga ini dapat terselesaikan. Oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr.sc. H. Zainal Nur Arifin, Dipl-Ing. HTL., M.T. selaku Direktur Politeknik Negeri Jakarta.
2. Ibu Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M. selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.
3. Bapak Heri Abrianto, S.E., M.M. selaku Ketua Program Studi D4 Keuangan dan Perbankan Politeknik Negeri Jakarta.
4. Bapak Efriyanto, S.E., M.M. selaku dosen pembimbing yang selalu memberikan arahan dan bimbingan kepada penulis dalam proses pembuatan skripsi dan laporan praktik kerja lapangan.
5. Seluruh dosen pengajar Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat selama penulis menjalankan perkuliahan di Politeknik Negeri Jakarta dan seluruh Staf Administrasi Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta yang telah membantu dalam proses penyusunan skripsi terapan ini.
6. Pimpinan serta karyawan PT Hexpharm Jaya *Laboratories* selaku perusahaan tempat penulis melaksanakan Praktik Kerja Lapangan (PKL).



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

7. Pimpinan serta karyawan PT Pegadaian khususnya divisi Manajemen Kinerja Perusahaan (MKP) selaku perusahaan tempat penulis melaksanakan magang selama proses penyusunan skripsi berlangsung dan yang telah memberikan semangat dan motivasi kepada penulis selama penyusunan skripsi.
8. Mama dan Kakak Andreas yang selalu memberikan semangat, doa, serta dukungan secara moril dan materil.
9. Daniel Jhosias Samosir selaku sahabat dan teman penulis yang selalu membantu memberikan semangat dan motivasi kepada penulis.
10. Ming, Tokecang, dan Chewy yang telah memberikan semangat dan menemani hari-hari penulis dalam menyusun skripsi.
11. Risma, Aftik, Gifti, Chintia, dan Rafi selaku teman yang telah menemani masa-masa kuliah dan memberikan dukungan dan semangat kepada penulis.
12. Seluruh teman-teman Program Studi Keuangan dan Perbankan Terapan Angkatan 2019 khususnya kelas BKT 8A yang telah memberikan pengalaman mengesankan selama perkuliahan dan dukungan dalam menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna dan masih terdapat kekurangan. Maka dari itu penulis sangat terbuka untuk segala kritik dan saran yang diberikan. Semoga dengan laporan ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Depok, 24 Juli 2023

Angelica Febriana



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademis Politeknik Negeri Jakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Angelica Febriana
NIM : 1904421035
Program Studi : D4 – Keuangan dan Perbankan
Jurusan : Akuntansi
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Jakarta **Hak Bebas Royalti Noneksklusif** (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Pengaruh *Loan To Deposit Ratio* (LDR) dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) Terhadap *Return On Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia Tahun 2015 – 2022.

Dengan hak bebas royalti non eksklusif ini Politeknik Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalih media atau mengformatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Depok

Pada Tanggal : 24 Juli 2023

Yang menyatakan

Angelica Febriana



Angelica Febriana

Program Studi Keuangan dan Perbankan Terapan

PENGARUH *LOAN TO DEPOSIT RATIO* (LDR) DAN *CAPITAL ADEQUACY RATIO* (CAR) TERHADAP *RETURN ON ASSET* (ROA) PADA BANK DBS INDONESIA TAHUN 2015 – 2022

ABSTRAK

Kinerja keuangan bank memiliki dampak terhadap tingkat kepercayaan nasabah terhadap bank. Bank yang memiliki kinerja keuangan yang stabil dan menguntungkan cenderung lebih dipercaya oleh nasabah. Profitabilitas suatu bank dapat diukur dengan mengembangkan indikator ROA, karena rasio ini dapat dihitung berdasarkan efisiensi suatu perusahaan perbankan dalam mengelola asetnya guna menghasilkan keuntungan bagi bank itu sendiri. Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui pengaruh faktor internal (*bank-specific*) yaitu, *Loan to Deposit Ratio* (LDR); dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap profitabilitas pada Bank DBS Indonesia. Profitabilitas bank diukur dengan menggunakan variabel *Return On Asset* (ROA). Jenis data yang digunakan adalah data sekunder yang diperoleh dari laporan keuangan triwulan yang dipublikasikan di situs resmi Bank DBS Indonesia tahun 2015-2022. Data diuji dengan menggunakan metode analisis regresi linier berganda dengan tingkat signifikansi 5%. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa LDR secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap ROA dan CAR secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA. Sedangkan secara simultan, LDR dan CAR berpengaruh signifikan sebesar 60,7% terhadap ROA.

Kata Kunci: *Loan To Deposit Ratio* (LDR), *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Return On Asset* (ROA), Profitabilitas

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Angelica Febriana

Program Studi Keuangan dan Perbankan Terapan

THE EFFECT OF LOAN TO DEPOSIT RATIO (LDR) AND CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR) ON RETURN ON ASSET (ROA) OF BANK DBS INDONESIA 2015 – 2022

ABSTRACT

Bank financial performance has an impact on the level of customer trust in the bank. Banks that have stable and profitable financial performance tend to be more trusted by customers. The profitability of a bank can be measured by developing the ROA indicator, because this ratio can be calculated based on the efficiency of a banking company in managing its assets to generate profits for the bank itself. This research aims to examine the effect of internal factors (bank-specific) such as Loan to Deposit Ratio (LDR), and Capital Adequacy Ratio (CAR) on the profitability of Bank DBS Indonesia. Bank profitability is measured using the variable Return On Assets (ROA). The type of data used is secondary data obtained from quarterly financial reports published on the official website of Bank DBS Indonesia for 2015-2022. The analytical method used is multiple linear regression with a significance level 5%. The results of this study showed that LDR partially has no significant effect on ROA, and CAR partially has a significant positive effect on ROA. Meanwhile, simultaneously, LDR and CAR have a significant effect of 60,7% on ROA.

Keywords: *Loan To Deposit Ratio (LDR), Capital Adequacy Ratio (CAR), Return On Asset (ROA), Profitability*

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERSETUJUAN LAPORAN SKRIPSI.....	v
KATA PENGANTAR	vi
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	viii
ABSTRAK	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian	7
1.3 Pertanyaan Penelitian	8
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian	8
1.6 Sistematika Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Landasan Teori.....	11
2.1.1 Bank	11
2.1.1.1 Pengertian Bank	11
2.1.1.2 Jenis-jenis Bank	11
2.1.2 Rasio Keuangan Bank.....	12
2.1.2.1 <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR).....	12
2.1.2.2 <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR)	14
2.1.2.3 <i>Return on Asset</i> (ROA)	16
2.2 Penelitian Terdahulu	19
2.3 Kerangka Pemikiran.....	21
2.4 Hipotesis Penelitian.....	21
BAB III METODE PENELITIAN.....	23
3.1 Jenis Penelitian.....	23
3.2 Objek Penelitian	23
3.3 Metode Pengambilan Sampel.....	23
3.4 Jenis dan Sumber Data Penelitian	24
3.5 Metode Pengumpulan Data Penelitian	24
3.6 Metode Analisis Data.....	25



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

3.6.1 Uji Prasyarat (Uji Asumsi Klasik)	25
3.6.1.1 Uji Normalitas	25
3.6.1.2 Uji Heteroskedastisitas	26
3.6.1.3 Uji Autokorelasi	27
3.6.1.4 Uji Multikolinearitas	27
3.6.2 Uji Hipotesis	28
3.6.2.1 Uji Statistik t (parsial)	28
3.6.2.2 Uji Statistik F (simultan)	29
3.6.3 Uji Regresi Linear Berganda	29
3.6.4 Uji Koefisien Determinasi (R^2)	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	31
4.1 Gambaran Umum Perusahaan	31
4.1.1 Sejarah Singkat Bank DBS Indonesia	31
4.1.2 Visi dan Misi Bank DBS Indonesia	32
4.1.3 Struktur Organisasi Bank DBS Indonesia	32
4.2 Gambaran Umum Variabel	45
4.2.1 Perkembangan <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR)	47
4.2.2 Perkembangan <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR)	48
4.2.3 Perkembangan <i>Return on Asset</i> (ROA)	49
4.2.4 Uji Asumsi Klasik	49
4.2.4.1 Uji Normalitas	50
4.2.4.2 Uji Heteroskedastisitas	51
4.2.4.3 Uji Autokorelasi	53
4.2.4.4 Uji Multikolinearitas	53
4.2.5 Uji Regresi Linier Berganda	54
4.2.6 Uji Hipotesis	56
4.2.6.1 Uji t (Parsial)	56
4.2.6.2 Uji F (Simultan)	57
4.2.6.3 Uji Koefisien Determinasi (R^2)	58
4.3 Pembahasan	59
4.3.1 Pengaruh <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR) terhadap <i>Return on Asset</i> (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022	59
4.3.2 Pengaruh <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR) terhadap <i>Return on Asset</i> (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022	60
4.3.3 Pengaruh <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR) dan <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR) terhadap <i>Return on Asset</i> (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022	61
BAB V PENUTUP	64
5.1 Kesimpulan	64
5.2 Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	69



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Laba Bersih dan Jumlah Aset Bank DBS Indonesia.....	5
Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran.....	21
Gambar 4. 1 Logo Bank DBS Indonesia.....	31
Gambar 4. 2 Struktur Organisasi Bank DBS Indonesia.....	34
Gambar 4. 3 Hasil Uji Normalitas P-Plot of Regression Standardized Residual..	50
Gambar 4. 4 Hasil Uji Normalitas One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	51
Gambar 4. 5 Diagram Scatterplot.....	52
Gambar 4. 6 Hasil Uji Glejser.....	52
Gambar 4. 7 Hasil Uji Durbin Watson.....	53
Gambar 4. 8 Hasil Uji Tolerance dan Variance Inflation Factor (VIF).....	54
Gambar 4. 9 Hasil Uji Regresi Linear Berganda	55
Gambar 4. 10 Hasil Uji t (Parsial).....	56
Gambar 4. 11 Hasil Uji F (Simultan).....	58
Gambar 4. 12 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	59



**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 LDR, CAR, dan ROA Bank DBS Indonesia Tahun 2015 - 2022.....	4
Tabel 2. 1 Peringkat <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR)	14
Tabel 2. 2 Peringkat <i>Return on Asset</i> (ROA).....	17
Tabel 4. 1 Rasio LDR, CAR, dan ROA pada Bank DBS Indonesia Tahun 2015-2022	45
Tabel 4. 2 Perkembangan <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR) Bank DBS Indonesia tahun 2015-2022.....	47
Tabel 4. 3 Perkembangan <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015-2022	48
Tabel 4. 4 <i>Perkembangan Return on Asset</i> (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015-2022.....	49





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Tabel Data Penelitian.....	69
Lampiran 2 Hasil Output SPSS 26.....	70
Lampiran 3 Tabel Distribusi t dan Tabel Distribusi F	74
Lampiran 4 Lembar Bimbingan Dosen Pembimbing	76





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Penelitian

Bank adalah suatu lembaga yang memiliki fungsi yaitu sebagai perantara (*financial intermediary*) antara pihak yang membutuhkan dan dengan pihak yang memiliki kelebihan dana. Bank menghimpun dana dalam bentuk simpanan dan menyalurkan kembali dana tersebut dalam bentuk kredit kepada masyarakat guna meningkatkan kondisi ekonomi yang lebih baik, serta menyediakan layanan perbankan lainnya dengan tujuan untuk meningkatkan taraf hidup masyarakat.

Kinerja keuangan bank memiliki dampak yang signifikan terhadap tingkat kepercayaan nasabah terhadap bank. Bank yang memiliki kinerja keuangan yang stabil dan menguntungkan cenderung lebih dipercaya oleh nasabah. Hal ini karena nasabah menginginkan jaminan bahwa dana mereka dikelola dengan baik dan aman. Salah satu indikator yang menjadi pertimbangan nasabah dalam menilai kinerja bank adalah hasil investasi atau tabungan mereka. Bank yang mampu memberikan hasil yang baik pada investasi atau menawarkan tingkat suku bunga yang kompetitif untuk tabungan akan lebih diminati oleh nasabah. Sebaliknya, jika bank menghadapi masalah dalam kinerja investasi atau rendahnya tingkat suku bunga tabungan, nasabah mungkin akan mencari alternatif lain yang lebih menguntungkan.

