

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALISTAS	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.	viii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	5
1.3. Tujuan Penelitian	6
1.4. Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN TEORITIK.....	8
2.1. Deskripsi Konseptual	8
2.1.1. Pengertian Bank	8
2.1.2. Bank Ditinjau dari Segi Kepemilikannya.....	9
2.1.3. <i>Economic Value Added (EVA)</i>	10
2.1.3.1. Pengertian EVA	10

2.1.3.3. Keunggulan EVA	13
2.1.3.4. Keterbatasan EVA.....	15
2.1.4. Penyesuaian Akuntansi dalam Metode EVA.....	16
2.1.5. <i>Net Operating After Tax (NOPAT)</i>	27
2.1.5.1. Menghitung NOPAT dengan Pendekatan Finansial.....	27
2.1.4.1. Menghitung Modal dengan Pendekatan Finansial	29
2.1.6. Biaya Modal.....	31
2.1.6.1. Biaya Modal Hutang	31
2.1.6.2. Biaya Modal Sendiri.....	32
2.1.4.3. Biaya Modal Rata-Rata Tertimbang	32
2.1.7. Berbagai Analisis Pengukuran Kinerja Keuangan Tradisional.....	33
2.1.7.1. <i>Return on Capital Employed (ROCE)</i>	33
2.1.7.2. <i>Return on Equity (ROE)</i>	35
2.1.7.3. <i>Earning Per Share (EPS)</i>	37
2.1.8. <i>Shareholders' Wealth</i>	39
2.1.9. Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>)	41
2.2. Penelitian Terdahulu	43
2.3. Kerangka Pemikiran.....	45
2.4. Hipotesis.....	49
BAB III METODELOGI PENELITIAN	50
3.1. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	50

3.1.1. Objek Penelitian.....	50
3.1.2. Periode Penelitian.....	50
3.2. Metode Penelitian	50
3.3. Operasionalisasi Variabel Penelitian	50
3.3.1. Variabel Dependen.....	50
3.3.2. Variabel Independen	50
3.4. Menentukan Besarnya EVA.	51
3.5. Metode Pengumpulan Data	57
3.6. Teknik Penentuan Populasi dan Sampel	58
3.7. Metode Analisis	58
3.7.1. Statistik Deskriptif	60
3.7.2. Analisis Regresi Data Panel.....	60
3.7.2.1. <i>Common Effect</i>	61
3.7.2.2. <i>Fixed Effect</i>	61
3.7.2.3. <i>Random Effect</i>	62
3.7.3. Uji Model Panel	62
3.7.3.1. <i>Chow Test</i>	62
3.7.3.2. <i>Hausman Test</i>	62
3.7.4. Uji <i>Outliers</i>	63
3.7.5. Uji Asumsi Klasik	63
3.7.5.1. Uji Normalitas.....	63
3.7.5.2. Uji Multikolinearitas	64
3.7.5.3. Uji Heterokedastisitas.....	64

3.7.5.4. Uji Autokorelasi	65
3.7.6. Uji Hipotesis	65
3.7.6.1. Uji F.....	65
3.7.6.2. Uji t.....	66
3.7.7. Koefisien Determinasi.....	67
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	68
4.1. Deskripsi Unit Analisis.	68
4.2. Hasil Uji Outliers dan Asumsi Klasik.	72
4.2.1. Uji Outliers.	72
4.2.2. Uji Normalitas.....	72
4.2.3. Uji Multikolinearitas	73
4.2.4. Uji Heterokedastisitas.	74
4.2.5. Uji Autokorelasi.	75
4.3. Pembahasan	76
4.3.1. <i>Chow Test.</i>	76
4.3.2. Hausman Test.....	77
4.3.3. Analisis Regresi.	78
4.3.4. Persamaan Regresi	78
4.4. Hasil Uji Hipotesis.....	78
4.4.1. Hasil Uji F-statistik.	79
4.4.2. Hasil Uji t-statistik	80
4.4.3. Koefisien Determinasi (R^2).	85

BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	87
5.1.	Kesimpulan.....	87
5.2.	Saran.....	87

DAFTAR TABEL

Tabel Judul	Halaman
2.1. Perhitungan NOPAT 1.....	28
2.2. Perhitungan NOPAT 2.....	28
2.3. Perhitungan NOPAT 3.....	29
2.4. Perhitungan Modal 1.....	30
2.5. Perhitungan Modal 2.....	30
2.6. Perhitungan Modal 3.....	31
2.7. Matriks Penelitian Terdahulu.....	46
3.1. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	52
3.2. Bank Yang Terdaftar di BEI.....	59
4.1. Statistik Deskriptif Variabel Penelitian.....	68
4.2. Hasil Uji Multikolinearitas.....	73
4.3. Hasil Uji Heterokedastisitas.....	74
4.4. Hasil Uji Autokorelasi.....	75
4.5. Hasil Uji <i>Chow Test</i>	76
4.6. Hasil Uji Hausman.....	77
4.7. Hasil Analisis Regresi Data Panel.....	79

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
2.1	Bagan Kerangka Pemikiran. 49	
3.1.	Bagan Model EVA. 57	
4.1.	Hasil Uji Normalitas. 73	

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Statistik Deskriptif
- Lampiran 2 Uji Normalitas
- Lampiran 3 Uji Multikolinearitas
- Lampiran 4 Uji Heterokedstisitas
- Lampiran 5 Uji Autokorelasi
- Lampiran 6 Hasil Uji Model Data Panel