

**PENGARUH TINGKAT SUKU BUNGA DAN RETURN
ON ASSETS (ROA) TERHADAP JUMLAH DANA
DEPOSITO BERJANGKA PADA BPR
KONVENTSIONAL KOTA BATAM**

SKRIPSI



Oleh :
Dessy Irawan
130810305

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
UNIVERSITAS PUTRA BATAM
2017**

**PENGARUH TINGKAT SUKU BUNGA DAN RETURN
ON ASSETS (ROA) TERHADAP JUMLAH DANA
DEPOSITO BERJANGKA PADA BPR
KONVENTSIONAL KOTA BATAM**

SKRIPSI

**Untuk memenuhi salah satu syarat
guna memperoleh gelar Sarjana**



Oleh :
Dessy Irawan
130810305

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
UNIVERSITAS PUTRA BATAM
2017**

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa :

1. Skripsi ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik (sarjana, dan/atau magister), baik di Universitas Putera Batam maupun di perguruan tinggi lain.
2. Skripsi ini adalah murni gagasan, rumusan, dan penelitian saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan pembimbing.
3. Dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi.

Batam, 24 Maret 2017

Yang membuat pernyataan,

Dessy Irawan
130810305

**PENGARUH TINGKAT SUKU BUNGA DAN RETURN
ON ASSETS (ROA) TERHADAP JUMLAH DANA
DEPOSITO BERJANGKA PADA BPR
KONVENTSIONAL KOTA BATAM**

Oleh :

Dessy Irawan

130810305

SKRIPSI

**Untuk memenuhi salah satu syarat
guna memperoleh gelar Sarjana Akuntansi**

**Telah disetujui oleh Pembimbing pada tanggal
Seperti tertera dibawah ini**

Batam, 24 Maret 2017

**Erni Yanti Natalia, S.Pd., M.Pd.K., M.Ak.
Pembimbing**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Tingkat Suku Bunga dan *Return On Asset (ROA)* terhadap jumlah dana deposito berjangka. Dalam pengambilan sampel menggunakan *purposive random sampling* dengan kriteria Bank BPR Konvensional yang menyajikan laporan keuangan triwulan pada tahun 2012 - 2016 secara lengkap. Uji data menggunakan analisis regresi linier berganda, uji hipotesis dengan uji t untuk menguji koefisien regresi parsial serta uji f untuk menguji secara simultan dengan signifikansi 5% dan uji asumsi klasik yang terdiri uji normalitas, uji multikolinearitas, uji autokorelasi, dan uji heteroskedastisitas. Selama periode pengamatan data penelitian, menunjukkan bahwa data terdistribusi normal. Berdasarkan uji normalitas, uji multikolinearitas, uji autokorelasi, dan uji heteroskedastisitas tidak ditemukan variabel yang menyimpang dari asumsi klasik. Hal ini menunjukkan bahwa data telah memenuhi syarat untuk menggunakan model regresi linear berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial Tingkat Suku Bunga berpengaruh terhadap jumlah dana deposito berjangka dengan nilai $t_{hitung} = 2,033 < t_{tabel} = 2,002$ dan nilai signifikan $0,042 < 0,05$. *Return On Assets (ROA)* tidak berpengaruh terhadap jumlah dana deposito berjangka dengan nilai $t_{hitung} = 0,863 < t_{tabel} = 2,002$ dan signifikan $0,392 > 0,05$. Kedua variabel dalam penelitian ini (tingkat suku bunga dan *return on assets*) secara simultan tidak berpengaruh terhadap jumlah dana deposito berjangka dengan nilai $f_{hitung} = 4,408 < f_{tabel} = 4,010$ dan signifikan $0,006 < 0,05$.

Kata kunci: Tingkat Suku Bunga, *Return On Assets (ROA)*, Jumlah Dana Deposito Berjangka

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of Interest Rate and Return on Assets (ROA) in the amount of time deposits. In a random sampling using purposive sampling with criteria Conventional BPR serving quarterly financial statements in the year 2012 - 2016 is complete. Test data using multiple linear regression analysis, hypothesis testing by t-test to test the partial regression coefficient and F test to test simultaneously with the 5% significance test and classical assumption normality test, multicollinearity, autocorrelation, and heteroscedasticity test. During the observation period of research data, indicate that the data is normally distributed. Based normality test, multicollinearity, autocorrelation, and heteroscedasticity test found no deviation from the classical assumptions. This indicates that the data has been qualified to use the multiple linear regression model. The results showed that the partial interest rates affect the amount of funds deposits with a value of $T_{\text{count}} > 2.002$ t_{tabel} and significant value $0.042 < 0.05$. Return On Assets (ROA) not the amount of funds deposits with a value of $T_{\text{count}} < 2.002$ and significant $t_{\text{tabel}} 0.392 > 0.05$. Both variables in this study (the interest rate and return on assets) simultaneously does affect the amount of funds deposits with $f_{\text{hitung}} 4,408$ value > 4.010 and significant $f_{\text{tabel}} 0.006 < 0.05$.

