

Volume 11 No : 1 April 2018

ISSN : 2087-0957

SOSIALITA

Jurnal Ilmu Administrasi



JIA	Vol : 11	No : 1	Hal 1 - 69	Bandar Lampung, April 2018	ISSN : 2-087-0957
-----	----------	--------	------------	----------------------------	-------------------

DITERBITKAN OLEH :
PROGRAM STUDI ILMU ADMINISTRASI BISNIS
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS BANDAR LAMPUNG

Volume 11 No: 1 April 2018

ISSN : 2087-0957

SOSIALITA

Jurnal Ilmu Administrasi

JIA	Vol : 11	No : 1	Hlm 1- 69	Bandar Lampung, April 2018	ISSN : 2-087-0957
------------	-----------------	---------------	------------------	-----------------------------------	--------------------------

**DITERBITKAN OLEH :
PROGRAM STUDI ILMU ADMINISTRASI BISNIS
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS BANDAR LAMPUNG**

SOSIALITA

JURNAL ILMU ADMINISTRASI

Jurnal **SOSIALITA** diterbitkan dua kali dalam satu tahun oleh jurusan Ilmu Administrasi Bisnis FISIP Universitas Bandar Lampung.

Susunan Personalia

Penanggung Jawab : Rektor Universitas Bandar Lampung

Dewan penyunting

Ketua Penyunting : Dr. Yadi Lustiadi, M.Si

Wakil Ketua Penyunting : Dr. Moh. Oktaviannur,SE., M.M

Anggota : Drs. Soewito,M.M

Penyunting Ahli : Prof. Dr. Khomsahrial Romli, M.Si (Universitas Bandar Lampung)
Dr. Supriyanto,M.Si (Universitas Bandar Lampung)
Dr. Suropto,S.Sos., M.AB (Universitas Lampung)

Administrasi dan Distribusi : Maslelah

Alamat Redaksi:

Gedung Rektorat Lantai 6. FISIP Universitas Bandar Lampung
Jalan ZA. Pagar Alam No: 26 Labuhan Ratu Bandar Lampung
Telp : 0721 771331

DAFTAR ISI

No	Judul	Hal
1	Media Literacy Education For High School Students Its Necessity And Challenge Oleh : Trufi Murdiani	1
2	Potensi Kereta Api Sebagai Moda Angkutan Barang Ditinjau Dari Sisi Biaya (Studi Kasus: Tj. Enim dan Pelabuhan Panjang) Oleh : Suzi Heti Kurnia	7
3	Strategi Camel Dalam Upaya Memaksimalkan Pendapatan Investasi Pada PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. Tahun 2013-2016 Oleh : Soewito	19
4	Analisis Informasi Keuangan Untuk Memprediksi Laba di Masa Mendatang Pada Perusahaan Manufaktur Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2014 – 2016 Oleh: Suhartina, Soewito	25
5	Otonomi Daerah Dalam Perspektif Orientasi Kebijakan Oleh Pemerintah Daerah Oleh : Rusdan	32
6	Pelabuhan Panjang Sebagai <i>Main Port</i> Dikawasan Sumatera Bagian Selatan Oleh : Devi Arnita	41
7	Pengaruh Karakteristik Merek, Karakteristik Perusahaan Dan Karakteristik Merek Pelanggan Terhadap Loyalitas Merek Kosmetik Lipstik Wardah Pada Mahasiswi Universitas Bandar Lampung Oleh : Agus Purnomo, Evi Herleni Oktaria	53
8	Pengaruh Persepsi, Kualitas Pelayanan, Harga, Dan Suasana Cafe Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Konsumen Kedai Susu Sapi Murni Di Bandar Lampung Oleh : Dora Rinova, Fenny Meilani	61

JIA	Vol : 11	No : 1	Hlm 1- 69	Bandar Lampung, April 2018	ISSN : 2-087-0957
-----	----------	--------	-----------	----------------------------	-------------------

BIODATA PENULIS

1. Trufi Murdiani, Politeknik Gajah Sakti
2. Suzi Heti Kurnia, Dosen Teknik Perkapalan Sekolah Tinggi Ilmu Maritim Mutiara Jaya
3. Soewito, Dosen Ilmu Administrasi Bisnis Fisip Universitas Bandar Lampung.
4. Suhartina, Jurusan Ilmu Administrasi Niaga Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Tulang Bawang Lampung, Soewito, Dosen Ilmu Administrasi Bisnis Fisip Universitas Bandar Lampung.
5. Rusdan, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Satu Nusa Bandar Lampung
6. Devi Arnita, Dosen Teknik Perkapalan Sekolah Tinggi Ilmu Maritim Mutiara Jaya, Lampung
7. Agus Purnomo, Jurusan Administrasi Bisnis Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Bandar Lampung, Evi Herleni Oktaria Jurusan Administrasi Bisnis Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Bandar Lampung
8. Dora Rinova Jurusan Ilmu Adm. Bisnis Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Bandar Lampung, Fenny Meilani Universitas bandar lamung

JIA	Vol : 11	No : 1	Hlm 1- 69	Bandar Lampung, April 2018	ISSN : 2-087-0957
-----	----------	--------	-----------	----------------------------	-------------------

KETENTUAN PENULISAN

1. Artikel yang ditulis dapat berupa hasil penelitian atau ide gagasan dibidang ilmu sosial, khususnya ilmu administrasi bisnis.
 2. Artikel ditulis dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris maksimal 20 halaman quarto, spasi 1,5, huruf new roman dilengkapi abstrak dan kata kunci.
 3. Nama penulis ditulis di bawah judul.
 4. Artikel hasil penelitian sbb:
 - a. Judul
 - b. Nama penulis
 - c. Abstrak dalam bahasa Indonesia / Inggris
 - d. Kata Kunci
 - e. Pendahuluan
 - f. Metode Penelitian
 - g. Pembahasan
 - h. Kesimpulan saran
 - i. Daftar Pustaka
 5. Artikel (ide / gagasan)
 - a. Judul
 - b. Nama penulis
 - c. Abstrak dalam bahasa Indonesia / Inggris
 - d. Kata Kunci
 - e. Pendahuluan
 - f. Sub Judul
 - g. Penutup
 - h. Daftar Rujukan
 - i. Lampiran
5. Artikel dikirim ke redaksi paling lambat dua bulan sebelum penerbitan

JIA	Vol : 11	No : 1	Hlm 1- 69	Bandar Lampung, April 2018	ISSN : 2-087-0957
-----	----------	--------	-----------	----------------------------	-------------------



**STRATEGI CAMEL DALAM UPAYA MEMAKSIMUMKAN PENDAPATAN
INVESTASI PADA PT BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK. TAHUN 2013-
2016**

ABSTRAK

Oleh

SOEWITO

FRISILIA ANGGRAENI

Jurusan Ilmu Adm. Bisnis Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik

Universitas Bandar Lampung

witosoewito@yahoo.co.id

Penelitian dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui pengaruh rasio CAMEL terhadap pendapatan investasi pada PT Bank Rakyat Indonesia. Rasio CAMEL terdiri dari CAR, NPL, NPM, BOPO, LDR. Kurun waktu penelitian digunakan antara periode 2013-2016. Alat analisis yang digunakan yaitu analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa rasio CAMEL secara simultan berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi. Secara parsial rasio LDR yang berpengaruh signifikan terhadap pendapatan investasi, sedangkan CAR, NPL, NPM, BOPO, berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi. Koefisien determinasi R^2 sebesar 0,892 atau sebesar 89,2%, sisanya sebesar 10,8% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain yang dapat mempengaruhi pendapatan investasi di luar penelitian ini.

Kata kunci: CAR, NPL, NPM, BOPO, LDR dan Pendapatan Investasi.

***CAMEL STRATEGY IN AN EFFORT TO MAXIMIZE INVESTMENT INCOME AT
PT BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK. YEAR 2013-2016***

ABSTRACT

By

SOEWITO

FRISILIA ANGGRAENI

Jurusan Ilmu Adm. Bisnis Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik
Universitas Bandar Lampung

The research has been done by the purpose to know CAMEL ratio influence to the investement income of PT Bank Rakyat Indonesia. CAMEL ratio consist of CAR, NPL, NPM, BOPO, LDR. The time of the research were used between period 2013-2016. Analysis tool used is multiple linier regression analysis. The result of the research show that CAMEL ratio simultaneous dont have significant influential to the investement income. According to partial ratio LDR which have significant influence toward investement income, whereas CAR, NPL, NPM, BOPO give not significant influence toward investement income. Coefficient of R^2 determination as much as 0,892 or 89,2% and left as much as 10,8% influenced by the other factor which can give influence investement income out of this research.

