

## ABSTRACT

*Bank is an entity whose primary job as a financial intermediary (financial intermediaries), which channeled funds from the surplus fund party (idle fund surplus units) to the party in need of funds or lack of funds (deficit units) at the specified time.*

*Since the crisis that occurred in 2008, where there is a massive credit crunch in the United States, which also affects the joints of the economy in Indonesia, including in the banking sector. The purpose of this research conducted to determine the soundness of banks using the CAMELS. Where data analysis using descriptive studies and the type of data obtained secondary data that was obtained in the form of documentation of financial statements.*

*The results of the analysis show that, on average, the Bank BRI 2006-2010, CAR shows the percentage level is categorized composite healthy and well NPL, KAP, ROA, ROE, and LDR BOPO showed healthy levels of composite categorized. The average of the Bank Mandiri, 2006-2010 categorized healthy CAR, NPL, KAP, ROA, ROE, and LDR categorized BOPO healthy. The average of the Bank BNI, CAR 2006-2010 shows a categorized composite healthy level, NPLs in the year 2006-2010 showed an average level of the categorized composite healthy enough and KAP, ROA, ROE, BOPO dan LDR showed the level of the categorized composite healthy.*

*Keywords: Soundness of Banks, CAMELS (CAR, NPL, KAP, ROA, ROE, BOPO, and LDR)*

## ABSTRAK

Bank adalah suatu badan usaha yang tugas utamanya sebagai lembaga perantara keuangan, yang menyalurkan dana dari pihak yang berkelebihan dana kepada pihak yang membutuhkan dana atau kekurangan dana pada waktu yang ditentukan.

Sejak krisis yang terjadi pada tahun 2008, dimana terjadi kredit macet besar-besaran di Amerika Serikat, hal yang turut mempengaruhi sendi-sendi perekonomian di Indonesia termasuk pada sektor perbankan. Tujuan dilakukan penelitian ini guna mengetahui tingkat kesehatan bank dengan menggunakan metode CAMELS. Dimana analisis data menggunakan studi deskriptif dan jenis data yang diperoleh data sekunder yang di peroleh dalam bentuk dokumentasi laporan keuangan.

Hasil analisis menunjukkan bahwa, rata-rata tingkat kesehatan Bank BRI 2006-2010, CAR menunjukkan presentase tingkat komposit yang dikategorikan sehat dan juga NPL,KAP,ROA,ROE,BOPO dan LDR menunjukkan tingkat komposit yang dikategorikan sehat. Rata-rata tingkat kesehatan Bank Mandiri, CAR 2006-2010 dikategorikan sehat, NPL,KAP,ROA,ROE,BOPO dan LDR dikategorikan sehat. Rata-rata tingkat kesehatan Bank BNI, CAR 2006-2010 menunjukkan tingkat komposit yang dikategorikan sehat, NPL pada tahun 2006-2010 menunjukkan rata-rata dengan tingkat komposit yang dikategorikan cukup sehat dan KAP,ROA,ROE,BOPO dan LDR menunjukkan tingkat komposit yang dikategorikan sehat.

Kata Kunci: Tingkat Kesehatan Bank, CAMELS (CAR,NPL,KAP,ROA,ROE,BOPO, dan LDR)

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
<i>ABSTRACT</i> .....	vii
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I : PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1 Maksud Penelitian.....	5
1.3.2 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.4.1 Manfaat Bagi Akademis.....	5
1.4.2 Manfaat Bagi Praktisi Bisnis.....	6
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Tinjauan Teoritis.....	7

2.1.1 Pengertian Bank.....	7
2.1.2 Fungsi dan Peranan Bank dalam Perekonomian.....	8
2.2 Produk dan Jasa Bank.....	11
2.2.1 Produk Bank pada Sisi Pasiva.....	11
2.2.2 Produk Bank pada Sisi Aktiva.....	12
2.2.3 Jasa Perbankan Dalam Negeri.....	14
2.2.4 Jasa Perbankan Luar Negeri.....	16
2.2.5 Kegiatan dan Jasa Perbankan Lainnya.....	17
2.3 Laporan Keuangan Bank.....	18
2.3.1 Pihak yang Berkepentingan dalam Laporan Keuangan.....	19
2.4 Rasio Keuangan Bank.....	22
2.5 Tingkat Kesehatan Bank.....	25
2.5.1 Faktor-Faktor Penilaian Tingkat Kesehatan Bank.....	25
2.6 Jenis-Jenis Bank.....	29
2.7 Aturan Kesehatan Bank.....	34
2.7.1 Metode CAMELS.....	36
2.7.2 Peringkat Komposit ( <i>composite rating</i> ).....	43
2.8 Kerangka Konseptual.....	45