Keywords: *Interest Rate, Return on Assets (ROA), Total Fund Deposit*

KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulilah penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“PENGARUH TINGKAT SUKU BUNGA DAN RETURN ON ASSETS (ROA) TERHADAP JUMLAH DANA DEPOSITO BERJANGKA PADA BPR KONVENTSIONAL KOTA BATAM”**. Penulisan skripsi ini dimaksudkan untuk memenuhi sebagian dari persyaratan untuk menyelesaikan studi sarjana S1 Program Studi Akuntansi Universitas Putera Batam.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Namun kiranya dapat menjadi satu sumbangan yang berarti dan penulis harapkan adanya saran dan kritik untuk perbaikan di masa mendatang.

Dengan segala keterbatasan, penulis menyadari pula bahwa skripsi ini tidak akan terwujud tanpa bantuan, bimbingan, dan dorongan dari berbagai pihak. Untuk itu, dengan segala kerendahan hati, penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sedalam-dalamnya kepada:

1. Ibu Nur Elfi Husda, S.Kom., M.SI. selaku Rektor Universitas Putera Batam.
2. Bpk. Haposan Banjarnahor, S.E., M.SI., selaku Ketua Program Studi Akuntansi Universitas Putera Batam.
3. Ibu. Erni Yanti Natalia, S.Pd., M.Pd.K., M.Ak selaku dosen pembimbing yang telah memberikan saran, nasehat, teguran, dukungan dan motivasi yang membangun sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
4. Bapak Ibu dosen dan seluruh staff pengajar Universitas Putera Batam yang telah memberikan bekal ilmu yang sangat bermanfaat bagi penulis.
5. Kedua Orang Tua tersayang terima kasih untuk semua doa, perhatian dan dukungan serta motivasi baik moril maupun materil.
6. Abang dan Adikku yang senantiasa memberikan dukungan dan motivasi.
7. Sahabat dan teman seperjuangan yang selalu memberikan dukungan yang tidak pernah putus kepada penulis.

8. Semua pihak yang telah membantu dalam penulisan skripsi ini yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

Semoga Allah SWT membalas kebaikan dan selalu mencerahkan hidayah serta taufikNya, Amin.

Batam, 24 Maret 2017

Dessy Irawan

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PERNYATAAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
ABSTRAK.....	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR RUMUS	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	8
1.3. Pembatasan Masalah.....	8
1.4. Perumusan Masalah	9
1.5. Tujuan Penelitian	9
1.6. Manfaat Penelitian	10
1.6.1. Manfaat Praktis	10
1.6.2. Manfaat Teoritis.....	10

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Teori Dasar.....	11
2.1.1. Suku Bunga Bank	11
2.1.2. Faktor yang Mempengaruhi Suku Bunga	12
2.1.3. Teori Suku Bunga	15
2.1.4. Fungsi Tingkat Suku Bunga.....	19
2.1.5. Return On Assets (ROA)	19
2.1.5.1. Pengertian Return On Assets (ROA)	19
2.1.5.2. Perhitungan Return On Assets (ROA)	21
2.1.5.3. Komponen ROA	24
2.1.6. Deposito	24
2.1.6.1. Pengertian Deposito	24
2.1.6.2. Fungsi Deposito	29
2.1.6.3. Manfaat Deposito.....	31
2.2. Penelitian Terdahulu	32
2.3. Kerangka Pemikiran.....	35
2.4. Hipotesis	36

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1. Desain Penelitian	37
3.2. Operasional Variabel	39
3.2.1. Variabel Bebas (<i>Independent Varibale</i>)	39

3.2.1.1. Tingkat Suku Bunga	40
3.2.1.2. Return On Assets (ROA)	40
3.2.2. Variabel Terikat (<i>Dependent variable</i>)	41
3.3. Populasi dan Sampel	41
3.3.2. Populasi	41
3.3.2. Sampel.....	43
3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	45
3.5. Metode Analisis Data.....	47
3.5.1. Analisis Deskriptif	47
3.5.2. Uji Asumsi Klasik.....	47
3.5.2.1. Uji Normalitas	48
3.5.2.2. Uji Heteroskedastisitas	48
3.5.2.3. Uji Multikolinearitas	49
3.5.2.4. Uji Autokorelasi	50
3.5.3. Uji Pengaruh.....	52
3.5.3.1. Metode Regresi Linier Berganda	52
3.5.4. Uji Hipotesis.....	53
3.5.4.1. Uji t (Uji Parsial)	53
3.5.4.2. Uji F (Uji Simultan).....	54
3.5.4.3. Koefisien Determinasi	55
3.6. Lokasi dan Jadwal Penelitian	56
3.6.1. Lokasi Penelitian	56
3.6.2. Jadwal Penelitian.....	57

BAB IV PEMBAHASAN

4.1. Hasil Penelitian.....	58
4.1.1 Data Penelitian.....	58
4.1.2. Hasil Uji Analisis Deskriptif	60
4.1.3. Hasil Uji Asumsi Klasik.....	61
4.1.3.1. Hasil Uji Normalitas Data	61
4.1.3.2. Hasil Uji Multikolinearitas	64
4.1.3.3. Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	65
4.1.3.4. Hasil Uji Autokorelasi.....	67
4.1.4. Uji Pengaruh	68
4.1.4.1. Metode Regresi Linear Berganda	68
4.1.5. Uji Hipotesis	70
4.1.5.1. Hasil Uji t (Uji Parsial).....	70
4.1.5.2. Hasil Uji F (Uji Simultan)	72
4.1.5.3. Hasil Uji Koefisien Determinasi (Uji R^2).....	74
4.2. Pembahasan	75
4.2.1. Pengaruh Tingkat Suku Bunga terhadap Jumlah Dana Deposito Berjangka.....	75
4.2.2. Pengaruh ROA terhadap Jumlah Dana Deposito Berjangka	76
4.2.3. Pengaruh Tingkat Suku Bunga dan ROA Secara bersama sama terhadap Jumlah Dana Deposito Berjangka	77

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan.....	78
5.2. Saran	79

DAFTAR PUSTAKA**DAFTAR RIWAYAT HIDUP****SURAT KETERANGAN PENELITIAN****LAMPIRAN**

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Perbedaan Deposito Berjangka dan Sertifikat Deposito.....	28
Tabel 2.2 Penelitian Terdahulu	32
Tabel 3.1 Populasi.....	42
Tabel 3.2 Sampel	45
Tabel 3.3 Jadwal Penelitian	57
Tabel 4.1 Data Penelitian.....	58
Tabel 4.2 Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	60
Tabel 4.3 Hasil Uji One Sample Kolmogrov Smirnov	64
Tabel 4.4 Hasil Uji Multikolinearitas	65
Tabel 4.5 Hasil Uji Heteroskedasitas.....	67
Tabel 4.6 Hasil Uji Autokorelasi	68
Tabel 4.7 Hasil Uji Regresi Linear Berganda	69
Tabel 4.8 Hasil Uji t.....	71
Tabel 4.9 Hasil Uji F.....	73
Tabel 4.10 Hasil Uji R	74

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Tingkat Bunga Menurut Keynes	18
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran.....	35
Gambar 3.1 Desain Penelitian.....	38
Gambar 4.1 Uji Normalitas P-P Plot Regression Standart Residual	62
Gambar 4.2 Uji Normalitas Lonceng, Bell Shaped	63
Gambar 4.3 Titik-titik Scatterplots Regression.....	66

DAFTAR RUMUS

	Halaman
Koefisien Determinasi	
Rumus 2.1 Return On Assets (ROA)	20
Rumus 2.2 Return On Assets (ROA)	22
Rumus 2.3 Return On Assets (ROA)	22
Rumus 3.1 Autokorelasi.....	51
Rumus 3.2 Analisis Regresi Berganda.....	52
Rumus 3.3 T - test	54
Rumus 3.4 F - test	55
Rumus 3.5 Koefisien Determinasi	56

DAFTAR LAMPIRAN

- | | |
|---------------|---|
| Lampiran I | Daftar Riwayat Hidup |
| Lampiran II | Surat Ijin Penelitian |
| Lampiran III | Data Sekunder Tingkat Suku Bunga, ROA, dan Deposito |
| Lampiran IV | Hasil Olahan Statistik Deskriptif |
| Lampiran V | Hasil Olahan Asumsi Klasik |
| Lampiran VI | Hasil Olahan Uji Pengaruh |
| Lampiran VII | Tabel Uji T |
| Lampiran VIII | Tabel Uji F |