Persaingan di sektor perbankan Indonesia saat ini sangat erat kaitannya dengan kinerja keuangan. Setiap bank berusaha untuk mencapai dan mempertahankan kinerja keuangan yang lebih baik dibandingkan pesaingnya. Tingkat profitabilitas menjadi salah satu indikator utama dalam persaingan ini. Dalam usaha mencapai dan mempertahankan kinerja keuangan yang baik, bank-bank di Indonesia berharap untuk mendapatkan kepercayaan nasabah sehingga mendapatkan nasabah yang loyal.

Penilaian kinerja suatu bank perlu dilakukan oleh manajemen, pemerintah, *stakeholders*, ataupun pihak yang berkepentingan dalam menjaga kepercayaan bank tersebut. Sebagaimana dalam Pasal 6 Undang-undang Nomor 21 Tahun 2011 tentang Otoritas Jasa Keuangan salah satu tugas utama OJK adalah melakukan



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

pengaturan dan pengawasan terhadap kegiatan jasa keuangan di sektor perbankan. Lalu di Pasal 7 Ayat (2) Undang-undang Nomor 21 Tahun 2011, OJK memiliki wewenang melakukan pengaturan dan pengawasan mengenai kesehatan bank. Dasar hukum penilaian dari kinerja suatu bank di Indonesia diatur dalam Surat Edaran Otoritas Jasa Keuangan (SEOJK) No. 14/SEOJK.03/2017 tentang Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum. Penilaian kinerja keuangan ini digunakan sebagai salah satu sarana dalam melakukan evaluasi terhadap kondisi dan permasalahan yang dihadapi bank serta menentukan tindak lanjut untuk mengatasi kelemahan atau permasalahan bank, baik berupa tindakan perbaikan (*corrective action*) oleh bank maupun tindakan pengawasan (*supervisory action*) oleh Otoritas Jasa Keuangan.

Penelitian ini untuk mengetahui kemampuan pihak manajemen bank dalam menjalankan usahanya dengan menggunakan rasio LDR yaitu rasio yang menggambarkan hubungan antara kredit yang diberikan oleh bank dengan simpanan yang dihimpunya, CAR yaitu rasio yang mengukur tingkat kecukupan modal bank untuk menanggung risiko, dan ROA yaitu rasio yang mengindikasikan seberapa efisien bank menghasilkan keuntungan dari aset yang dimiliki. Penelitian ini dapat memberikan gambaran tentang kinerja keuangan Bank DBS Indonesia dan apakah bank ini berada pada tingkat kesehatan keuangan yang baik.

Rasio likuiditas yaitu *Loan to Deposit Ratio* (LDR) yang merupakan indikator yang digunakan untuk menghitung proporsi jumlah pinjaman yang diberikan oleh bank dibandingkan dengan jumlah dana yang diterima dari nasabah dan modal internal bank. Manajemen likuiditas perbankan sangat penting dalam memastikan ketersediaan dana saat nasabah melakukan penarikan dan penyaluran pinjaman kepada peminjam (debitur). Karena bank merupakan perusahaan jasa yang memperoleh laba melalui jasa kredit yang disalurkan. Hal ini dapat diartikan bahwa jika bank dapat memenuhi permintaan kredit, maka dapat meningkatkan profitabilitas. Menurut Surat Edaran Otoritas Jasa Keuangan (SEOJK) No. 14/SEOJK.03/2017 bahwa standar *Loan to Deposit Ratio* (LDR) yaitu sebesar 78% - 92%. Semakin tinggi LDR maka semakin tinggi kredit diberikan. Semakin tinggi tingkat kredit yang disalurkan, semakin tinggi kemungkinan risiko kredit (gagal

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

bayar) dan apabila LDR terlalu tinggi, bank sebenarnya dapat mengalami masalah berupa kesulitan likuiditas.

Faktor *capital* meliputi penilaian terhadap tingkat kecukupan permodalan dan pengelolaan permodalan yang dimana pada penelitian ini akan menggunakan rasio *Capital Adequacy Ratio* (CAR) yaitu rasio kecukupan modal yang menunjukkan kemampuan perusahaan perbankan dalam penyediaan modal yang digunakan untuk mengatasi potensi risiko kerugian. Menurut Peraturan Otoritas Jasa Keuangan (POJK) No. 11/POJK.03/2016 tentang Kewajiban Penyediaan Modal Minimum rasio *Capital Adequacy Ratio* (CAR) yaitu minimum 8%. Ketentuan CAR pada prinsipnya disesuaikan dengan ketentuan yang berlaku standar CAR secara Internasional yaitu oleh standar *Bank for International Settlement* (BIS). Semakin tinggi nilai rasio CAR maka menandakan bahwa kemampuan bank yang semakin baik dalam menghadapi risiko potensi kerugian.

Pada faktor *earnings* dengan menilai *Return on Asset* (ROA) yaitu rasio yang menunjukkan sejauh mana bank dapat menghasilkan laba dengan menggunakan aset yang dimilikinya. Rasio ini membandingkan laba bersih dengan total aset bank. Tujuan penggunaan ROA ini adalah untuk mengevaluasi efektivitas bank dalam memanfaatkan asetnya untuk menghasilkan pendapatan. Semakin tinggi nilai ROA, semakin baik kemampuan bank dalam menghasilkan laba. Kinerja bank menjadi penting karena mencerminkan kemampuan bank dalam mengelola modal dan asetnya untuk memperoleh keuntungan. Hal ini juga terkait dengan fungsi bank sebagai lembaga intermediasi, di mana likuiditas bank diukur berdasarkan perbandingan antara kredit yang disalurkan kepada masyarakat dengan dana yang diterima dari pihak ketiga. Untuk menentukan tingkat kesehatan keuangan suatu bank yaitu mengukur profitabilitas yang diprosikan dengan ROA.

© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Tabel 1. 1 LDR, CAR, dan ROA Bank DBS Indonesia Tahun 2015 - 2022

Tahun	LDR (%)		CAR (%)		ROA (%)	
	Nilai	Perubahan	Nilai	Perubahan	Nilai	Perubahan
2015	102,93	▲ 102,93	19,44	▲ 19,44	0,15	▲ 0,15
2016	91,07	▼ -11,86	20,21	▲ 0,77	1,30	▲ 1,15
2017	92,84	▲ 1,77	20,65	▲ 0,44	1,02	▼ -0,28
2018	91,95	▼ -0,89	18,99	▼ -1,66	0,05	▼ -0,97
2019	92,26	▲ 0,31	20,04	▲ 1,05	-0,28	▼ -0,33
2020	79,54	▼ -12,72	23,26	▲ 3,22	-0,20	▲ 0,08
2021	75,07	▼ -4,47	24,10	▲ 0,84	0,95	▲ 1,15
2022	75,27	▲ 0,2	23,58	▼ -0,52	1,21	▲ 0,26

Sumber: Laporan Keuangan Tahunan Bank DBS Indonesia Tahun 2015 – 2022

Berdasarkan tabel di atas, yang diperoleh dari laporan keuangan Bank DBS Indonesia pada tahun 2015 – 2022, peningkatan LDR dan CAR tidak selalu berpengaruh pada peningkatan ROA. Hal tersebut terlihat pada tahun 2017 LDR mengalami kenaikan sebesar 1,77% dan ROA mengalami penurunan sebesar 0,28%, lalu tahun 2019 LDR mengalami kenaikan sebesar 0,31% dan ROA mengalami penurunan sebesar 0,33%, yang menandakan bahwa pada saat LDR mengalami peningkatan dan berpengaruh pada penurunan tingkat ROA.

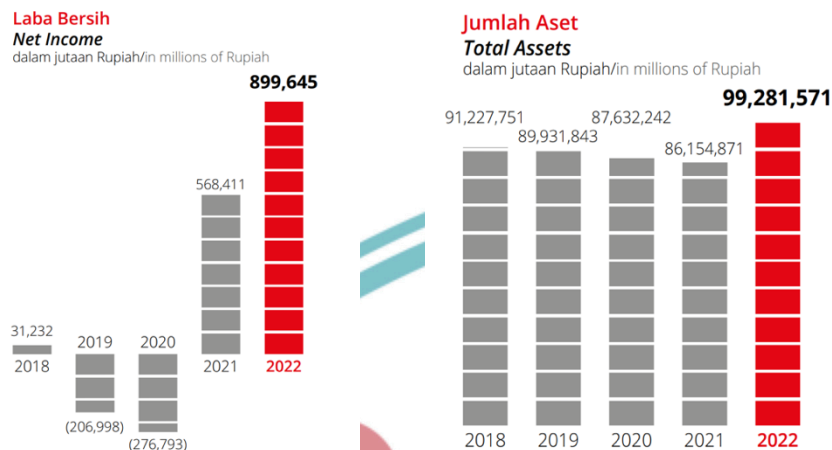
Selain itu pada tahun 2017 CAR mengalami kenaikan sebesar 0,44% dan ROA mengalami penurunan sebesar 0,28%, tahun 2019 CAR mengalami kenaikan sebesar 1,05% dan ROA mengalami penurunan sebesar 0,33%, yang menunjukkan bahwa pada saat CAR mengalami peningkatan berpengaruh pada penurunan tingkat ROA. Jumlah ROA Bank DBS Indonesia mengalami kenaikan yang cukup pesat dari yang sebelumnya menurun hingga mencapai minus yang mana jika kita lihat pada kondisi ekonomi Indonesia pada tahun 2020 mengalami penurunan akibat dampak dari pandemi COVID-19, tetapi bank DBS Indonesia pada tahun 2021 berhasil menstabilkan rasio ROA dengan peningkatan sebesar 1,15% yang menunjukkan bahwa bank DBS Indonesia mampu bersaing dengan bank lain pada saat inovasi produk perbankan semakin gencar dilakukan di masa pemulihan dari pandemi COVID-19.



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Gambar 1. 1 Laba Bersih dan Jumlah Aset Bank DBS Indonesia



Sumber: *Annual Report* Bank DBS Indonesia tahun 2022

Berdasarkan pada pengamatan grafik laba bersih di atas, dapat dilihat pada tahun 2021 Bank DBS Indonesia berhasil mencatat laba bersih sebesar Rp568,41 miliar, mengalami kenaikan sebesar Rp845,20 miliar dari sebelumnya rugi Rp276,79 miliar pada tahun 2020. Perkembangan simpanan nasabah bank DBS mengalami peningkatan sebesar Rp65,958 miliar. Yang mana disini menandakan bahwa bank DBS mampu mendapatkan nasabah baru untuk melakukan penyimpanan dana di banknya. Kondisi pandemi covid-19 telah mengubah kebiasaan masyarakat untuk menjadi lebih terbiasa dan nyaman untuk melakukan aktivitas dan transaksi pembayaran melalui *digital platform*. Hal ini sangat menguntungkan profitabilitas dan tingkat kesehatan Bank DBS Indonesia. Pada jumlah aset pada bank DBS Indonesia berfluktuatif kenaikan dan penurunannya namun tidak signifikan hal ini menandakan bahwa bank DBS Indonesia baik dalam pengelolaan asetnya. Oleh karena itu, perlu diketahui apa saja yang mempengaruhi adanya kenaikan ROA Bank DBS Indonesia.

Penelitian ini berfokus pada Bank DBS Indonesia yang merupakan cabang dari bank multinasional yang besar. Penelitian yang terkait dengan bank-bank besar dan terkemuka sering menarik perhatian karena dampaknya yang lebih luas di industri keuangan. Penelitian juga dapat dilakukan untuk mengevaluasi kebijakan perbankan yang telah diterapkan oleh Bank DBS Indonesia. Misalnya, bagaimana pertumbuhan laba, penyaluran kredit atau kebijakan manajemen risiko berdampak terhadap kinerja bank. Bank DBS Indonesia didirikan pada 1989, dan menjadi



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

bagian dari kelompok usaha DBS Group di Singapura, PT Bank DBS Indonesia merupakan salah satu bank yang telah berdiri lama di Asia. Dengan 44 cabang dan 1.600 karyawan aktif di 11 kota besar di Indonesia, Bank DBS Indonesia menyediakan layanan perbankan menyeluruh untuk korporasi, usaha kecil dan menengah (SME), dan aktivitas perbankan konsumen.

