

KOLABORASI RISET DOSEN DAN MAHASISWA

**ANALISIS MODEL RGEC DALAM MEMREDIKSI
FINANCIAL DISTRESS PADA PERBANKAN
SYARIAH DI INDONESIA**

S K R I P S I

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Penyelesaian
Program Pendidikan Sarjana
Jurusan Akuntansi



Oleh :

TITIS HANDAYANI

2012310241

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI PERBANAS

SURABAYA

2016

KOLABORASI RISET DOSEN DAN MAHASISWA

**ANALISIS MODEL RGEC DALAM MEMREDIKSI
FINANCIAL DISTRESS PADA PERBANKAN
SYARIAH DI INDONESIA**

S K R I P S I

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Penyelesaian
Program Pendidikan Sarjana
Jurusan Akuntansi



Oleh :

TITIS HANDAYANI

2012310241

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI PERBANAS

SURABAYA

2016

ANALISIS MODEL RGEK DALAM MEMPREDIKSI
FINANCIAL DISTRESS PADA PERBANKAN
SYARIAH DI INDONESIA

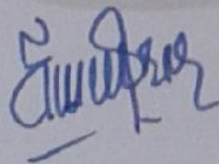
Diajukan oleh :

TITIS HANDAYANI
2012310241

Skripsi ini telah dibimbing
dan dinyatakan siap diujikan

Dosen Pembimbing,

Tanggal: 27 Februari 2016



(Erida Herlina, S.E., M.Si.)

SKRIPSI
ANALISIS MODEL RGEK DALAM MEMPREDIKSI
FINANCIAL DISTRESS PADA PERBANKAN
SYARIAH DI INDONESIA

Disusun oleh :

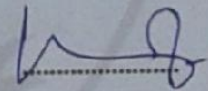
TITIS HANDAYANI

2012310241

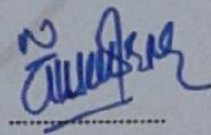
Dipertahankan di depan Tim Penguji
dan dinyatakan Lulus Ujian Skripsi
pada tanggal 18 Februari 2016

Tim Penguji

Ketua : Dr. Nanang Shonhadji, S.E., Ak., M.Si., CA



Sekretaris : Erida Herlina, S.E., M.Si.



Anggota : Dra. Nur Suci I. Mei Murni, Ak., M.M., CA



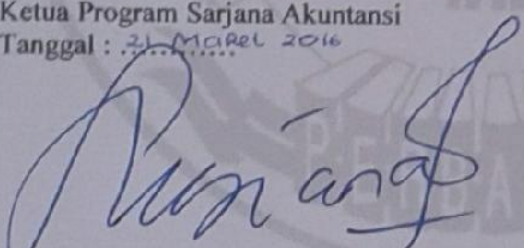
PENGESAHAN SKRIPSI

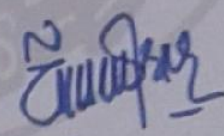
Nama : Titis Handayani
Tempat, Tanggal Lahir : Jayapura, 11 Mei 1994
N.I.M : 2012310241
Jurusan : Akuntansi
Program Pendidikan : Strata I
Konsentrasi : Akuntansi Perbankan
Judul : Analisis Model RGEC dalam Memprediksi *Financial Distress* pada Perbankan Syariah di Indonesia

Disetujui dan diterima baik oleh :

Ketua Program Sarjana Akuntansi
Tanggal : 21 Maret 2016

Dosen Pembimbing
Tanggal : 21 Maret 2016


(Dr. Luciana Spica Almilialia S.E., M.Si., QIA)


(Erida Herlina, S.E., M.Si.)

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Sesungguhnya bersama kesukaran itu ada kemudahan. Maka apabila engkau telah selesai (dari suatu urusan), tetaplah bekerja keras (untuk urusan yang lain) dan hanya kepada Tuhanmu-lah engkau berharap
(Q.S. Al Insyirah: 6-8)

Kebanyakan dari kita tidak mensyukuri apa yang sudah kita miliki,
tetapi kita selalu menyesali apa yang belum kita capai
(Schopenhauer)

Jangan menunggu waktu yang tepat untuk melakukan sesuatu, karena waktu tidak akan pernah tepat bagi mereka yang menunggu

I dedicate this thesis to...

Allah S.W.T., atas segala rahmat dan hidayah-Nya

Keluarga tercita, yang selalu mendo'akan

Bapak dan Ibu Dosen, atas bimbingannya

My best Friends, yang selalu memberikan dukungan dan semangatnya.