Keyword: CAR, NPL, NPM, BOPO, LDR and Investement Income.

I. PENDAHULUAN

Pada saat ekonomi global terjadi kelemabatan, investasi menjadi modal utama Indonesia dalam meningkatkan pertumbuhan ekonomi. Investasi merupakan kekuatan penggerak utama dari setiap sistem usaha. Lembaga keuangan khususnya sektor perbankan menempati posisi yang sangat strategis dalam memenuhi kebutuhan modal kerja dan investasi di sektor riil dengan pemilik dana dan investasi pada sektor non riil, oleh sebab itu bank perlu mengembangkan suatu strategi untuk mempertahankan eksistensi dan memperbaiki kinerjanya.

Bank sebagai lembaga perantara jasa keuangan (financial intermediary) yang tugas pokoknya menghimpun dana dari masyarakat, diharapkan dengan dana yang dikelolanya dapat memenuhi kebutuhan dana pembiayaan yang tidak disediakan oleh swasta dan negara. Pengertian bank menurut Undang-Undang RI Nomor 10 Tahun 1998 dikutip dari Kasmir (2010) adalah badan usaha yang menghimpun dana dari masyarakat dalam bentuk simpanan dan menyalurkannya kepada masyarakat dalam bentuk kredit dan atau bentuk-bentuk lainnya dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyat banyak. Bank mempunyai peran strategis dalam perekonomian yaitu lembaga intermediasi yang berfungsi menghimpun dana dan menyalurkan sumber-sumber modal yang tidak produktif.

II. TINJAUAN PUSTAKA

a. CAMEL

Melalui alat analisis CAMEL seorang investor maupun penilai akan memperoleh gambaran baik buruknya keadaan atau kondisi suatu bank. Oleh sebab itu, kreditur sangat berkepentingan atas hasil analisis CAMEL terutama dalam rangka mengetahui tingkat kesehatan bank dalam menjamin keamanan investasinya. Berdasarkan Peraturan Bank Indonesia No.6/10/PBI/2004 tanggal 12 April 2004 perihal Sistem Penilaian Tingkat Bank Umum, berikut ini adalah perincian dari setiap variabel yang akan dianalisis dalam analisis rasio CAMEL (BI, 2004) yaitu:

- a. *Capital (Permodalan)*
- b. *Assets (Kualitas Asset)*
- c. *Management (Manajemen)*
- d. *Earning (Rentabilitas)*
- e. *Liquidity (Likuiditas)*

Beberapa penelitian terdahulu yang berkaitan dengan penelitian ini, adalah:

1. Alit (2013) melakukan penelitian mengenai pengaruh rasio CAMEL terhadap return saham periode 2013-2015. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara simultan CAMEL berpengaruh signifikan terhadap return saham perusahaan perbankan di Bursa Efek Jakarta
2. Merkusiwati, Ni Ketut 2007, melakukan penelitian dengan judul Evaluasi Camel Terhadap Kinerja Perusahaan Kurun waktu penelitian digunakan antara periode 2012 -2015 . Hasil dari penelitian ini memberikan bahwa rasio CAMEL secara

keseluruhan mempunyai pengaruh terhadap kinerja keuangan PT Bank Rakyat Indonesia Tbk. Bank Rakyat Indonesia Tbk.

III. METODE PENELITIAN

a. Teknik Analisis Data

Dalam penelitian ini teknik analisis data yang digunakan adalah analisis terhadap data kuantitatif, dimana beberapa factor yang mempengaruhi pendapatan investasi. Hubungan antara satu variabel dependen dengan variabel independen dilakukan dengan menggunakan teknik analisis regresi berganda. (Ghozali, Imam. 2009)

b. Analisis Regresi

Menurut Moh. Nazir (2005) regresi digunakan untuk tujuan peramalan, dimana dalam model tersebut terdapat variabel dependen (tergantung) dan variable independen (bebas). Untuk menganalisis

data yang sudah dikumpulkan digunakan regresi model linier dengan bentuk sebagai berikut:

$$Y = a + PQR + S_R + P + Q_T + S_T + Q_U + S_U + Q_V + S_V + Q_W + S_W + e \dots \dots \dots$$

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Analisis Statistik Inferensial

Alat analisis yang digunakan adalah regresi linier berganda. Berdasarkan hasil output pada tabel nilai konstanta menunjukkan angka 0,623 sedangkan Unstandardized Coefficients B variabel CAR menunjukkan angka 0,159, variabel NPL menunjukkan angka 0,121, variabel NPM menunjukkan angka 0,008, dan variabel BOPO menunjukkan angka -0,116, sedangkan variabel LDR menunjukkan angka 0,098.

