

DAFTAR ISI

Halaman Sampul	i
Halaman Judul	ii
Halaman Pernyataan Bebas Plagiarisme	iii
Halaman Pengesahan	iv
Halaman Motto	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar	xiv
Daftar Lampiran	xv
Abstrak	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. LATAR BELAKANG	1
1.2. RUMUSAN MASALAH	5
1.3. TUJUAN PENELITIAN	5
1.4. MANFAAT PENELITIAN	6
1.5. SISTEMATIKA PENULISAN	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	9
2.1. LANDASAN TEORI	9
2.1.1. Teori <i>Stakeholder</i>	9
2.1.2. <i>Resource-Based Theory</i>	10

2.1.3. Pengertian <i>Intellectual Capital</i>	11
2.1.4. Klasifikasi <i>Intellectual Capital</i>	12
2.1.5. <i>Value Added Intellectual Coefficient</i> (VAIC™)	14
2.1.6. Kinerja Keuangan	16
2.2. PENELITIAN TERDAHULU	19
2.3. HIPOTESIS PENELITIAN	21
2.3.1. <i>Return On Asset</i>	21
2.3.2. <i>Return On Equity</i>	21
2.3.3. <i>Asset Turnover</i>	22
2.3.4. <i>Growth Revenue</i>	23
2.3.5. <i>Earning Per Share</i>	23
2.4. Kerangka Pemikiran	24
BAB III METODE PENELITIAN	25
3.1. POPULASI DAN SAMPEL	25
3.2. JENIS DAN PROSEDUR PENGUMPULAN DATA	26
3.3. DEFINISI OPERASIONAL DAN PENGUKURAN VARIABEL ...	26
3.3.1. Variabel Independen	26
3.3.2. Variabel Dependen	29
3.4. TEKNIK ANALISIS DATA	30
3.4.1 Statistik Deskripsi	30
3.4.2. Uji Asumsi Klasik	31
3.4.3. Pengujian Hipotesis	33
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN	37

4.1. POPULASI DAN SAMPEL	37
4.2. STATISTIK DESKRIPTIF	38
4.3. UJI ASUMSI KLASIK	41
4.3.1. Uji Normalitas	41
4.3.2. Uji Heterokedastisitas	42
4.3.3. Uji Autokorelasi	43
4.4. ANALISIS REGRESI	45
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	57
5.1. KESIMPULAN	57
5.2. IMPLIKASI HASIL PENELITIAN	58
5.3. KETERBATASAN	59
5.4. SARAN	59
DAFTAR REFERENSI	60
LAMPIRAN	65

DAFTAR TABEL

3.1	Pengambilan Keputusan Ada Atau Tidaknya Autokorelasi	33
4.1	Penentuan Sampel	37
4.2	Statistik Deskriptif Variabel Penelitian	39
4.3	Uji Normalitas	42
4.4	Uji Autokorelasi	44
4.5	Hasil Uji Asumsi Klasik	44
4.6	Hasil Analisis Regresi Sederhana	45
4.7	Hasil Analisis Regresi <i>Robust</i>	47
4.8	Hasil Pengujian Hipotesis	56

DAFTAR GAMBAR

2.1	Gambar Kerangka Pemikiran Penelitian	24
4.1	Gambar Scatterplot untuk Uji Heterokedastisitas	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Nama Perusahaan Sampel	65
Lampiran 2 : Data Perhitungan <i>Intellectual Capital</i> 2011	67
Lampiran 3 : Data Perhitungan <i>Intellectual Capital</i> 2012	69
Lampiran 4 : Data Perhitungan <i>Intellectual Capital</i> 2013	71
Lampiran 5 : Data Perhitungan <i>Intellectual Capital</i> 2014	73
Lampiran 6 : Data Perhitungan <i>Intellectual Capital</i> 2015	75
Lampiran 7 : Data Perhitungan <i>Intellectual Capital</i> 2016	77
Lampiran 8 : Hasil VAIC TM 2011	79
Lampiran 9 : Hasil VAIC TM 2012	81
Lampiran 10 : Hasil VAIC TM 2013	83
Lampiran 11 : Hasil VAIC TM 2014	85
Lampiran 12 : Hasil VAIC TM 2015	87
Lampiran 13 : Hasil VAIC TM 2016	89
Lampiran 14 : Data Kinerja Keuangan 2011	91
Lampiran 15 : Data Kinerja Keuangan 2012	93
Lampiran 16 : Data Kinerja Keuangan 2013	95
Lampiran 17 : Data Kinerja Keuangan 2014	97
Lampiran 18 : Data Kinerja Keuangan 2015	99
Lampiran 19 : Data Kinerja Keuangan 2016	101
Lampiran 20 : Perhitungan Uji Asumsi Klasik	103
Lampiran 21 : Perhitungan Regresi <i>Robust</i>	110