

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSETUJUAN REVISI SKRIPSI</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR / PRAKATA</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>INTISARI</b> .....	xvii
<b>ABSTRACT</b> .....	xviii
<b>BABI PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	7
1.3 Tujuan Penelitian .....	7
1.4 Manfaat Penelitian .....	8
1.4.1 Bagi Peneliti .....	8
1.4.2 Bagi Akademis .....	8
1.4.3 Bagi Lembaga Keuangan .....	8
1.5 Metode Penelitian.....	8
1.5.1 Lingkup Penelitian .....	9

1.5.2 Populasi dan Sampel Penelitian .....	9
1.6 Kerangka Pemikiran.....	10
1.7 Hipotesis.....	11
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Bank .....	12
2.1.1 Pengertian Bank .....	12
2.1.2 Jenis Bank .....	13
2.1.3 Fungsi Bank.....	14
2.1.4 Peran Bank .....	16
2.2 Penilaian Tingkat Kesehatan Bank.....	17
2.2.1 Penilaian Tingkat Kesehatan Bank dengan metode ALMA ( <i>Asset and Liability Managemen</i> ) .....	18
2.2.2 Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Dengan Metode Basel II ..	19
2.2.3 Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum Dengan Metode CAMEL ( <i>Capital, Asset, Management, Earning, dan Liquidity</i> ). ....	21
2.3 Nilai Perusahaan.....	28
2.3.1 Nilai Perusahaan Menurut Tobin'Q .....	29
2.3.2 Nilai Perusahaan Menurut WACC.....	31
2.4 Pengaruh Tingkat Kesehatan Bank Terhadap Nilai Perusahaan.....	32
2.5 Penelitian Terdahulu.....	33
<b>BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Objek Penelitian .....	37
3.2 Metode Penelitian.....	37
3.2.1 Lingkup Penelitian .....	38
3.2.2 Populasi dan Sampel Penelitian.....	39
3.2.3 Teknik Pengumpulan Data .....	39

3.3 Variable dan Operasional Variable .....	40
3.3.1 Variable .....	40
3.3.2 Operasional Variable .....	41
3.4 Teknik Analisis Data .....	44
3.4.1 Analisis Deskriptif .....	44
3.4.2 Uji Heteroskedastisitas .....	44
3.4.3 Uji Autokorelasi .....	45
3.4.4 Uji Multikolinieritas .....	45
3.4.5 Analisis Linear Beganda .....	45
3.5 Pengujian Hipotesis .....	47
3.5.1 Koefisien determinasi ( $R^2$ ) .....	47
3.5.2 Uji Parsial (Uji T) .....	47
3.5.3 Uji Parsial (Uji F) .....	49

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Perkembangan Tingkat Kesehatan Bank Umum di Indonesia tahun 2010-2014 dengan menggunakan metode Capital, Asset, Management, Earning, and Liquidity (CAMEL) .....	51
4.2 Perkembangan Nilai Perusahaan Bank di Indonesia Pada Tahun 2010-2014 .....	60
4.3 Pengaruh Capital, Asset, Management, Earning, and Liquidity (CAMEL) Terhadap Nilai Perusahaan secara Parsial Simultan .....	62
4.3.1 Analisis Deskriptif .....	62
4.3.1.1 CAR .....	63
4.3.1.2 PPAP .....	63
4.3.1.3 PDN .....	63
4.3.1.4 BOPO .....	63
4.3.1.5 LDR .....	63
4.3.1.6 Nilai Perusahaan .....	64

