

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GRAFIK	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	16
1.3 Pembatasan Masalah	17
1.4 Perumusan Masalah	18
1.5 Tujuan Penelitian	18
1.6 Manfaat Penelitian	19
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	20
2.1.1 <i>Stakeholder Theory</i>	21
2.1.2 <i>Agency Theory</i>	22
2.1.3 <i>Resource Based Theory</i>	22
2.2 <i>Intellectual Capital</i>	23
2.2.1 Pengertian <i>Intellectual Capital</i>	24
2.2.2 Komponen <i>Intellectual Capital</i>	24
2.2.3 <i>Value Added Intellectual Coefficient (VAIC™)</i>	26
2.3 Kepemilikan Manajerial.....	30
2.3.1 Pengertian Kepemilikan Manajerial.....	30
2.3.2 Pengukuran Kepemilikan Manajerial.....	32
2.4 Kepemilikan Institusional.....	32
2.3.1 Pengertian Kepemilikan Institusional.....	33
2.3.2 Pengukuran Kepemilikan Institusional.....	33
2.5 <i>Corporate Social Responsibility</i>	34
2.5.1 Pengertian <i>Corporate Social Responsibility</i>	34
2.5.2 Faktor-faktor Pengungkapan <i>Corporate Social Responsibility</i>	34
2.5.3 Manfaat Pengungkapan <i>Corporate Social Responsibility</i>	35
2.5.4 Penilaian Pengungkapan <i>Corporate Social Responsibility</i>	35
2.6 Kinerja Keuangan Perusahaan.....	37
2.6.1 Pengertian Kinerja.....	37
2.6.2 Pengertian Kinerja Keuangan Perusahaan.....	37

2.6.3 Pengukuran Kinerja Keuangan Perusahaan.....	
2.6.3.1 <i>Return on Asset</i>	38
2.6.3.1 <i>Return on Equity</i>	40
2.7 Penelitian Terdahulu	41
2.8 Model Penelitian	47
2.9 Hubungan <i>Intellectual Capital</i> terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan.....	48
2.10 Hubungan Kepemilikan Manajerial terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan.....	48
2.11 Hubungan Kepemilikan Institusional terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan.....	49
2.12 Hubungan <i>Corporate Social Responsibility</i> terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan.....	49
2.13 Hipotesis	50
 BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Desain Penelitian	52
3.2 Jenis dan Sumber Data	52
3.2.1 Jenis Data.....	52
3.2.2 Sumber Data.....	52
3.3 Populasi dan Sampel.....	53
3.3.1 Populasi.....	53
3.3.2 Sampel.....	53
3.4 Definisi Operasional Variabel	55
3.4.1 Variabel Independen.....	55
3.4.1.1 <i>Intellectual Capital</i>	56
3.4.1.2 Kepemilikan Manajerial.....	57
3.4.1.3 Kepemilikan Institusional.....	57
3.4.1.4 <i>Corporate Social Responsibility</i>	58
3.4.2 Variabel Dependen.....	58
3.4.2.1 Kinerja Keuangan Perusahaan.....	58
3.5 Teknik Analisis Data.....	59
3.5.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	59
3.5.2 Uji Asumsi Klasik.....	60
3.5.2.1 Uji Normalitas.....	60
3.5.2.2 Uji Multikolinieritas.....	60
3.5.2.3 Uji Heteroskedastisitas.....	61
3.5.2.4 Uji Autokorelasi.....	61
3.6 Analisis Regresi Berganda	61
3.7 Hipotesis.....	62
3.7.1 Uji Signifikan Simultan (Uji Statistik F).....	62
3.7.2 Uji Koefisien Regresi Parsial (t-test).....	62
3.7.3 Uji Koefisien Determinasi (Adjusted R ²).....	63

BAB IV HASIL PENELITIAN

4.1 Deskripsi Objek Penelitian	64
4.2 Hasil Penelitian	66
4.2.1 Statistik Deskriptif.....	66
4.2.1.1 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	
4.2.1.2 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	66
4.2.1.3 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	68
4.2.1.4 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	69
4.3 Uji Normalitas.....	71
4.3.1 Hasil Uji Normalitas Data Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	72
4.3.2 Hasil Uji Normalitas Data Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	73
4.3.3 Hasil Uji Normalitas Data Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	75
4.3.4 Hasil Uji Normalitas Data Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	78
	81
4.4 Uji Asumsi Klasik.....	83
4.4.1 Uji Autokorelasi.....	83
4.4.1.1 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	83
4.4.1.2 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	84
4.4.1.3 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	86
4.4.1.4 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	88
4.4.2 Uji Multikolinearitas.....	89
4.4.2.1 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	89
4.4.2.2 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	89
4.4.2.3 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	90
4.4.2.4 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	91
4.4.3 Uji Heteroskedastisitas	91
4.4.3.1 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	92
4.4.3.2 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROA pada	92

Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	
4.4.3.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	93
4.4.3.4 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	94
4.5 Uji Hipotesis.....	95
4.5.1 Uji F.....	95
4.5.1.1 Hasil Uji F pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018.....	96
4.5.1.2 Hasil Uji F pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	
4.5.2 Uji t.....	99
4.5.3 Analisis Koefisien Determinasi	106
4.5.3.1 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018...	107
4.5.3.2 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018	107
4.5.3.3 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018...	108
4.5.3.4 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	109
4.5.4 Analisis Regresi Linear Berganda.....	109
4.5.4.1 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018...	110
4.5.4.2 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018	111
4.5.4.3 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara Tahun 2014-2018...	112
4.5.4.4 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur Tahun 2014-2018.....	114
BAB V HASIL PENELITIAN	
5.1 Pembahasan Hasil Penelitian	115
5.1.1 Pengaruh <i>Intellectual Capital</i> , Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Institusional dan <i>Corporate Social Responsibility</i> Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Sub Sektor Pertambangan Batu Bara dan Infrastruktur	115
5.1.2 Pengaruh <i>Intellectual Capital</i> Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Sub Sektor Pertambangan Batu Bara dan Infrastruktur.....	116
5.1.3 Pengaruh Kepemilikan Manajerial Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Sub Sektor Pertambangan Batu Bara dan Infrastruktur.....	118
5.1.4 Pengaruh Kepemilikan Institusional Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Sub Sektor Pertambangan Batu Bara dan Infrastruktur.....	119
5.1.5 Pengaruh <i>Corporate Social Responsibility</i> Terhadap Kinerja	

Keuangan Perusahaan Sub Sektor Pertambangan Batu Bara dan Infrastruktur.....	119
5.2 Temuan Penelitian.....	123
5.3 Keterbatasan Penelitian.....	123
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan.....	125
6.2 Saran.....	126
DAFTAR REFERENSI	128
LAMPIRAN	136

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perbandingan VAIC TM terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2014	4
Tabel 1.2 Perbandingan ROA dan ROE tahun 2013-2015.....	7
Tabel 1.3 Perbandingan Kepemilikan Manajerial dan Kepemilikan Institusional tahun 2013-2015.....	8
Tabel 1.4 Perbandingan CSR <i>Disclosure</i> (CSR <i>D</i>) terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2014.....	11
Tabel 2.1 Klasifikasi Komponen <i>Intellectual Capital</i>	25
Tabel 2.2 Ringkasan Penelitian Terdahulu (Hasil Positif).....	41
Tabel 2.3 Ringkasan Penelitian Terdahulu (Hasil Negatif).....	43
Tabel 3.1 Daftar Perusahaan Sub Sektor Pertambangan Batu Bara dan Infrastruktur tahun 2014-2018.....	53
Tabel 3.2 Definisi Operasional Variabel	59
Tabel 4.1 Daftar Perusahaan yang Termasuk dalam Sampel.....	64
Tabel 4.2 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROA Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	66
Tabel 4.3 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	68
Tabel 4.4 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROE Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	69
Tabel 4.5 Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Dependen ROE Sub Sektor Infrastruktur.....	71
Tabel 4.6 Hasil Uji Kolmogorov-Smirnov Variabel Dependen ROA Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	75
Tabel 4.7 Hasil Uji Kolmogorov-Smirnov Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	77
Tabel 4.8 Hasil Uji Kolmogorov-Smirnov Variabel Dependen ROE Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	80
Tabel 4.9 Hasil Uji Kolmogorov-Smirnov Variabel Dependen ROE Sub Sektor Infrastruktur.....	82
Tabel 4.10 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	83

