



**JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS ANDALAS**

SKRIPSI

**ANALISIS PREDIKSI KESULITAN KEUANGAN DENGAN
MENGUNAKAN MODEL ALTMAN (Z-SCORE) DAN
SPRINGATE (S-SCORE) PADA PERUSAHAAN INDUSTRI
MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK
INDONESIA PERIODE 2015-2017**

Oleh:

KURNIA PUTRI NATALIA LUMBANTORUAN

1610536019

Dosen Pembimbing :Dr. Elvira Luthan, SE, MSi, Ak, CA

*Diajukan untuk Memenuhi Sebahagian dari Syarat-syarat Guna Memperoleh
Gelara Sarjana Ekonomi*

PADANG

2019



	No Alumni Universitas	Kurnia Putri Natalia Lumbantoruan	No Alumni Fakultas
<p style="text-align: center;">BIODATA</p> <p>a) Tempat/Tanggal Lahir : Pasir Pengaraian/24 Desember 1995, b) Nama Orang Tua : Bongsu Lumbantoruan dan Sumarni, c) Fakultas: Ekonomi, d) Jurusan: Akuntansi, e) No. BP: 1610536019 f) Tanggal Lulus: 21 Januari 2019 g) Predikat Lulus : SangatMemuaskan h) IPK: 3,23 i) Lama Studi: 2 Tahun 5 Bulan j) Alamat Orang Tua: JL. Batang Samo Hilir, RT 01/RW 03, Kel. Suka Maju, Kec. Rambah, Kab. Rokan Hulu, Riau.</p>			
<p style="text-align: center;">ANALISIS PREDIKSI KESULITAN KEUANGAN DENGAN MENGGUNAKAN MODEL ALTMAN (Z-SCORE) DAN SPRINGATE (S-SCORE) PADA PERUSAHAAN INDUSTRI MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2015-2017</p> <p style="text-align: center;">Skripsi oleh : KurniaPutri Natalia Lumbantoruan Pembimbing : Dr. Elvira Luthan, SE, MSi, Ak, CA</p> <p style="text-align: center;">ABSTRACT</p> <p><i>This study aims to analyze the prediction of financial distress using the Altman (Z-Score) and Springate (S-Score) models in manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2015-2017. This study uses quantitative descriptive research. The data sources in this study are secondary data in the form of Company Financial Reports obtained from the website: www.idx.com. Based on the analysis conducted using the Altman model (Z-Score) to predict financial distress there are 53 companies that have a value of $Z > 2.99$ (not bankrupt), 18 companies have a value of $1.81 < Z < 2.99$ (grey area) , and 28 companies have a value of $Z < 1.81$ (bankrupt). Whereas when using the Springate model (S-Score) to predict financial distress there are 40 companies that have a value of $S < 0.862$ (bankruptcy), and 59 companies have a value of $S > 0.862$ (not bankrupt).</i></p> <p><i>Financial Distress, Altman (Z-Score), Springate (S-Score)</i></p>			

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis prediksi kesulitan keuangan dengan menggunakan model Altman (Z-Score) dan Springate (S-Score) pada perusahaan industri manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2017. Penelitian ini menggunakan penelitian deskriptif kuantitatif. Sumber data dalam penelitian ini adalah data sekunder berupa Laporan Keuangan Perusahaan yang diperoleh dari website : www.idx.com. Berdasarkan analisis yang dilakukan dengan menggunakan model Altman (Z-Score) untuk memprediksi kesulitan keuangan terdapat 53 perusahaan yang memiliki nilai $Z > 2,99$ (tidak bangkrut), 18 perusahaan memiliki nilai $1,81 < Z < 2,99$ (*grey area*), dan 28 perusahaan memiliki nilai $Z < 1,81$ (bangkrut). Sedangkan apabila menggunakan model Springate (S-Score) untuk memprediksi kesulitan keuangan terdapat 40 perusahaan yang memiliki nilai $S < 0,862$ (bangkrut), dan 59 perusahaan memiliki nilai $S > 0,862$ (tidak bangkrut).

Kata kunci : Kesulitan Keuangan, Altman (Z-Score), Springate (S-Score)

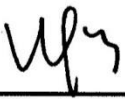
Skripsi ini telah dipertahankan melalui ujian komprehensif dan dinyatakan LULUS tanggal 21 Januari 2019. Abstrak ini telah disetujui oleh pembimbing dan penguji:

Tanda Tangan	1. 	2. 
Nama Terang	Dra. Warnida, MM, Ak, CA	Denny Yohana, SE, MSi, Ak, CA

Mengetahui:

Ketua Program Studi Intake Akuntansi:

Dra. Warnida, MM, Ak, CA
NIP. 19651118 1992032003


Tanda Tangan

Alumnus telah mendaftar ke Fakultas/Universitas dan mendapat nomor alumnus:

Petugas Fakultas/Universitas		
No. Alumni Fakultas	Nama:	Tanda Tangan:
No. Alumni Universitas	Nama:	Tanda Tangan: