

**“PERBANDINGAN ANALISIS PREDIKSI KEBANGKRUTAN
DENGAN MENGGUNAKAN ALTMAN MODEL DAN
SPRINGATE MODEL PADA PERUSAHAAN
TEKSTIL YANG TERCATAT DI BURSA
EFEK INDONESIA”**

SKRIPSI

Program Studi Akuntansi

Nama : WINY KASMALA

NIM : 43209010224



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA

2013

**“PERBANDINGAN ANALISIS PREDIKSI KEBANGKRUTAN
DENGAN MENGGUNAKAN ALTMAN MODEL DAN
SPRINGATE MODEL PADA PERUSAHAAN
TEKSTIL YANG TERCATAT DI BURSA
EFEK INDONESIA”**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar

SARJANA EKONOMI

Nama : WINY KASMALA

NIM : 43209010224



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

UNIVERSITAS MERCU BUANA

JAKARTA

2013

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Winy Kasmala

NIM : 43209010224

Program Studi : Akuntansi S1

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah murni hasil karya sendiri. Apabila saya mengutip dari karya orang lain, maka saya mencantumkan sumbernya sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Saya bersedia dikenai sanksi pembatalan skripsi ini apabila terbukti melakukan tindakan plagiat (penjiplakan).

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, Januari 2013



(Winy Kasmala)

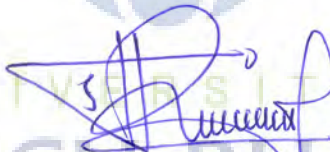
NIM :43209010224

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Winy Kasmala
NIM : 43209010224
Program Studi : S1 Akuntansi
Judul Skripsi : Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Altman Model dan Springate Model Pada Perusahaan Tekstil Yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia.
Tanggal Ujian Skripsi : 12 April 2013

Disahkan Oleh,

Pembimbing,



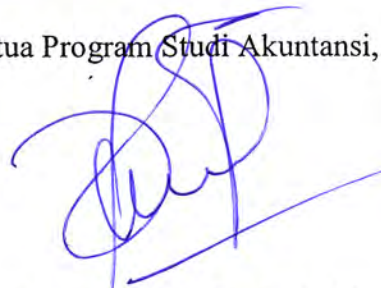
Sri Rahayu. SE. M, Ak
Tanggal : 22 April 2013

Dekan,



Dr. Wiwik Utami, Ak., MS
Tanggal : 19 Mei 2013

Ketua Program Studi Akuntansi,



Dr. Harnovinsah, Ak., MSi
Tanggal : 10 Mei 2013

LEMBAR PENGESAHAN DEWAN PENGUJI

Skripsi Berjudul

Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Altman Model Dan Springate Model Pada Perusahaan Tekstil Yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia

Dipersiapkan dan Disusun Oleh :

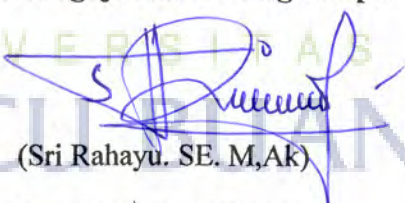
Winy Kasmala

NIM : 43209010224

Telah Dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 12 April 2013 dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji/Pembimbing Skripsi



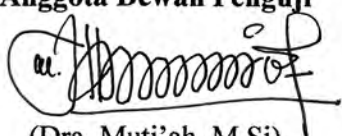
(Sri Rahayu. SE, M,Ak)

Anggota Dewan Penguji



(Diah Iskandar. SE, M.Si)

Anggota Dewan Penguji



(Dra. Muti'ah. M.Si)

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah. Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia yang telah diberikan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Dengan Menggunakan Altman Model dan Springate Model Pada Perusahaan Tekstil Yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia”**. Skripsi ini merupakan syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.

Penulis mengungkapkan rasa terima kasih yang sebesar – besarnya kepada Ibu Sri Rahayu SE, M.Ak selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan saran, waktu, bimbingan, semangat, pengetahuan dan nasehat – nasehat yang sangat bermanfaat yang telah diberikan kepada penulis. Penulis juga ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Dra. Wiwik Utami, Ak, M.Si, selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
2. Bapak Dr. Harnovinsah, SE, Ak, M.Si, selaku ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
3. Seluruh Dosen – dosen dan Staf Program Studi Akuntansi Universitas Mercu Buana.
4. Orang tua serta adik - adikku tercinta yang telah memberikan doa, semangat, motivasi, dorongan serta nasehat kepada penulis.

5. Sahabat – sahabatku Winah, Vika, Restu, Siska, Army, Culinary, Nitria, Irma, Citra dan masih banyak lagi, terimakasih atas dukungannya dalam memotivasi saya untuk menyelesaikan skripsi ini.
6. Seluruh rekan - rekan seperjuangan Akuntansi S1 angkatan 2009 yang tidak bisa disebutkan satu persatu atas kebersamaan menuntut ilmu di Universitas Mercu Buana.

Semoga skripsi ini berguna bagi pembaca dan dapat menambah wawasan bagi kita semua. Amiin Ya Robbal ‘alamiin.



Jakarta, 15 April 2013

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Winy Kasmala

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	i
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	4
C. Pembatasan Masalah	4
D. Tujuan dan Kegunaan Penelitian	4
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Kebangkrutan Perusahaan	6
1. Pengertian Kebangkrutann	6
2. Indikator-indikator Kebangkrutan	7
3. Manfaat Informasi Prediksi Kebangkrutan	9
4. Faktor-faktor Penyebab Kebangkrutan	11
B. Analisis Kebangkrutan Model Altman Z-score	14

C. Analisis Kebangkrutan Model Springate	20
D. Penelitian Terdahulu	21
E. Kerangka Pemikiran	23

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Waktu dan Tempat Penelitian	24
B. Desain Penelitian	24
C. Hipotesis	25
D. Definisi Operasional Variabel	26
E. Metode Pengumpulan Data	28
F. Jenis Data dan Sumber Data	28
H. Populasi dan Sampel	28
I. Metode Analisis Data	31

BAB IV ANALISIS HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil dan Pembahasan	34
1. Hasil Analisis Data- Analisis Kebangkrutan Model Altman	34
2. Hasil Analisis Data- Analisis Kebangkrutan Model Springate	44
B. Hasil Prediksi Model Altman	50
C. Hasil Prediksi Model Springate	51
D. Uji Paired Sample Test	52

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan54

B. Keterbatasan Penelitian54

C. Implikasi54

D. Saran55

DAFTAR PUSTAKA57

LAMPIRAN



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Penelitian Terdahulu	21
2.2 Kerangka Pemikiran	23
3.1 Seleksi Sampel	29
3.2 Sampel objek yang Diteliti	30
4.1 Hasil Kebangkrutan Altman Perusahaan Tekstil Tahun 2009	35
4.2 Hasil Kebangkrutan Altman Perusahaan Tekstil Tahun 2010	38
4.3 Hasil Kebangkrutan Altman Perusahaan Tekstil Tahun 2011	41
4.4 Hasil Kebangkrutan Springate Perusahaan Tekstil Tahun 2009	44
4.5 Hasil Kebangkrutan Springate Perusahaan Tekstil Tahun 2010	46
4.6 Hasil Kebangkrutan Springate Perusahaan Tekstil Tahun 2011	48
4.7 Hasil Prediksi Model Altman 2009-2011	50
4.8 Hasil Prediksi Model Springate 2009-2011	51
4.9 Uji Paired Samples Correlations	52
4.10 Uji Paired Samples Test	52