

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN .....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR GRAFIK.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I .....	16
PENDAHULUAN .....	16
1.1 Latar Belakang.....	16
1.2 Rumusan Masalah .....	28
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	29
1.3.1 Tujuan Penelitian.....	29
1.3.2 Manfaat Penelitian.....	30
1.4 Sistematika Penulisan.....	31
BAB II.....	33
TINJAUAN PUSTAKA .....	33

2.1 Landasan Teori .....	33
2.1.1 <i>Pecking Order Theory</i> .....	33
2.1.2 <i>Signaling Theory</i> .....	34
2.1.3 <i>Financial Distress</i> .....	35
2.1.4 Leverage .....	38
2.1.5 Likuiditas.....	39
2.1.6 Tingkat Inflasi .....	40
2.1.7 <i>Market-based Variable</i> .....	40
2.2 Penelitian Terdahulu.....	41
2.3 Pengaruh antar Variabel dan Rumusan Hipotesis .....	51
2.3.1 Pengaruh <i>total liabilities to total assets</i> terhadap <i>financial distress</i> .....	51
2.3.2 Pengaruh <i>no credit interval</i> terhadap <i>financial distress</i> .....	52
2.3.3 Pengaruh inflasi terhadap <i>financial distress</i> .....	53
2.3.4 Pengaruh <i>Market capitalization to total liabilities</i> terhadap <i>financial distress</i> .....	54
2.4 Kerangka Pemikiran .....	55
2.5 Hipotesis Penelitian.....	55
BAB III .....	56
METODOLOGI PENELITIAN.....	56
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	56
3.1.1 Variabel Dependen .....	56
3.1.2 Variabel Independen.....	57
3.2 Populasi dan Sampel.....	61
3.2.1 Populasi Penelitian .....	61
3.2.2 Sampel Penelitian .....	62
3.3 Jenis dan Sumber Data .....	62
3.4 Metode Pengumpulan Data .....	63
3.5 Metode Analisis.....	63

BAB IV .....	68
HASIL DAN ANALISIS .....	68
4.1 Deskripsi Objek Penelitian .....	68
4.2 Analisis Data .....	71
4.2.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	71
4.2.2 <i>Overall Fit Model</i> .....	72
4.2.3 <i>Cox and Snell's R Square</i> dan <i>Nagelkerke's R Square</i> .....	75
4.2.4 <i>Hosmer and Lemeshow's Goodness of Fit</i> .....	75
4.2.5 Tabel Klasifikasi $2 \times 2$ .....	76
4.3 Uji Hipotesis.....	78
4.4 Interpretasi Hasil .....	81
4.4.1 Pengaruh <i>Total Liabilities to Total Assets</i> terhadap <i>Financial Distress</i> ....	82
4.4.2 Pengaruh <i>No Credit Interval</i> terhadap <i>Financial Distress</i> .....	85
4.4.3 Pengaruh Inflasi terhadap <i>Financial Distress</i> .....	86
4.4.4 Pengaruh <i>Market Capitalization to Total Liabilities</i> terhadap <i>Financial Distress</i> .....	87
BAB V .....	89
PENUTUP.....	89
5.1 Kesimpulan.....	89
5.2 Implikasi .....	90
5.3 Keterbatasan .....	92
5.4 Saran .....	93
DAFTAR PUSTAKA .....	94
LAMPIRAN-LAMPIRAN .....	101