

## DAFTAR ISI

<b>SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iii</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>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian .....	5
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	6
D. Kontribusi Penelitian.....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS</b>	
A. Kajian Pustaka.....	8
1. Teori Keagenan ( <i>Agency Theory</i> ).....	8
2. Perataan Laba .....	10
3. Struktur Kepemilikan Manajerial .....	11
4. Kepemilikan Institusional.....	12
5. Risiko Keuangan .....	13
6. Profitabilitas .....	13
B. Penelitian Terdahulu .....	14
C. Kerangka Pemikiran.....	30
D. Hipotesis.....	30

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	36
B. Desain Penelitian.....	36
C. Definisi dan Operasional Variabel .....	37
1. Variabel Dependen .....	37
2. Variabel Independen.....	39
a. Struktur Kepemilikan Manajerial .....	39
b. Struktur Kepemilikan Institusional .....	39
c. Risiko Keuangan.....	40
d. Profitabilitas .....	41
D. Populasi dan Sampel Penelitian .....	43
E. Teknik Pengumpulan Data.....	48
F. Metode Analisis .....	48
1. Uji Statistik Deskriptif.....	49
2. Uji Kelayakan Model .....	49
a. Uji Kelayakan Model Regresi.....	49
b. Uji Keseluruhan Model (Overall Model Fit) .....	50
c. Koefisien Determinan (Model Summary) .....	50
d. Uji Simultan (Omnibus Test Of Model Coefficients) .....	50
e. Pengujian Secara Parsial (Uji Wald) .....	51
3. Uji Hipotesis.....	52
4. Analisa Regresi Logistik ( <i>Logistic Regression</i> ) .....	53

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Gambaran Umum.....	55
B. Uji Statistik Deskriptif .....	55
C. Uji Kelayakan Model .....	58
1. Uji Kelayakan Model Regresi .....	58
2. Uji Kelayakan Model ( <i>Overall Model Fit</i> ).....	59
3. Koefisien Determinan (Model Summary).....	61

4. Uji Simultan (Omnibus Test Of Model Coefficients).....	62
5. Pengujian Secara Parsial (Uji Wald).....	63
6. Analisa Regresi Logistik (Logistic Regression).....	66
D. Pembahasan.....	68

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	74
B. Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA .....	77
LAMPIRAN 1 .....	82
LAMPIRAN 2.....	86



UNIVERSITAS  
**MERCU BUANA**