

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN ORIGINALITAS.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	
2.1 Kajian Pustaka.....	10
2.2 Review Penelitian Relevan.....	36
2.3 Kerangka Pemikiran.....	39
2.4 Hipotesis.....	41
BAB III OBJEK DAN METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Objek dan Ruang Lingkup Penelitian.....	45

3.2 Metode Penelitian.....	46
3.3 Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	47
3.4 Metode Penentuan Populasi dan Sampel.....	50
3.5 Prosedur Pengumpulan Data.....	52
3.6 Metode Analisis Data.....	53

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi Unit Analisis/Observasi.....	63
4.2 Hasil Penelitian dan Pembahasan.....	71

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	102
5.2 Saran.....	104

DAFTAR PUSTAKA

RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Judul Tabel	Halaman
Tabel 3.1	Variabel Penelitian dan Pengukuran	51
Tabel 4.1.	Tabel Statistik Deskriptif Data Dengan TA Besar	64
Tabel 4.2	Tabel Statistik Deskriptif Data Dengan TA Kecil	65
Tabel 4.3.	Observasi Awal	70
Tabel 4.4.	Rincian Jumlah Observasi Hasil Penelitian Awal	70
Tabel 4.5.	Hasil Output Uji Outlier Pertama Pada Data TA Kecil	72
Tabel 4.6.	Hasil Output Uji Outlier Kedua Pada Data TA Kecil	72
Tabel 4.7.	Hasil Uji Beda dengan Paired Sample t Test	76
Tabel 4.8.	Hasil Uji Multikolaritas Pada Data TA Besar	81
Tabel 4.9.	Hasil Uji Multikolaritas Pada Data TA Kecil	83
Tabel 4.10.	Hasil Uji Breusch-Pagan-Godfrey Pada Data TA Besar	85
Tabel 4.11.	Hasil Uji Breusch-Pagan-Godfrey Pada Data TA Kecil	87
Tabel 4.12.	Hasil Regresi OLS Pada Data TA Besar	89
Tabel 4.13	Hasil Regresi OLS Pada Data TA Kecil	90
Tabel 4.14	Hasil Uji t	93
Tabel 4.15	Kesimpulan Uji t Statistik	98

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Judul Gambar	Halaman
Gambar 2.1	Kerangka Pemikiran Teoritis	40
Gambar 4.1.	Hasil Uji Normalitas Pada Bank Dengan TA Besar	73
Gambar 42	Hasil Uji Normalitas Pada Bank Dengan TA Kecil	74

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran	Judul Lampiran
Lampiran 1	Data Emiten Subsektor Perbankan yang Listing di BEI
Lampiran 2	Sampel Penelitian (setelah pengecekan kelengkapan return)
Lampiran 3	Data Bank dengan TA Besar
Lampiran 4	Data Bank dengan TA Kecil
Lampiran 5	Sampel Bank Dengan Total Asset Kecil (setelah uji outlier dan transformasi SQRT)
Lampiran 6	Uji Jarque Bera pada TA Kecil (Sebelum Transformasi)
Lampiran 7	Paired Sample Statistics
Lampiran 8	Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$
Lampiran 9	Tabel Uji Z
Lampiran 10	Tabel Uji t
Lampiran 11	Tabel Uji F

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Industri perbankan telah membuktikan diri sebagai penggerak utama roda ekonomi bangsa. Hal ini terbukti ketika krisis ekonomi melanda Indonesia pada medio 1997, dimana kejadian tersebut bermula dari likuidasi beberapa bank dalam negeri yang mengalami kendala dalam keuangan perusahaannya. Adanya likuidasi ini merupakan pemicu yang menimbulkan efek *domino* pada industri di sektor lainnya yang bermuara pada krisis perekonomian nasional.

Saat ini, kondisi ekonomi global sedang tidak menentu akibat krisis utang Eropa dan resesi Amerika Serikat yang berkepanjangan. Sejumlah industri keuangan di Eropa dan AS sudah mengumumkan sejumlah rencana efisiensi untuk mengatasi kondisi tersebut. Salah satu contoh dari realisasi efisiensi dilakukan oleh Bank of America (BOA) yang memberlakukan PHK (Pemutusan Hubungan Kerja) terhadap 30,000 karyawannya dalam rangka restrukturisasi internal perusahaan. (Seputar Indonesia, 14 September 2011)

Walaupun perekonomian di Amerika Utara dan Eropa sedang mengalami keterpurukan, namun menurut bankir senior yang kini menjadi pimpinan PT. Bank CIMB Niaga Tbk, Arwin Rasyid, situasi tersebut tidak