Beberapa penelitian terdahulu menunjukkan bahwa terdapat perbedaan faktor-faktor yang mempengaruhi ROA. Penelitian yang dilakukan Harun (2016) mengatakan bahwa LDR berpengaruh signifikan terhadap ROA, hasil penelitian tersebut sesuai dengan hasil penelitian Maulana, Dwita dan Nayang (2021). Namun hasil penelitian berbeda dengan Rembet dan Baramuli (2017), yang menyatakan LDR mempunyai pengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap ROA, hal ini sejalan dengan hasil penelitian Widyastuti dan Aini (2021).

Kemudian yang dikemukakan oleh Rembet dan Baramuli (2020) yakni ada pengaruh positif dan signifikan antara CAR terhadap ROA. Namun menurut Anindiansyah, dkk (2020) yakni CAR berpengaruh negatif signifikan terhadap ROA hal ini sejalan dengan hasil penelitian Harun (2016). Kekuatan likuiditas dalam bentuk LDR yang harus baik, karena LDR mencerminkan kegiatan utama suatu bank yang dapat diartikan tingkat penyaluran kredit juga mempengaruhi besarnya nilai ROA.

Dilihat dari fenomena dan gap riset sebelumnya menunjukkan perbedaan hasil dan perbedaan pada variabel penelitian, oleh karena itu perlu dilakukan penelitian untuk menganalisis perbandingan kinerja keuangan. Penulis tertarik untuk melakukan penelitian yang sama dengan menggunakan perbedaan pada kondisi penilaian kesehatan bank pada periode penelitian di masa sebelum pandemi, saat pandemi, dan menuju endemi COVID-19 pada bank asing di Indonesia yang merupakan salah satu pelopor bank digital di Indonesia. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara LDR dan CAR terhadap ROA dari Bank DBS Indonesia pada periode 2015 - 2022. Berdasarkan uraian tersebut, maka penulis tertarik untuk membuat penelitian dengan judul **“Pengaruh *Loan to Deposit Ratio (LDR)* dan *Capital Adequacy Ratio (CAR)* Terhadap *Return on Asset (ROA)* pada Bank DBS Indonesia Tahun 2015 - 2022.”**

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

1.2 Rumusan Masalah Penelitian

Profitabilitas merupakan indikator yang paling tepat untuk mengukur kinerja dan kesehatan suatu bank. Profitabilitas suatu bank dapat diukur dengan mengembangkan indikator ROA, karena rasio ini dapat dihitung berdasarkan efisiensi suatu perusahaan perbankan dalam mengelola asetnya guna menghasilkan keuntungan bagi bank. Bank DBS Indonesia memiliki strategi manajemen dengan melakukan inovasi sebagai salah satu pelopor *digital banking* di Indonesia. Hal ini akan mempengaruhi kinerja Bank DBS Indonesia. Baik atau tidaknya kinerja sebuah bank akan mempengaruhi nilai tingkat kesehatan Bank DBS Indonesia itu sendiri dari berbagai aspek yang ada. Maka dari itu, permasalahan yang ditemukan peneliti yang akan dibahas pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Terdapat Perbedaan nilai rasio setiap triwulan dan perubahan yang signifikan pada *Return on Assets* (ROA) dari posisi negatif menjadi meningkat pesat hingga tahun 2022, merupakan hal yang perlu mendapatkan perhatian. Selain itu, perubahan kondisi ekonomi negara Indonesia juga memiliki dampak terhadap kinerja bank. Oleh karena itu, sangat penting bagi suatu bank untuk mengevaluasi kesehatannya guna mengambil kebijakan yang tepat dalam menjalankan manajemen bank dan menghindari risiko-risiko yang mungkin timbul di masa depan.
2. Beberapa faktor yang menentukan tingkat profitabilitas (ROA) salah satunya adalah LDR dan CAR. Tetapi pada penelitian sebelumnya terdapat hasil yang tidak konsisten mengenai faktor-faktor yang berpengaruh terhadap ROA, sehingga adanya perbedaan antara fenomena yang terjadi berdasarkan laporan keuangan Bank DBS Indonesia pada tahun 2015 – 2022 dengan bukti empiris berdasarkan penelitian sebelumnya.

Berdasarkan penjelasan di atas mengenai permasalahan yang ada, dapat dirumuskan masalah penelitian yaitu, bagaimana hasil pengukuran kinerja bank dengan menganalisis hubungan antara rasio *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap *Return on Asset* (ROA) yang terjadi pada Bank DBS Indonesia pada tahun 2015 - 2022.



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

1.3 Pertanyaan Penelitian

Berdasarkan penjelasan di atas, maka rumusan masalah yang akan di teliti dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Apakah *Loan to Deposit Ratio* (LDR) secara parsial berpengaruh signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022?
2. Apakah *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara parsial berpengaruh signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022?
3. Apakah *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara simultan berpengaruh signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022?

1.4 Tujuan Penelitian

Berdasarkan pertanyaan penelitian di atas, maka tujuan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Untuk menganalisis pengaruh *Loan to Deposit Ratio* (LDR) terhadap *Return on Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022 secara parsial.
2. Untuk menganalisis pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap *Return on Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022 secara parsial.
3. Untuk menganalisis pengaruh *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap *Return on Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022 secara simultan.

1.5 Manfaat Penelitian

Berdasarkan penelitian yang dilakukan, maka terdapat beberapa manfaat yang diharapkan melalui penelitian ini sebagai berikut:

- a) Bagi Bank

Manfaat bagi Bank adalah dapat digunakan sebagai bahan masukan kepada manajemen dalam mengelola dan meningkatkan kinerjanya perihal kesehatan bank. Sehingga diharapkan bank akan menjadi pilihan para



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

investor dalam menanamkan dananya dan nasabah dalam menyimpan dananya pada bank yang terpercaya.

b) Bagi Investor

Manfaat bagi Investor adalah dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan investor yang akan menanamkan dananya kepada bank yang sehat, sehingga diharapkan dana yang diinvestasikan digunakan sebaik mungkin.

c) Bagi Peneliti

Manfaat bagi Peneliti adalah sebagai syarat untuk kelulusan memperoleh gelar Sarjana Terapan Akuntansi di Politeknik Negeri Jakarta dan menambah pengetahuan serta wawasan peneliti mengenai rasio keuangan di perbankan.

d) Bagi Politeknik Negeri Jakarta

Manfaat bagi Politeknik Negeri Jakarta adalah dapat digunakan sebagai bahan referensi untuk penelitian di bidang keuangan dan perbankan dan dapat menambah referensi kepada peneliti-peneliti berikutnya.

1.6 Sistematika Penelitian

Sistematika penulisan penelitian ini adalah sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Pada bab I, diuraikan mengenai latar belakang penelitian, rumusan permasalahan, pertanyaan penelitian, tujuan penelitian, manfaat penelitian, dan sistematika penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI

Pada bab II, berisikan uraian teori-teori yang relevan dan mendukung penelitian yang sedang dibahas, penelitian terdahulu, kerangka pemikiran, dan hipotesis penelitian.

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

Pada bab III, diuraikan mengenai metode penelitian yang digunakan, jenis penelitian, objek penelitian, metode pengambilan sampel, sumber penelitian dan metode analisis data.



BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Pada bab IV, diuraikan gambaran umum perusahaan, pembahasan dan analisa terhadap hasil pengolahan data untuk kemudian dapat diambil kesimpulan dan saran yang tepat untuk mencapai tujuan penelitian.

BAB V

PENUTUP

Pada bab V, berisikan kesimpulan dari hasil penelitian serta saran yang dapat diberikan peneliti bagi perusahaan berdasarkan kesimpulan yang diambil.



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pada hasil penelitian dan pengolahan data yang telah dilakukan oleh peneliti mengenai Pengaruh *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap *Return on Asset* (ROA) pada Bank DBS Indonesia tahun 2015 – 2022, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. *Loan to Deposit Ratio* (LDR) secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA). Adapun tanda positif pada uji regresi linear berganda menunjukkan bahwa LDR berpengaruh positif terhadap ROA. Dengan demikian, apabila LDR mengalami peningkatan maka ROA bank akan mengalami kenaikan. Begitu pula sebaliknya, jika LDR mengalami penurunan maka akan terjadi pula penurunan pada ROA di Bank DBS Indonesia. Tetapi, perubahan kenaikan ataupun penurunan ROA yang terjadi karena LDR tidak berpengaruh secara signifikan.
2. *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA). Adapun tanda positif pada uji regresi linear berganda menunjukkan bahwa CAR berpengaruh positif terhadap ROA. Dengan demikian, apabila CAR mengalami peningkatan maka ROA bank akan mengalami kenaikan. Begitu pula sebaliknya, jika CAR mengalami penurunan maka akan terjadi pula penurunan pada ROA di Bank DBS Indonesia. Maka dari itu, perubahan kenaikan ataupun penurunan ROA yang terjadi karena CAR berpengaruh secara signifikan.
3. *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara bersama-sama atau simultan berpengaruh signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA). Berdasarkan hasil uji koefisien determinasi, menunjukkan bahwa pengaruh secara bersama-sama atau simultan dari kedua variabel independen terhadap ROA (*Return on Asset*) sebesar 60,7%. Artinya, 60,7% variasi dalam ROA dapat dijelaskan oleh kedua variabel independen yang diteliti. Sisanya sebesar 39,3% diasumsikan dipengaruhi oleh faktor-faktor lain yang tidak termasuk dalam model penelitian ini.



5.2 Saran

Berdasarkan pada hasil penelitian yang telah dilakukan dan dipaparkan dalam penelitian, adapun saran yang hendak disampaikan dari peneliti di masa yang akan datang yang akan melakukan penelitian sejenis yakni sebagai berikut:

1. Bank DBS Indonesia perlu untuk menyesuaikan strategi peminjaman dan pendanaan. Misalnya dengan memprioritaskan penyaluran kredit pada sektor-sektor yang produktif dan berpotensi memberikan hasil yang lebih tinggi. Kredit yang dialokasikan dengan tepat dan digunakan untuk mendukung sektor-sektor yang berkembang dapat meningkatkan pendapatan dan ROA bank. Hal ini bertujuan untuk mengoptimalkan LDR agar berada pada tingkat yang sehat dan sesuai dengan regulasi yang berlaku. Selain itu, Bank DBS Indonesia juga harus lebih memperhatikan proses pengelolaan kredit dilakukan dengan hati-hati dan efisien. Dengan cara mengidentifikasi calon penerima kredit dengan baik, analisis risiko kredit secara cermat, dan monitor kredit secara berkala untuk mengurangi risiko kredit bermasalah yang dapat mempengaruhi ROA.
2. Bank DBS Indonesia perlu melakukan pengelolaan modal yang lebih efisien dengan mengalokasikan modal ke segmen bisnis yang paling menguntungkan dan mengurangi modal di segmen yang kurang menguntungkan. Ini akan membantu meningkatkan penggunaan modal secara optimal dan mendukung peningkatan ROA. Bank DBS Indonesia juga dapat mempertimbangkan untuk mengumpulkan modal tambahan dengan cara melakukan *go public* atau menerbitkan saham perusahaan mereka ke pasar saham publik dengan tujuan untuk mendapatkan tambahan modal.

