

DAFTAR ISI

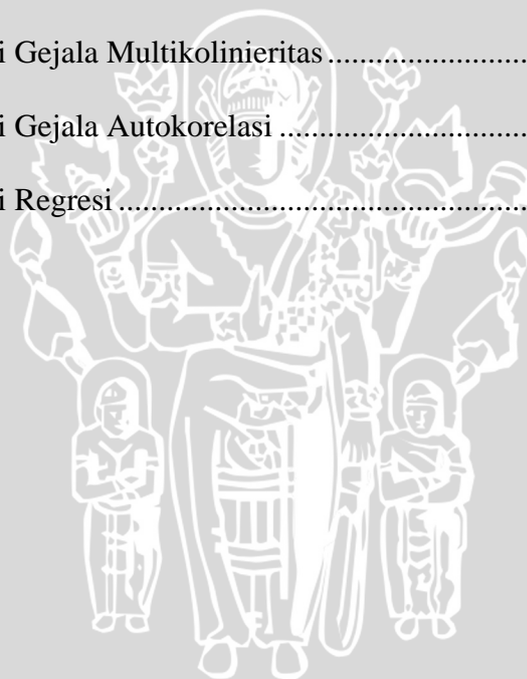
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTACT	viii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Batasan Masalah.....	8
1.4 Tujuan Penelitian.....	9
1.5 Manfaat Penelitian.....	10
II. TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1 BANK.....	11
2.1.1 Pengertian	11
2.1.2 Jenis Bank.....	12
2.1.3 Karakteristik Sektor Perbankan	16
2.1.4 Laporan Keuangan Bank	17
2.2 Rasio Keuangan.....	20
2.2.1 Pengertian	20
2.2.2 Rasio Keuangan Bank	21

2.2.3 Keunggulan dan Kelemahan.....	28
2.3 Economic Value Added (EVA).....	29
2.3.1 Pengertian	29
2.3.2 Langkah-langkah Menghitung EVA	31
2.3.3 Keunggulan dan Kelemahan.....	35
2.4 Market Value Added (MVA).....	36
2.4.1 Pengertian	36
2.4.2 Perbandingan Rasio Keuangan, EVA dan MVA.....	37
2.5 SAHAM.....	38
2.5.1 Pengertian	38
2.5.2 Jenis-jenis Saham	40
2.5.3 Harga Saham	41
2.5.4 Analisis Penilaian Saham	42
2.6 Pengaruh Kinerja Keuangan dengan Harga Saham	44
2.7 Penelitian Terdahulu.....	45
2.8 Perumusan Hipotesis	48
III. METODOLOGI PENELITIAN.....	54
3.1 Populasi dan Sampel.....	54
3.2 Jenis Data dan Sumber Data Penelitian	55
3.3 Identifikasi dan Operasional Variabel	56
3.4 Metode Analisis	58
3.4.1 Uji Asumsi Klasik	58
3.4.2 Pengujian Hipotesis	62

3.4.3 Koefisien Determinasi Berganda (R^2)	62
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	63
4.1 Statistik Deskriptif Variabel Penelitian	63
4.2 Hasil Pengujian Asumsi Klasik	65
4.2.1 Hasil Uji Normalitas	65
4.2.1 Hasil Uji Gejala Multikolinieritas	66
4.2.1 Hasil Uji Gejala Autokorelasi.....	67
4.2.1 Hasil Uji Gejala Heterokedasitas.....	67
4.3 Hasil Uji Regresi.....	68
4.4 Hasil Pengujian Hipotesis.....	70
4.5 Pembahasan Hasil Penelitian.....	75
V. PENUTUP	77
5.1 Kesimpulan.....	77
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	79
5.3 Implikasi Untuk Penelitian Selanjutnya.....	79
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Langkah-langkah Penghitungan EVA.....	33
Tabel 2.2	Perbandingan Rasio Keuangan, EVA dan MVA	38
Tabel 3.1	Proses Pemilihan Sampel Penelitian	55
Tabel 3.2	Pengujian Autokorelasi dengan Uji Durbin Watson (DW).....	61
Tabel 4.1	Statistik Deskriptif.....	63
Tabel 4.2	Hasil Uji Normalitas.....	66
Tabel 4.3	Hasil Uji Gejala Multikolinieritas	66
Tabel 4.4	Hasil Uji Gejala Autokorelasi	67
Tabel 4.5	Hasil Uji Regresi	69



DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Hasil Uji Heterokedasitas68



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Rasio CAR
Lampiran 2	Rasio LDR
Lampiran 3	Perhitungan EVA
Lampiran 4	MVA
Lampiran 5	Hasil Uji Regresi
Lampiran 6	Hasil Uji Normalitas