Neomu neomu Kamsahamnida

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan limpahan berkah dan rahmat-Nya, sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisis Model RGEK dalam Memprediksi *Financial Distress* pada Perbankan Syariah di Indonesia”. Skripsi ini disusun dengan tujuan untuk memenuhi salah satu syarat penyelesaian program strata satu jurusan akuntansi di STIE Perbanas Surabaya.

Ucapan terimakasih diberikan kepada seluruh Civitas Akademika STIE Perbanas Surabaya atas dukungan dan kerjasamanya selama proses studi berlangsung dan tidak lupa juga menyampaikan terimakasih yang tidak terhingga karena telah banyak membantu, memberikan masukan dan menguji sehingga skripsi ini dapat terselesaikan, antara lain:

1. Lutfi, SE., M.Fin., selaku Ketua STIE Perbanas Surabaya.
2. Dr. Luciana Spica Almilia, S.E., M.Si., QIA, selaku Ketua Program Pendidikan Strata Satu Jurusan Akuntansi STIE Perbanas Surabaya.
3. Erida Herlina, S.E., M.Si., selaku Dosen Pembimbing yang dengan penuh kesabaran memberikan bimbingan dan pengarahan dalam menyusun skripsi.
4. Dr. Drs. Agus Samekto, Ak. M.Si., selaku Dosen Wali yang telah menyediakan waktunya dan memberikan arahan.
5. Dr. Nanang Shonhadji, S.E., Ak., M.Si., CA dan Dra. Nur Suci I. Mei Murni, Ak., M.M., CA selaku Dosen Penguji Skripsi yang telah memberikan masukan.
6. Seluruh Dosen, Karyawan, dan Civitas Akademika STIE Perbanas Surabaya.

7. Semua pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung didalam penyelesaian skripsi ini.

Semoga skripsi ini dapat memberikan informasi yang bermanfaat bagi pembaca, penelitian selanjutnya, dan mahasiswa STIE Perbanas Surabaya. Penelitian ini masih memiliki banyak kekurangan, sehingga peneliti akan menerima masukan yang bermanfaat dari pembaca.

Demikian yang dapat disampaikan. Atas doa, dukungan dan masukan-masukannya diucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya.

Surabaya, 10 Maret 2016

Peneliti



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN SIAP DIUJI.....	ii
HALAMAN LULUS UJIAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
ABSTRAK	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Manfaat Penelitian	8
1.5 Sistematika Penulisan Skripsi	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Penelitian Terdahulu	10
2.2 Landasan Teori	20
2.3 Hubungan antar Variabel	39
2.4 Kerangka Pemikiran	44
2.5 Hipotesis Penelitian	45
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Rancangan Penelitian	46
3.2 Batasan Penelitian	46
3.3 Identifikasi Variabel	47

3.4	Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	47
3.5	Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	53
3.6	Data dan Metode Pengumpulan Data	54
3.7	Teknik Analisis Data	54
BAB IV GAMBARAN SUBYEK PENELITIAN DAN ANALISIS DATA		
4.1	Gambaran Subyek Penelitian	58
4.2	Analisis Data	67
4.3	Pembahasan Hasil Penelitian	84
BAB V PENUTUP		
5.1	Kesimpulan	95
5.2	Keterbatasan Penelitian	97
5.3	Saran	97
DAFTAR RUJUKAN		
LAMPIRAN		



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 : Bobot Faktor-Faktor GCG	50
Tabel 3.2 : Nilai Komposit GCG	51
Tabel 4.1 : Sampel Penelitian	58
Tabel 4.2 : Nilai Ekuitas, ROA, NOM dan Median Tahun 2011	59
Tabel 4.3 : Nilai Ekuitas, ROA, NOM dan Median Tahun 2012	60
Tabel 4.4 : Nilai Ekuitas, ROA, NOM dan Median Tahun 2013	60
Tabel 4.5 : Nilai Ekuitas, ROA, NOM dan Median Tahun 2014	61
Tabel 4.6 : Status Ekuitas, ROA, NOM, FD dan NFD 2011	63
Tabel 4.7 : Status Ekuitas, ROA, NOM, FD dan NFD 2012	64
Tabel 4.8 : Status Ekuitas, ROA, NOM, FD dan NFD 2013	65
Tabel 4.9 : Status Ekuitas, ROA, NOM, FD dan NFD 2014	66
Tabel 4.10 : Hasil Keseluruhan	67
Tabel 4.11 : Deskripsi <i>Financial Distress</i>	68
Tabel 4.12 : Deskripsi <i>Non Performing Finance</i> (NPF)	69
Tabel 4.13 : Deskripsi <i>Finance to Deposit Ratio</i> (FDR)	70
Tabel 4.14 : Deskripsi <i>Good Corporate Governance</i> (GCG)	71
Tabel 4.15 : Deskripsi <i>Return On Asset</i> (ROA)	73
Tabel 4.16 : Deskripsi <i>Net Operating Margin</i> (NOM)	74
Tabel 4.17 : Deskripsi <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR)	76
Tabel 4.18 : Nilai <i>-2 Log Likelihood</i>	77
Tabel 4.19 : Nilai <i>Cox and Snell's R Square</i> dan <i>Nagelkerke R Square</i>	78

