

## DAFTAR ISI

<b>SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	6
C. Tujuan Penelitian dan Kontribusi Penelitian .....	6
1. Tujuan penelitian .....	6
2. Kontribusi penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PENELITIAN, HIPOTESIS</b>	<b>8</b>
A. Kajian Pustaka .....	8
1. Teori Keagenan .....	8
2. <i>Financial Distress</i> .....	9
3. <i>Leverage</i> .....	10
4. ROA.....	11
5. Komite Audit .....	12
6. Dewan Komisaris Independen .....	13
7. Penelitian Terdahulu .....	14
B. Rerangka Pemikiran .....	28
1. Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap kondisi <i>Financial distress</i> .....	28
2. Pengaruh ROA terhadap kondisi <i>Financial distress</i> .....	29
3. Pengaruh Komite Audit terhadap kondisi <i>Financial distress</i> ...	29

4. Pengaruh Dewan Komisaris Independen terhadap kondisi <i>Financial distress</i> .....	30
C. Hipotesis .....	31
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>32</b>
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	32
B. Desain Penelitian.....	32
C. Definisi dan Operasionalisasi Variabel .....	32
1. Definisi Variabel .....	32
a. Variabel Dependen.....	33
b. Variabel Independen .....	34
2. Operasionalisasi Variabel .....	37
D. Populasi dan Sampel Penelitian.....	37
E. Teknik Pengumpulan Data .....	39
F. Metode Analisis .....	39
1. Uji Statistik Deskriptif.....	39
2. Uji Asumsi Klasik .....	40
3. Uji Kesesuaian Model.....	42
a. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	42
b. Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F) .....	43
4. Uji Hipotesis.....	43
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>45</b>
A. Gambaran Umum.....	45
B. Statistik Deskriptif .....	45
C. Uji Asumsi Klasik .....	48
1. Uji Normalitas .....	48
2. Uji Multikolinieritas .....	48
3. Uji Autokorelasi .....	49
4. Uji Heteroskedastisitas .....	50
D. Uji Kesesuaian Model.....	51
1. Uji Koefisiensi Determinasi ( $R^2$ ) .....	51
2. Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F).....	52

E. Uji Hipotesis .....	52
1. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik T).....	52
2. Analisis Regresi Linear Berganda .....	54
F. Pembahasan .....	55
<b>BAB V     SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>59</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>61</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>65</b>

