

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
INTISARI.....	vii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	8
2.1. Landasan Teori dan Pengembangan Hipotesis	8
2.1.1. Teori Berbasis Sumber Daya.....	8
2.2. Variabel-variabel Penelitian	9
2.2.1 Modal Intelektual	9
2.2.2 Nilai Perusahaan.....	12
2.2.3 Kinerja Keuangan Perusahaan.....	14
2.2.4 Keunggulan Kompetitif.....	18
2.3 Penelitian Terdahulu	19
2.4 Kerangka Pemikiran Teoritis dan Pengembangan Hipotesis.....	25
2.4.1. Pengaruh <i>Intellectual Capital</i> terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan.....	25

2.4.2. Pengaruh <i>Intellectual Capital</i> terhadap Keunggulan Kompetitif	26
2.4.3. Pengaruh <i>Intellectual Capital</i> terhadap Nilai Perusahaan.....	27
2.4.5 Pengaruh <i>Intellectual Capital</i> terhadap Nilai Perusahaan melalui Keunggulan Kompetitif sebagai Variabel <i>Intervening</i> .	29
2.5 Kerangka Penelitian	30
BAB III METODE PENELITIAN	32
3.1. Jenis Penelitian	32
3.2. Populasi dan Sampel	32
3.3. Jenis dan Sumber Data.....	33
3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	33
3.5. Variabel, Definisi Operasional Variabel dan Pengukuran Variabel	33
3.5.1. Variabel Independen.....	34
3.5.2. Variabel Dependen	36
3.5.3. Variabel <i>Intervening</i>	37
3.5.3.1. Kinerja Keuangan Perusahaan.....	37
3.5.3.2. Keunggulan Kompetitif.....	37
3.6. Teknik Analisis Data	38
3.6.1. Statistik Deskriptif.....	38
3.6.2. Uji Asumsi Klasik	38
3.6.3. Analisis Regresi Linier Berganda.....	40
3.6.4. <i>Path Analysis</i>	41
3.6.5. Uji Hipotesis.....	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
4.1 Populasi dan Sampel	44
4.2. Hasil Uji Penelitian	45
4.2.1 Statistik Deskriptif	45
4.2.2 Uji Asumsi Klasik.....	46
4.2.2.1 Uji Normalitas	46
4.2.3. Uji Multikolinearitas.....	49

4.2.4. Uji Heteroskedastisitas	50
4.2.5. Uji Autokorelasi.....	52
4.2.6. Analisis Model dan Pengujian Hipotesis	54
4.2.6.1 Koefisien Determinasi.....	57
4.2.6.2. Uji Statistik F	59
4.2.6.3. Uji Statistik t	61
4.3 Pembahasan.....	67
BAB V PENUTUP.....	72
5.1 Kesimpulan	72
5.2. Keterbatasan.....	73
5.3. Saran	73
5.3.2 Bagi Investor.....	74
5.3.3 Bagi Akademisi.....	74
DAFTAR PUSTAKA	75

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Hasil-hasil Penelitian Terdahulu.....	20
Tabel 4.1.	Seleksi Sampel Penelitian.....	44
Tabel 4.2	Statistik deskriptif.....	45
Tabel 4.3	Uji Normalitas Model Regresi 1.....	47
Tabel 4.4	Uji Normalitas Model Regresi 2.....	48
Tabel 4.5	Uji Normalitas Model Regresi 3.....	49
Tabel 4.6	Uji Multikolinearitas.....	50
Tabel 4.7	Uji Heteroskedastisitas Model Regresi 1.....	51
Tabel 4.8	Uji Heteroskedastisitas Regresi Model 2.....	51
Tabel 4.9	Uji Heteroskedastisitas Regresi Model 3.....	52
Tabel 4.10	Uji Autokorelasi Model Regresi 1.....	53
Tabel 4.11	Uji Autokorelasi Model Regresi 2.....	53
Tabel 4.12	Uji Autokorelasi Model Regresi 3.....	54
Tabel 4.13	Model Persamaan Regresi 1.....	55
Tabel 4.14	Model Persamaan Regresi 2.....	56
Tabel 4.15	Model Persamaan Regresi 3.....	54
Tabel 4.16	Hasil Koefisien Determinasi Model Regresi 1.....	55
Tabel 4.17	Hasil Koefisien Determinasi Model Regresi 2.....	56
Tabel 4.18	Hasil Koefisien Determinasi Model Regresi 3.....	59
Tabel 4.19	Uji Statistik F Model Regresi 1.....	59
Tabel 4.20	Uji Statistik F Model Regresi 2.....	58
Tabel 4.21	Uji Statistik F Model Regresi 3.....	60
Tabel 4.22	Uji Statistik t Model Regresi 1.....	59
Tabel 4.23	Uji Statistik t Model Regresi 2.....	60
Tabel 4.24	Uji Statistik t Model Regresi 3.....	62

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Kerangka Penelitian	31
Gambar 4.1 Diagram Jalur	63
Gambar 4.2 Diagram Jalur	66

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Tabulasi Penelitian	78
Lampiran 2. Statistik Deskriptif	107
Lampiran 3. Uji Normalitas	108
Lampiran 4. Uji Multikolinearitas.....	109
Lampiran 5. Uji Heteroskedastisitas	109
Lampiran 6. Uji Autokorelasi	110
Lampiran 7. Analisis Regresi Linier dan Uji t	111
Lampiran 8. Uji Determinasi.....	112
Lampiran 9. Uji F.....	113