Tabel 4.20	: <i>Omnibus Test of Model Coefficient</i>	79
Tabel 4.21	: <i>Hosmer and Lemeshow's Goodness of Fit Test</i>	80
Tabel 4.22	: Tabel Klasifikasi	80
Tabel 4.23	: Hasil Regresi Logistik	81
Tabel 4.24	: Kondisi Keuangan Bank	85
Tabel 4.25	: Kondisi Keuangan Bank	87
Tabel 4.26	: Kondisi Keuangan Bank	90
Tabel 4.27	: Kondisi Keuangan Bank	93



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 : Kerangka Pemikiran	44



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Daftar Sampel Bank
- Lampiran 2 : Data NPF (*Non Performing Finance*)
- Lampiran 3 : Data FDR (*Finance to Deposit Ratio*)
- Lampiran 4 : Data *Good Corporate Governance* (GCG)
- Lampiran 5 : Data ROA (*Return On Asset*)
- Lampiran 6 : Data NOM (*Net Operating Margin*)
- Lampiran 7 : Data CAR (*Capital Adequacy Ratio*)
- Lampiran 8 : Data Tabulasi
- Lampiran 9 : Analisis Deskriptif
- Lampiran 10 : Analisis Regresi Logistik



**THE ANALYSIS OF RGEC MODEL IN PREDICTING FINANCIAL
DISTRESS ON ISLAMIC BANKS IN INDONESIA**

Titis Handayani

Jurusan Akuntansi

STIE Perbanas Surabaya

Email: titishandayani19@gmail.com

ABSTRACT

The aim of this study was to test whether non-performing Finance (NPF), Finance to Deposit Ratio (FDR), Good Corporate Governance (GCG), Return on Assets (ROA), Net Operating Margin (NOM), and Capital Adequacy Ratio (CAR) can be used to predict financial distress on Islamic Banks in 2011-2014. This test uses variable data of the current year for the dependent variable (Y) and variable data the previous year for the independent variable (X). The samples used in this study were 38 banks. The data used in this research is secondary data to look at the financial statements and GCG implementation report published by the respective Islamic banks. Test equipment used to test the hypothesis is logistic regression. Results from this study indicate that the ratio of FDR, GCG, NOM, and CAR can be used to predict financial distress, while the NPF ratio and ROA cannot be used to predict financial distress on Islamic Banks with a significance level of 0.05

Keywords : Financial Ratio, Financial Distress, Islamic Banks, Risk Profile, Good Corporate Governance, Earning, Capital, Logistic Regression.

ANALISIS MODEL RGEC DALAM MEMPREDIKSI *FINANCIAL DISTRESS* PADA PERBANKAN SYARIAH DI INDONESIA

Titis Handayani

Jurusan Akuntansi

STIE Perbanas Surabaya

Email: titishandayani19@gmail.com

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menguji apakah *non-performing finance* (NPF), *Finance to Deposit Ratio* (FDR), *Good Corporate Governance* (GCG), *Return on Assets* (ROA), *Net Operating Margin* (NOM), and *Capital Adequacy Ratio* (CAR) dapat digunakan untuk memprediksi *financial distress* pada Bank Syariah periode 2011-2014. Penelitian ini menggunakan data variabel dari tahun berjalan untuk variabel dependen (Y) dan data variabel tahun sebelumnya untuk variabel independen (X). Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 38 bank. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder untuk melihat laporan keuangan dan laporan pelaksanaan GCG yang diterbitkan oleh bank syariah masing. Alat uji yang digunakan untuk menguji hipotesis adalah regresi logistik. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa rasio GCG dan NOM dapat digunakan untuk memprediksi *financial distress*, sedangkan rasio NPF, FDR, ROA dan CAR tidak dapat digunakan untuk memprediksi *financial distress* pada Bank Syariah dengan tingkat signifikansi 0,05

Kata Kunci : Rasio Keuangan, *Financial Distress*, Bank Syariah, Risiko Profil, Good Corporate Governance, Rentabilitas, Permodalan, Regresi Logistik.