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, dkk. (2019). *Manajemen Bank*. CV. Penerbit Qiara Media.
- Anindiansyah, Gladis, Bambang Sudiyatno, Elen Puspitasari, and Yeye Susilawati. (2020). *Pengaruh CAR, NPL, BOPO, dan LDR Terhadap ROA Dengan NIM Sebagai Variabel Intervening (Studi Pada Bank Yang Go Publik Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2015-2018)*. Proceeding SENDIU 2020: 560–67.
- Armalinda. (2019). *Pengaruh Rasio Likuiditas Terhadap Kinerja Keuangan Ditinjau Dari Return On Assets (ROA) Pada PT. Matahari Putra Prima Tbk Di Bursa Efek Indonesia*. Jurnal Media Wahana Ekonomika Vol. 16 No. 2.
- Bank DBS Indonesia, Laporan Keuangan 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, dan 2022. (diakses di <https://www.dbs.com>)
- Bank DBS Indonesia. (2023). *Tentang Kami*. (diakses di <https://www.dbs.com/indonesia>)
- Cahyo, Muthis Dining. (2019). *Pengaruh Rasio Kecukupan Modal, Pembiayaan Bermasalah, Posisi Devisa Netto, dan Giro Wajib Minimum terhadap Profitabilitas Pada Bank Mega Syariah*. Tulungagung: FEBI IAIN Tulungagung.
- Ciawi, Yusrizal. (2019). *Analisis Rasio Keuangan Untuk Menilai Kinerja Keuangan PT. Bank DBS Indonesia Tahun 2010–2017*. Bilancia: Jurnal Ilmiah Akuntansi Vol. 3 No. 3, September 2019 (302-312)
- Fahmi, Irham. (2016). *Pengantar Manajemen Keuangan*. Alfabeta : Bandung.
- Fajari, Sunarto. (2017). *Pengaruh CAR, LDR, NPL, BOPO Terhadap Profitabilitas Bank (Studi Kasus Perusahaan Perbankan Yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2011 Sampai 2015)*. No ISBN. 9-789-7936-499-93: Universitas Stikubank.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program IBM SPSS 26 Edisi 9*. Semarang: Universitas Diponegoro
- Harun, Usman. (2016). *Pengaruh Ratio-Ratio Keuangan CAR, LDR, NIM, BOPO, NPL Terhadap ROA*. Jurnal Riset Bisnis dan Manajemen Vol. 4, No. 1, 2016.



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Hediati, N.D., dan N. Hasanuh. (2021). *Pengaruh Capital Adequacy Ratio, Nonperforming Loan dan Biaya Operasional Pendapatan Operasional Terhadap Return On Assets*. Journal of Economic Business and Accounting (COSTING), Vol.4 No. 2, pp. 580-590.

Ikatan Akuntansi Indonesia. *PSAK No. 1 Tentang Laporan Keuangan– edisi revisi 2015*. Penerbit Dewan Standar Akuntansi Keuangan: PT. Raja Grafindo.

Ikatan Bankir Indonesia. (2016). *Manajemen Kesehatan Bank Berbasis Risiko*. Penerbit: PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta Pusat.

Jesslyn Lalita Wati. (2021). *Pengaruh Risiko Kredit Dan Risiko Likuiditas Terhadap Profitabilitas PT Bank Rakyat Indonesia Tbk Pada Masa Pandemi Covid-19*. Depok: Politeknik Negeri Jakarta.

Laporan Tahunan/Annual Report Bank DBS Indonesia Tahun 2022

Maulana, Panji, Sany Dwita dan Nayang H. (2021). *Pengaruh CAR, NPL, LDR, dan BOPO Terhadap Return On Assets (ROA) pada Bank Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2019*. JEA: Jurnal Eksplorasi Akuntansi Vol. 3 No. 2.

Nurfitriani, Ika. (2021). *Pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR), Non Performing Loan (NPL), dan Loan to Deposit Ratio (LDR) Terhadap Return On Asset (ROA) Pada PT Bank Muamalat Indonesia*. At-Tamwil: Vol. 3 No. 1, p-ISSN 2615-4293

Pandia, Frianto. (2012). *Manajemen Dana dan Kesehatan Bank*. Penerbit: PT. Rineka Cipta, Jakarta

Peraturan Otoritas Jasa Keuangan (POJK) No. 11/POJK.03/2016 tentang Kewajiban Penyediaan Modal Minimum

Pranata, Hidayat, Nila. (2014). *Pengaruh Total Asset Turnover, Non Performing Loan, Dan Net Profit Margin Terhadap Return on Asset (Studi Pada Bank Umum Swasta Devisa Yang Terdaftar Di Bank Indonesia Tahun 2010-2012)*. Jurnal Administrasi Bisnis S1 Universitas Brawijaya, vol. 11, no. 1.

Putri, Ida Ayu Agung Aggreni, dkk. (2022). *Pengaruh Risiko Kredit, Loan To Deposit Ratio (LDR) Dan Capital Adequacy Ratio (CAR) Terhadap Profitabilitas LPD Se Kecamatan Ubud, Kabupaten Gianyar*. E-ISSN: 2774-3020: Universitas Mahasaraswati Denpasar.



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Rembet, Watung E.C, Dedy N. Baramuli. (2020). *Pengaruh CAR, NPL, BOPO, LDR Terhadap Return On Asset (ROA) (Studi Pada Bank Umum Swasta Nasional yang Terdaftar di BEI)*. Jurnal EMBA. Vol. 8, No. 3

Statistik Sistem Pembayaran dan Infrastruktur Pasar Keuangan Indonesia (SPIP) Bank Indonesia tahun 2019

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV. 39, 81, 456

Sumartik & Hariasih, Mistik. (2018). *Manajemen Perbankan*. Sidoarjo: UMSIDA Press.

Surat Edaran Otoritas Jasa Keuangan (SEOJK) No. 14/SEOJK.03/2017 tentang Penilaian Tingkat Kesehatan Bank

Undang - Undang Nomor 21 Tahun 2011 tentang Otoritas Jasa Keuangan

Undang - Undang RI Nomor 10 Tahun 1998 tentang Perbankan

Widyastuti, Nur Aini. (2021). *Pengaruh CAR, NPL, LDR Terhadap Profitabilitas Bank (ROA) Tahun 2017-2019*. JIMAT (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi) Undiksha Vol 12 No. 3.