Tabel 1 Hasil Analisa Alat Analisis

Model	Unstandardized Coefficients	
	B	Std. Error
1 (Constant)	.623	4.022
CAR	.159	.091
NPL	.121	.157
NPM	.008	.062
BOPO	-.116	.031
LDR	.098	.022

(Sumber: data diolah)

Berdasarkan angka-angka tersebut, model penelitian yang terbentuk dengan menggunakan analisis regresi linier berganda adalah sebagai berikut:

$$Y = 0,623 + 0,159 \text{ CAR} + 0,121 \text{ NPL} + 0,008 \text{ NPM} - 0,11 \text{ BOPO} + 0,098 \text{ LDR} + e$$

a. Konstanta sebesar 0,623 menyatakan bahwa jika tidak ada variabel CAR, NPL,

NPM, BOPO dan LDR maka *Return On Investment (ROI)* adalah sebesar 0,623.

b. Koefisien regresi CAR sebesar 0,159 menyatakan bahwa setiap terjadi penambahan sebesar 1% dari bobot nilai CAR akan meningkatkan *Return On Investment (ROI)* sebesar 15,9%.

- c. Koefisien regresi NPL sebesar 0,121 menyatakan bahwa setiap terjadi penambahan sebesar 1% dari bobot nilai NPL akan meningkatkan Return On Investment sebesar 12,1%.
- d. Koefisien regresi NPM sebesar 0,008 menyatakan bahwa setiap terjadi penambahan sebesar 1% dari bobot nilai NPM akan meningkatkan *Return On Investment (ROI)* sebesar 0,8%.
- e. Koefisien regresi BOPO sebesar -0,116 menyatakan bahwa setiap terjadi penambahan sebesar 1% dari bobot nilai BOPO akan menurunkan *Return On Investment* sebesar 11,6%.
- f. Koefisien regresi LDR sebesar 0,098 menyatakan bahwa setiap terjadi penambahan sebesar 1% dari bobot nilai LDR akan meningkatkan Return On Investment sebesar 9,8%

B. HASIL PENGUJIAN HIPOTESIS

1. Uji t

Hasil uji t dapat dilihat pada tabel di bawah ini

Tabel 2 Hasil Uji t
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized		
			Coefficients		
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.
(Constant)	.623	4.022		.155	.891
CAR	.159	.091	.666	1.754	.222
NPL	.121	.157	.233	.771	.521
NPM	.008	.062	.028	.126	.911
BOPO	-.116	.031	-.753	-3.781	.063
LDR	.098	.022	1.029	4.345	.049

(Sumber: data diolah)

Berdasarkan hasil uji pada tabel 2 menunjukkan bahwa tabel t statistik yang terlampir pada lampiran 9 dengan $df = (n-k-1) = (8-5-1) = 2$ dan derajat kebebasan 0,05 diperoleh nilai t_{tabel} sebesar 2,920.

a. Berdasarkan data tersebut terlihat bahwa variabel CAR $t_{hitung} < t_{tabel}$ dimana $1,754 < 2,920$. Nilai probabilitas CAR berada di atas 0,05 yaitu 0,222 maka H_0 diterima yaitu koefisien regresi CAR berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi.

b. Variabel NPL $t_{hitung} < t_{tabel}$ dimana $0,771 < 2,920$. Nilai probabilitas NPL berada di atas 0,05 yaitu 0,521 dan nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ maka H_0 diterima yaitu koefisien regresi NPL berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi.

c. Variabel NPM $t_{hitung} < t_{tabel}$ dimana $0,126 < 2,920$. Nilai probabilitas NPM berada di atas 0,05 yaitu 0,911 dan nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ maka H_0 diterima yaitu koefisien regresi NPM berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi.

d. Variabel BOPO $t\text{-hitung} < t\text{-tabel}$ dimana $-3,781 < 2,920$. Nilai probabilitas Bopo berada di atas 0,05 yaitu 0,063 dan nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ maka H_0 diterima yaitu koefisien regresi BOPO berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi.

e. Variabel LDR $t\text{-hitung} > t_{tabel}$ dimana $4,345 > 2,920$. Nilai probabilitas LDR berada di bawah 0,05 yaitu 0,049 maka H_a diterima yaitu koefisien regresi LDR berpengaruh signifikan terhadap pendapatan investasi.

