

HALAMAN JUDUL .....	
HALAMAN PENGESAHAN .....	i
HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT .....	xi
BAB I      PENDAHULUAN .....	1
A.   Latar Belakang Masalah .....	1
B.   Rumusan Masalah .....	4
C.   Batasan Masalah .....	4
D.   Tujuan Penelitian .....	5
E.   Manfaat Penelitian .....	5
BAB II     TINJAUAN PUSTAKA .....	6
A.   Indeks LQ45 .....	6
B.   Laporan Keuangan .....	7
C.   Analisis Laporan Keuangan .....	8



Economic Value Added (EVA)	11
1. Menghitung Biaya Hutang.....	13
2. Menghitung Biaya Modal Sendiri .....	14
3. Menghitung Struktur Permodalan dari Neraca .....	15
4. Menghitung NOPAT .....	16
5. Menghitung Tingkat Pengembalian (r).....	16
6. Menghitung biaya modal rata-rata tertimbang (C*) .....	17
7. Menghitung EVA (Economic Value Added) .....	17
E. Market Value Added (MVA) .....	18
F. Tinjauan Penelitian Terdahulu .....	18
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>20</b>
A. Jenis Penelitian .....	20
B. Populasi dan Sampel Penelitian .....	20
C. Sumber Data .....	22
D. Hipotesis Penelitian .....	22
E. Model Analisis Data .....	22
F. Kriteria Pengujian .....	24
1. Uji Awal .....	25
a. Uji Normalitas .....	25
b. Uji Autokorelasi .....	25
c. Uji Multikolinieritas .....	26

	d. Uji Heterokedastisitas .....	27
	2. Uji Variabel (Uji Statistik) .....	28
	a. Uji R <sup>2</sup> (Uji Koefisien Determinasi).....	28
	b. Uji F .....	28
	c. Uji t .....	29
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
	A. Uji Awal .....	31
	1. Uji Normalitas .....	31
	2. Uji Autokorelasi .....	33
	3. Uji Multikolinieritas .....	34
	4. Uji Heterokedastisitas .....	35
	B. Uji Variabel (Uji Statistik) .....	36
	1. Uji R <sup>2</sup> (Uji Koefisien Determinasi).....	36
	2. Uji F .....	37
	3. Uji t .....	38
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>40</b>
	A. Kesimpulan .....	40
	B. Saran .....	41
	Daftar Pustaka.....	42

Tabel 3.1	Seleksi Sampel.....	21
Tabel 3.2	Nama-nama Perusahaan Sampel Penelitian.....	21
Tabel 4.1	Uji Normalitas Awal.....	31
Tabel 4.2	Hasil Pengulangan Uji Normalitas .....	32
Tabel 4.3	Uji Durbin – Watson.....	33
Tabel 4.4	Ketentuan Nilai Durbin – Watson .....	34
Tabel 4.5	Uji Multikolinearitas.....	35
Tabel 4.6	Uji Heteroskedastisitas / Uji Park.....	36
Tabel 4.7	Uji Koefisien Determinasi .....	37
Tabel 4.8	Uji F (Anova).....	37
Tabel 4.9	Hasil Uji t.....	38
Tabel 4.10	Perbandingan t Tabel dan t Hitung .....	39

Gambar 4.1	Uji Normalitas / Grafik Normal P – P Plot.....	32
------------	--	----

Lampiran 1a	Rasio-rasio Keuangan Perusahaan (NPM, EPS).....	44
Lampiran 1b	Rasio-rasio Keuangan Perusahaan (ROE, ROA).....	45
Lampiran 1c	Rasio-rasio Keuangan Perusahaan (EVA, MVA).....	46
Lampiran 2a	Data Keuangan Perusahaan (ANTM, AALI) .....	47
Lampiran 2b	Data Keuangan Perusahaan (ASII, BBCA) .....	48
Lampiran 2c	Data Keuangan Perusahaan (SMCB, INKP) .....	49
Lampiran 2d	Data Keuangan Perusahaan (INDF, ISAT).....	50
Lampiran 2e	Data Keuangan Perusahaan (INCO, PTBA).....	51
Lampiran 2f	Data Keuangan Perusahaan (TLKM, BDMN) .....	52
Lampiran 2g	Data Keuangan Perusahaan (BBRI, MBRI) .....	53
Lampiran 2h	Data Keuangan Perusahaan (MEDC, PGAS).....	54