

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PERNYATAAN .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
RIWAYAT HIDUP .....	v
MOTTO .....	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
ABSTRAK .....	viii
ABSTRACT .....	ix
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL .....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Ruang Lingkup.....	6
1.3 Rumusan Masalah .....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.6 Sistematika Penulisan.....	8
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
2.1 Teori Keagenan ( <i>agency teory</i> ) .....	9
2.2 <i>Financial Distress</i> .....	10
2.3 Model Prediksi <i>Financial Distress</i> .....	14
2.3.1 Model Altman Z-Score.....	14
2.3.2 Model Springate S-Score .....	17

2.3.3 Model Zmijewski X-Score .....	19
2.3.4 Model Grover G-Score .....	20
2.4 Penelitian Terdahulu .....	21
2.5 Kerangka Berpikir .....	23
2.6 Bangunan Hipotesis .....	24
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Sumber Data .....	27
3.2 Metode Pengumpulan Data .....	27
3.3 Populasi dan Sampel .....	27
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel .....	29
3.5 Metode Analisis Data .....	34
3.6 Pengujian Hipotesis .....	36
<b>BAB VI HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Deskripsi Data .....	39
4.1.1 Deskripsi Objek Penelitian .....	39
4.1.2 Deskripsi Variabel Penelitian .....	41
4.1.2.1 Variabel Dependen .....	42
4.1.2.2 Variabel Independen .....	42
4.2 Hasil Analisis Data .....	42
4.2.1 Hasil Pengumpulan Data .....	42
4.2.2 Hasil Perhitungan Rasio Keuangan .....	42
4.2.3 Menghitung Model Prediksi <i>Financial Distress</i> .....	43
4.2.4 Statistik Deskriptif .....	59
4.2.5 Uji Asumsi Klasik .....	61
4.3 Hasil Pengujian Hipotesis .....	63
4.3.1 Uji Pemeringkatan ( <i>Ranks</i> ) <i>Kruskall Wallis</i> .....	63
4.3.2 Uji <i>Kruskall Wallis</i> .....	63

4.3.4 Uji <i>Post Hoc</i> Non Parametrik.....	64
4.3.5 Uji Keakuratan Model Prediksi.....	67
4.4 Pembahasan.....	72
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan.....	75
5.2 Saran.....	75
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	