### BAB III : METODE PENELITIAN

3.1 Objek Penelitian.....	46
3.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	46
3.2 Jenis Penelitian .....	52
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	53
3.4 Populasi dan Sampel.....	56
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	57
3.6 Analisis Data.....	58

## BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 <i>Capital</i> .....	59
4.1.1 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BRI.....	60
4.1.2 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT Mandiri.....	61
4.1.3 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BNI.....	61
4.2 <i>Asset</i> .....	62
4.2.1 Kualitas Aktiva Produktif.....	63
4.2.1.1 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BRI.....	64
4.2.1.2 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT Mandiri.....	65
4.2.1.3 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BNI.....	65
4.2.2 <i>Non Performing Loan (NPL)</i> .....	66
4.2.2.1 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BRI.....	67
4.2.2.2 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT Mandiri.....	68
4.2.2.3 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BNI.....	68
4.3 <i>Earning</i> .....	69
4.3.1 ROA.....	70
4.3.1.1 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BRI.....	70
4.3.1.2 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT Mandiri.....	71
4.3.1.3 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BNI.....	71
4.3.2 ROE.....	72
4.3.2.1 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BRI.....	74
4.3.2.2 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT Mandiri.....	74
4.3.2.3 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BNI.....	75
4.3.3 BOPO.....	76
4.3.3.1 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BRI.....	77
4.3.3.2 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT Mandiri.....	77
4.3.3.3 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BNI.....	78

4.4 Liquidity (Likuiditas).....	79
4.4.1 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BRI.....	80
4.4.2 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT Mandiri.....	80
4.4.3 Presentase dan Tingkat Kesehatan PT BNI.....	81
BAB V : KESIMPULAN dan SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	86
5.2 Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA.....	89
LAMPIRAN.....	91
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (CURRICULUM VITAE).....	148

## DAFTAR GAMBAR

Gambar I	Kerangka Konseptual.....	45
Gambar II	Tingkat Presentase CAR .....	62
Gambar III	Tingkat Presentase KAP.....	66
Gambar IV	Tingkat Presentase NPL.....	69
Gambar V	Tingkat Presentase ROA.....	72
Gambar VI	Tingkat Presentase ROE.....	75
Gambar VII	Tingkat Presentase BOPO.....	78
Gambar VIII	Tingkat Presentase LDR.....	82

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Sampel yang Digunakan.....	57
Tabel 4.1	Penilaian Kriteria Tingkat Kesehatan Faktor <i>Capital</i> .....	59
Tabel 4.2	Penilaian CAR.....	60
Tabel 4.3	Penilaian Kriteria Tingkat Kesehatan Faktor Assets.....	63
Tabel 4.4	Penilaian KAP.....	63
Tabel 4.5	Penilaian NPL.....	66
Tabel 4.6	Penilaian Kriteria Tingkat Kesehatan Faktor <i>Earning</i> .....	69
Tabel 4.7	Penilaian ROA.....	70
Tabel 4.8	Kriteria Pengukuran Rasio ROE.....	73
Tabel 4.9	Penilaian ROE.....	73
Tabel 4.10	Penilaian BOPO.....	76
Tabel 4.11	Penilaian Kriteria Tingkat Kesehatan Faktor Likuiditas.....	79
Tabel 4.12	Penilaian LDR.....	79
Tabel 4.13	Penilaian Kesehatan Semua Bank.....	83



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I	Modal, Aktiva Tertimbang Menurut Resiko, Kredit Bermasalah, Aktiva Produktif (Bank BNI, Bank Mandiri, Bank BNI) Pada Tahun 2006 - 2010.....	91
Lampiran II	Neraca dan Laporan Laba Rugi (Bank BRI, Bank Mandiri, Bank BNI) Pada Tahun 2006 - 2010.....	93