

DAFTAR ISI

COVER	i
NOTA PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
PENGESDAHAN MUNAQOSYAH	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	8
E. Sistematika Penulisan.....	8
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	10
a. Teori Sinyal (<i>Signalling Theory</i>).....	10
b. Kinerja Keuangan	12
c. Laporan Keuangan	14
d. Analisis Rasio Keuangan	15
e. Kebangkrutan.....	18
f. <i>Delisting</i>	21
g. Model Prediksi Kebangkrutan.....	22
B. Penelitian Terdahulu	28
C. Kerangka Berfikir	34
D. Hipotesis	34
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan.....	36
B. <i>Setting</i> Penelitian.....	36
C. Populasi dan Sampel	37
D. Desain dan Definisi Operasional Variabel	39
E. Teknik Pengumpulan Data	41
F. Teknik Analisis Data.....	41
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	46
a. Deskripsi Data.....	46
b. Statistik Deskriptif	51

c.	Hasil Pengujian Data.....	60
d.	Uji Kruskal-Wallis.....	81
e.	Uji Tingkat Akurasi dan Error.....	82
B.	Pembahasan Penelitian.....	83
1.	Hasil Analisis Prediksi Kebangkrutan.....	83
2.	Perbedaan Prediksi Kebangkrutan antara Model Altman, Springate, dan Zmijewski pada perusahaan Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Indonesia dan Malaysia Periode 2017-2022.....	90
3.	Model prediksi kebangkrutan yang paling akurat dalam memprediksi kebangkrutan pada Perusahaan Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Indonesia dan Malaysia Periode 2017-2022.....	91
BAB V KESIMPULAN		
A.	Kesimpulan.....	93
B.	Keterbatasan.....	94
C.	Implikasi.....	94

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Profil Perusahaan Indonesia.....	46
Tabel 4.2	Profil Perusahaan Malaysia.....	49
Tabel 4.3	Descriptive Statistics Indonesia	51
Tabel 4.4	Descriptive Statistics Malaysia	55
Tabel 4.5	Hasil Analisis Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Z-Score Perusahaan Indonesia	60
Tabel 4.6	Hasil Analisis Kebangkrutan Menggunakan Model Springate Perusahaan Indonesia.....	64
Tabel 4.7	Hasil Analisis Kebangkrutan Menggunakan Model Zmijewski Perusahaan Indonesia	68
Tabel 4.8	Hasil Analisis Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Z-Score Perusahaan Malaysia	72
Tabel 4.9	Hasil Analisis Kebangkrutan Menggunakan Model Springate Perusahaan Malaysia.....	75
Tabel 4.10	Hasil Analisis Kebangkrutan Menggunakan Model Zmijewski Perusahaan Malaysia	78
Tabel 4.11	Hasil Uji Kruskal-Wallis Indonesia	82
Tabel 4.12	Hasil Uji Kruskal-Wallis Malaysia	82
Tabel 4.13	Tingkat Akurasi Prediksi Kebangkrutan pada Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Indonesia.....	82
Tabel 4.14	Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Malaysia.....	83
Tabel 4.15	Prediksi Kebangkrutan Model Altman Z-Score pada Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Indonesia Periode 2017-2022.....	84
Tabel 4.16	Prediksi Kebangkrutan Model Springate pada Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Indonesia Periode 2017-2022.....	85
Tabel 4.17	Prediksi Kebangkrutan Model Zmijewski pada Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Indonesia Periode 2017-2022.....	86
Tabel 4.18	Prediksi Kebangkrutan Model Altman Z-Score pada Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Malaysia Periode 2017-2022.....	87
Tabel 4.19	Prediksi Kebangkrutan Model Springate pada Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Malaysia Periode 2017-2022.....	89

Tabel 4. 20 Prediksi Kebangkrutan Model Zmijewski pada Perusahaan yang Terancam Delisting dari Daftar Efek Syariah di Malaysia Periode 2017-2022..... 90



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berfikir 34