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LAMPIRAN

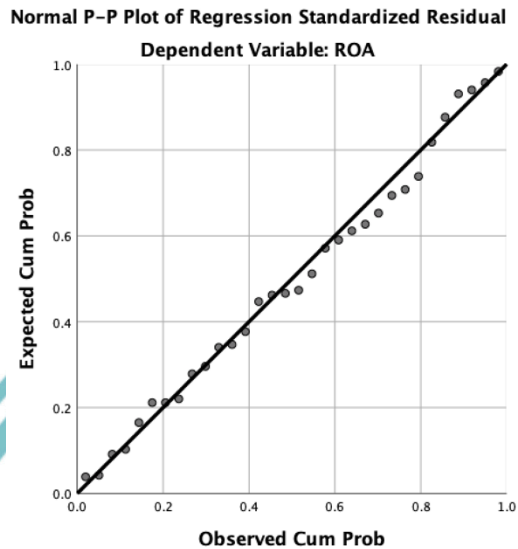
Lampiran 1 Tabel Data Penelitian

No	X1	X2	Y
	LDR	CAR	ROA
1	80,39	20,73	0,53
2	104,84	15,50	-0,21
3	103,11	13,90	-0,41
4	102,93	19,44	0,15
5	101,26	19,88	1,28
6	102,49	20,45	1,49
7	111,17	21,01	1,49
8	91,07	20,21	1,30
9	101,26	19,95	2,16
10	90,29	21,00	1,89
11	85,98	20,17	1,20
12	92,84	20,65	1,02
13	90,51	16,63	1,29
14	90,82	16,54	0,40
15	87,7	16,42	0,04
16	91,95	18,99	0,05
17	91,30	19,17	1,93
18	92,73	19,45	0,55
19	88,59	19,98	0,29
20	92,26	20,04	-0,28
21	84,21	21,03	2,42
22	87,34	21,97	1,34
23	82,80	22,49	0,02
24	79,54	23,26	-0,20
25	79,38	24,02	2,07
26	75,15	25,20	1,60
27	76,53	24,07	0,83
28	75,07	24,10	0,95
29	70,63	23,58	0,93
30	76,15	23,14	1,63
31	76,93	22,45	1,34
32	75,27	23,58	1,21



Lampiran 2 Hasil Output SPSS 26

1. Uji Asumsi Klasik
 - a. Uji Normalitas



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

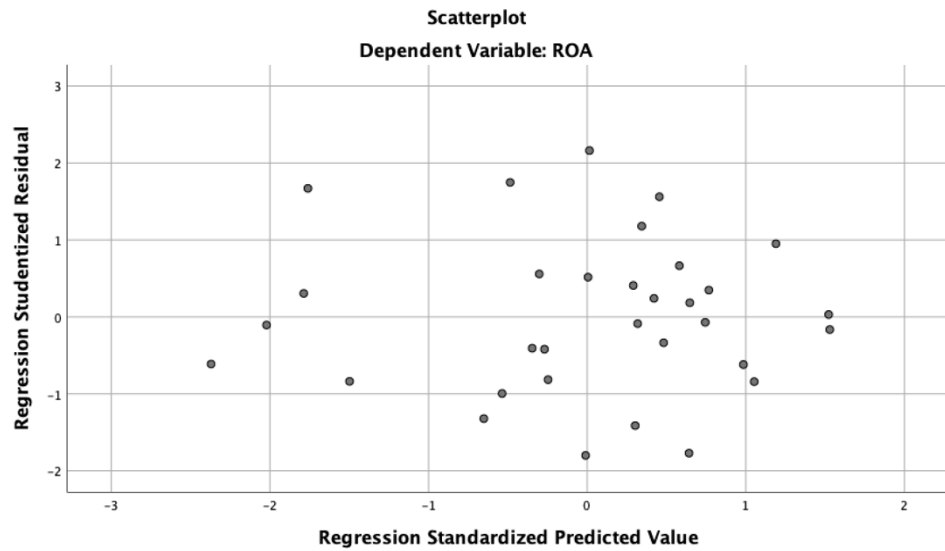
		Unstandardized Residual
N		32
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.66911553
Most Extreme Differences	Absolute	.067
	Positive	.067
	Negative	-.062
Test Statistic		.067
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

b. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.044	1.492		.700	.490
	LDR	-.001	.010	-.026	-.105	.917
	CAR	-.021	.038	-.138	-.557	.582

a. Dependent Variable: Abs_RES1

c. Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.779 ^a	.607	.580	.34590	1.862

a. Predictors: (Constant), LDR, CAR

b. Dependent Variable: ROA



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

d. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-5.263	2.463		-2.137	.041		
	LDR	.024	.016	.312	1.473	.151	.555	1.801
	CAR	.201	.063	.682	3.222	.003	.555	1.801

a. Dependent Variable: ROA

2. Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-5.263	2.463		-2.137	.041
	LDR	.024	.016	.312	1.473	.151
	CAR	.201	.063	.682	3.222	.003

a. Dependent Variable: ROA

3. Uji t (Parsial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-5.263	2.463		-2.137	.041
	LDR	.024	.016	.312	1.473	.151
	CAR	.201	.063	.682	3.222	.003

a. Dependent Variable: ROA

4. Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.361	2	2.681	5.601	.009 ^b
	Residual	13.879	29	.479		
	Total	19.240	31			

a. Dependent Variable: ROA

b. Predictors: (Constant), CAR, LDR

5. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.779 ^a	.607	.580	.34590

a. Predictors: (Constant), CAR, LDR

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





Lampiran 3 Tabel Distribusi t dan Tabel Distribusi F

1. Tabel Distribusi t

Titik Persentase Distribusi t (df = 1 – 40)

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



2. Tabel Distribusi F

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Lampiran 4 Lembar Bimbingan Dosen Pembimbing

LEMBAR BIMBINGAN

Nama : Angelica Febriana
 NIM : 1904421035
 Program Studi : D4 Keuangan dan Perbankan
 Jurusan : Akuntansi
 Dosen Pembimbing : Efriyanto, S.E., M.M.

Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
Selasa, 21 Maret 2023	* Forum Judul ACC	
Senin, 03 April 2023	Bab 1 revisi	
Selasa, 04 April 2023	Bab 1 ACC	
Kamis, 06 April 2023	Bab 2 revisi	
Kamis, 13 April 2023	Bab 2 revisi	
Kamis, 18 April 2023	Bab 3 ACC	
Selasa, 27 Juni 2023	Bab 11 revisi	

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR BIMBINGAN

Nama : Angelica Febriana
 NIM : 1904421035
 Program Studi : D4 Keuangan dan Perbankan
 Jurusan : Akuntansi
 Dosen Pembimbing : Efriyanto, S.E., M.M.

Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
Rabu, 05 Juli 2023	x Rensi Debu	
Jumat, 07 Juli 2023	x Rensi Debu	
Senin, 10 Juli 2023	x Acc belu	
Senin, 10 Juli 2023	x Acc hab s.	
	ACC	

Menyetujui KPS D4 Keuangan dan Perbankan
 Depok, 10 Juli2023

Heri Abrianto, S.E., M.M.
 NIP. 196510051997021001