2. Uji F

Tabel 3 Hasil Uji F
ANOVA

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.318	5	.464	12.618	.075 ^a
	Residual	.073	2	.037		
	Total	2.392	7			

(Sumber: data diolah)

Berdasarkan hasil uji pada tabel 3 menunjukkan bahwa Tabel F statistik yang terlampir pada lampiran 10 dengan $df = (n-k-1) = (8-5-1) = 2$ dan taraf signifikansi 0,05 diperoleh nilai F_{tabel} sebesar 19,296. Berdasarkan data tersebut dapat dilihat

bahwa nilai $F_{hitung} > F_{tabel}$ dimana $12,618 < 19,296$ dan nilai probabilitas (0,075) lebih besar dari 0,05 maka H_0 diterima yaitu CAR, NPL, NPM, BOPO dan LDR yang telah dikoreksi secara simultan berpengaruh tidak signifikan

3. Uji R²

Hasil uji R² dapat dilihat pada tabel dibawah ini

Tabel 4 Hasil Uji R²

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.985 ^a	.969	.892	.19169

Berdasarkan hasil uji pada tabel diatas pada bagian model *summary* didapat angka R sebesar 0,985. Berdasarkan pedoman interpretasi koefisien korelasi yang telah disajikan pada tabel 4.8 angka ini menunjukkan bahwa korelasi atau hubungan antara *Return on Investment (ROI)* dengan

kelima variabel independennya adalah sangat kuat. Angka Adjusted R Square atau koefisien determinasi (R²) adalah 0,892 hal ini berarti 89,2% variasi dari Return On Investment (ROI) bisa dijelaskan oleh variasi dari kelima variabel independennya yaitu CAR, NPL, NPM, BOPO dan LDR,

sedangkan 10,8% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain yang dapat mempengaruhi

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Secara simultan Capital (CAR), Assets (NPL), Management (NPM), Earning (BOPO), dan Liquidity (LDR) berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi.
2. Secara parsial hanya variabel *Liquidity* (LDR) berpengaruh signifikan terhadap pendapatan investasi, sedangkan *Capital* (CAR), *Assets* (NPL), *Management* (NPM), *Earning* (BOPO) berpengaruh tidak signifikan terhadap pendapatan investasi.
3. Koefisien determinasi (R^2) sebesar 0,892 atau sebesar 89,2%. Koefisien determinasi (R^2) menunjukkan kemampuan prediksi dari kelima variabel independen (CAR, NPL, NPM, BOPO dan LDR) terhadap variabel dependen (pendapatan investasi), sedangkan sisanya sebesar 10,8%

B. Saran-Saran

1. Bagi investor, dalam membuat keputusan investasi untuk lebih memperhatikan variabel LDR yang ditunjukkan oleh PT BRI dibandingkan dengan variabel lainnya seperti CAR, NPL, NPM dan BOPO selain itu investor juga diharapkan untuk tidak mengabaikan faktor-faktor fundamental lainnya.
2. Bagi PT BRI, sebaiknya lebih memperhatikan sekaligus meningkatkan nilai LDR karena nilai LDR dapat mempengaruhi keputusan pada investor untuk berinvestasi.

pendapatan investasi di luar penelitian ini.

DAFTAR PUSTAKA

- Alit Suardana, Ketut. 2009. *Pengaruh rasio CAMEL terhadap Return Saham*. Jurnal. Universitas Udayana.
- Bank Indposnesia, 2004. Peraturan Bank Indonesia nomor : 6/10/PBI/2004 Tentang Sistem Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum. Jakarta.
- Ghozali, Imam. 2009. *Ekonomertrika Teori, Konsep dan Aplikasi dengan SPSS 17*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kasmir. 2010. *Manajemen Perbankan*. Raja Grafindo. Jakarta.
- Merkusiwati, Ni Ketut. 2007. *Evaluasi camel terhadap kinerja perusahaan*. Jurnal. Jurusan Akuntansi.
- Nazir, Moh. 2005. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia. Bogor.