4.3.2 Hasil Pengujian Asumsi Klasik .....	64
4.3.2.1 Uji Normalitas .....	64
4.3.2.2 Pengujian Heteroskedastisitas .....	66
4.3.2.3 Uji Autikorelasi .....	67
4.3.2.4 Uji Multikolinieritas .....	68
4.3.3 Analisis Linier Berganda.....	69
4.3.4 Koefisien Determinasi.....	71
4.3.5 Uji t (Parsial).....	72
4.3.6 Uji f (Simultan) .....	73
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1 Kesimpulan .....	75
5.2 Saran.....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	78
<b>LAMPIRAN</b> .....	80
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Operasional Variable .....	41
Tabel 4.1 Ringkasan CAR ( <i>Capital</i> ) Tahun 2010-2014 .....	51
Tabel 4.2 Ringkasan PPAP ( <i>Asset</i> ) Tahun 2010-2014 .....	53
Tabel 4.3 Ringkasan PDN ( <i>Management</i> ) Tahun 2010-2014 .....	55
Tabel 4.4 Ringkasan BOPO ( <i>Earning</i> ) Tahun 2010-2014.....	56
Tabel 4.5 Ringkasan LDR ( <i>Liquidity</i> ) Tahun 2010-2014.....	58
Tabel 4.6 Ringkasan Nilai Perusahaan Tahun 2010-2014.....	60
Tabel 4.7 Analisis Deskriptif .....	62
Tabel 4.8 Normalitas Terhadap Struktur Modal Optimum.....	66
Tabel 4.9 Hasil Uji Autokorelasi .....	68
Tabel 4.10 Hasil Uji Multikolinearitas.....	69
Tabel 4.11 Analisis Regresi Berganda .....	70
Tabel 4.12 Koefisien Determinasi.....	71
Tabel 4.13 Analisis Regresi Berganda .....	72
Tabel 4.14 Pengujian Simultan CAMEL (CAR, BOPO, LDR, Manajemen, dan PPAP) Terhadap Nilai Perusahaan .....	73

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Kerangka Pemikiran.....	11
Gambar 4.1 Normal P-P Plot.....	65
Gambar 4.2 Uji Heteroskerdatitas.....	67



## DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik1.1 Rasio CAR ( <i>Capital</i> ) .....	3
Grafik1.2 Rasio BOPO ( <i>Earning</i> ).....	4
Grafik1.3 Rasio LDR ( <i>Liquidity</i> ) .....	5
Grafik 4.1 CAR ( <i>Capital</i> ) .....	53
Grafik 4.2 PPAP ( <i>Asset</i> ).....	54
Grafik 4.3 PDN ( <i>Management</i> ).....	56
Grafik 4.4 BOPO ( <i>Earning</i> ).....	58
Grafik 4.5 LDR ( <i>Liquidity</i> ) .....	59
Grafik 4.6 Nilai Perusahaan.....	61

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Laporan Keuangan .....	80
1. Bank BCA .....	80
2. Bank BNI .....	81
3. Bank BRI .....	82
4. Bank Bukopin .....	83
5. Bank Danamon .....	84
6. Bank Mandiri .....	85
Hasil Perhitungan .....	86
Ringkasan CAR ( <i>Capital</i> ) Tahun 2010-2014 .....	86
Ringkasan PPAP ( <i>Asset</i> ) Tahun 2010-2014 .....	87
Ringkasan PDN ( <i>Management</i> ) Tahun 2010-2014 .....	88
Ringkasan BOPO ( <i>Earning</i> ) Tahun 2010-2014 .....	89
Ringkasan LDR ( <i>Liquidity</i> ) Tahun 2010-2014 .....	90
Ringkasan Nilai Perusahaan Tahun 2010-2014 .....	91
Hasil Output SPSS .....	92
Analisis Deskriptif .....	92
Normalitas Terhadap Struktur Modal Optimum .....	93
Uji Heteroskedastisitas .....	93
Hasil Uji Multikolinearitas .....	94
Analisis Regresi Berganda .....	94
Koefisien Determinasi .....	95
Analisis Regresi Berganda .....	95
Pengujian Simultan CAMEL (CAR, BOPO, FDR, Manajemen, dan PPAP) Terhadap Nilai Perusahaan .....	95