Tabel 4.11 Perhitungan Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	83
Tabel 4.12 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	84
Tabel 4.13 Perhitungan Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	84
Tabel 4.14 Hasil <i>Runs Test</i> Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	85
Tabel 4.15 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	85
Tabel 4.16 Perhitungan Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROA Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	86
Tabel 4.17 Hasil <i>Runs Test</i> Variabel Dependen ROE Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	86
Tabel 4.18 Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROE Sub Sektor Infrastruktur.....	87
Tabel 4.19 Perhitungan Hasil Uji Autokorelasi Variabel Dependen ROE Sub Sektor Infrastruktur.....	87
Tabel 4.20 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROA Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	88
Tabel 4.21 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	89
Tabel 4.22 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROE Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	89
Tabel 4.23 Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Dependen ROE Sub Sektor Infrastruktur.....	90
Tabel 4.24 Hasil Uji F Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	95
Tabel 4.25 Hasil Uji F Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	95
Tabel 4.26 Hasil Uji F Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur....	97
Tabel 4.27 Hasil Uji F Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur....	97
Tabel 4.28 Hasil Uji t Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	99
Tabel 4.29 Hasil Uji t Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur.....	99
Tabel 4.30 Hasil Uji t Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	99

Tabel 4.31 Hasil Uji t Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur.....	100
Tabel 4.32 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	106
Tabel 4.33 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur.....	107
Tabel 4.34 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	107
Tabel 4.35 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur.....	108
Tabel 4.36 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	109
Tabel 4.37 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur.....	110
Tabel 4.38 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	112
Tabel 4.39 Hasil Uji Regresi Linear Berganda Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur.....	113

DAFTAR GRAFIK

Grafik 1.1 Perbandingan VAIC TM terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2015 pada PT. Indosat Tbk (ISAT).....	4
Grafik 1.2 Perbandingan VAIC TM terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2015 pada PT. Dian Swastatika Sentosa Tbk (DSSA).....	5
Grafik 1.3 Perbandingan Kepemilikan Manajerial dan Kepemilikan Institusional terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2015 pada PT. Leyand International Tbk. (LAPD).....	8
Grafik 1.4 Perbandingan Kepemilikan Manajerial dan Kepemilikan Institusional terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2015 pada PT. Adaro Energy Tbk (ADRO)	9
Grafik 1.5 Perbandingan <i>Corporate Social Responsibility</i> terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2015 pada PT. Leyand International Tbk. (LAPD)	12
Grafik 1.5 Perbandingan <i>Corporate Social Responsibility</i> terhadap ROA dan ROE tahun 2013-2015 pada PT. Mitrabara Adiperdana Tbk. (MBAP).....	12

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Penelitian	48
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas Data I Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	73
Gambar 4.2 Hasil Uji Normalitas Data II Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	74
Gambar 4.3 Hasil Uji Normalitas Data I Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur.....	75
Gambar 4.4 Hasil Uji Normalitas Data II Variabel Dependen ROA pada Sub Sektor Infrastruktur.....	76
Gambar 4.5 Hasil Uji Normalitas Data I Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	78
Gambar 4.6 Hasil Uji Normalitas Data II Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	79
Gambar 4.7 Hasil Uji Normalitas Data I Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur.....	80
Gambar 4.8 Hasil Uji Normalitas Data II Variabel Dependen ROE pada Sub Sektor Infrastruktur.....	81
Gambar 4.9 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROA Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	91
Gambar 4.10 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROA Sub Sektor Infrastruktur.....	92
Gambar 4.11 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROE Sub Sektor Pertambangan Batu Bara.....	93
Gambar 4.12 Hasil Uji Heteroskedastisitas Variabel Dependen ROE Sub Sektor Infrastruktur.....	94