

## DAFTAR ISI

<b>SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah .....	8
C. Tujuan dan Kontribusi Penelitian .....	9
1. Tujuan Penelitian .....	9
2. Kontribusi Penelitian .....	9

### **BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS**

A. Kajian Pustaka .....	11
1. Teori Sinyal (Signaling Theory) .....	11
2. Nilai Perusahaan .....	12
3. Kinerja Keuangan .....	17
a. Return On Asset .....	18

b. Return On Equity .....	18
4. Ukuran Perusahaan .....	19
5. Kebijakan Dividen .....	20
6. Penelitian Terdahulu .....	23
B. Rerangka Pemikiran .....	26
C. Hipotesis .....	27

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	33
B. Desain Penelitian .....	33
C. Definisi dan Operasionalisasi Variabel .....	34
1. Definisi Variabel .....	34
2. Operasionalisasi Variabel dan Pengukuran Variabel .....	38
D. Populasi dan Sampel Penelitian .....	39
E. Teknik Pengumpulan Data .....	41
F. Jenis dan Sumber Data .....	42
G. Metode Analisis .....	43
1. Statistik Deskriptif .....	43
2. Uji Asumsi Klasik .....	44
A. Uji Normalitas .....	44
B. Uji Multikolinearitas .....	44
C. Uji Autokorelasi .....	45
D. Uji Heteroskedastisitas .....	46

3. Uji Kesesuaian Model .....	46
A. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	46
B. Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F) .....	47
4. Uji Hipotesis .....	47
A. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji-t) .....	47
B. Analisis Regresi Linear Berganda .....	48

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

A. Gambaran Umum .....	50
B. Statistik Deskriptif .....	51
C. Uji Asumsi Klasik .....	55
1. Uji Normalitas .....	55
2. Uji Multikolinearitas .....	57
3. Uji Autokorelasi .....	58
4. Uji Heteroskedastisitas .....	61
D. Uji Kesesuaian Model .....	62
1. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	62
2. Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F) .....	63
E. Uji Hipotesis .....	64
1. Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik T) .....	64
2. Uji Analisis Regresi Linear Berganda .....	66
F. Pembahasan .....	68

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. KESIMPULAN .....	75
B. SARAN .....	76
DAFTAR PUSTAKA .....	77
LAMPIRAN .....	80



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA