# **BAB III**

#### **METODE PENELITIAN**

#### 3.1. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan dalam pene; itian skripsi ini adalah studi kasus. Menuruit Nazir (2005:57), "studi kasus atau penelitian kasus (*case study*), adalah penelitian tentang status subyek penelitian yang berkenan dengan suatu face spesifik atau khas dari keseluruhan personalitas." Subyek penelitian dapat saja individu, kelompok, lembaga, maupun masyarakat. Peneliti ingin mempelajari secara intensif latar belakang serta interaksi lingkungan dari unit-unit social yang menjedi subyek". Studi kasus yang dipilih karena penelitian yang digunakan cenderung memiliki unit yang kecil, tetapi mengenai variable-variabel dan kondisi-kondisi yang luas. Sedangkan hasil dari penelitian merupakan gambaran yang lengkap dan terorganisasi dengan baik mengenai masalah tersebut.

## 3.2. Variabel Yang Diteliti

Alat analisis yang digunakan dalam menganalisis tingkat kesehatan kedua bank tersebut diatas yaitu dengan menggunakan suatu teknik yang disebut dengan teknik analisa CAMEL. Melakukan penilaian hanya berdasarkan pendekatan kuantitatif. Hal ini dikarenakan terbatasnya data yang diperoleh penulis.

Adapun aspek-aspek yang di analisis penulis hanya dilihat dari aspek A (*Asset*), M (*Managemen*), E (*Earning*) ,dan L (*Liquidity*). Adapun penilaian dari masingmasing aspek tersebut meliputi :

a. Asset (Aktiva)

Asset (aktiva) suatu bank akan dinilai berdasarkan kualitas aktiva produktif (KAP) yang diklasifikasikan adalah aktiva produktif, baik yang sudah maupun

"ANALISIS KINERJA KEUANGAN DAN PREDIKSI TINGKAT KESEHATAN PADA BANK UMUM YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA (STUDI PADA PT. BANK NEGARA INDONESIA Tbk DAN PT. BANK BUKOPIN

Tbk PERIODE 2013 - 2015 )..

Author: Etik Nur Shyam Tuharea NPK: A. 2014.4.33093



yang mengandung potensi tidak memberikan penghasilan atau menimbulkan kerugian yang besarnya ditetapkan sebagai berikut :

- a. 25 % darikredit yang digolongkan Dalam Perhatian Khusus (DPK)
- b. 50 % darikredit yang digolongkan Kurang Lancar (KL)
- c. 75 % darikredit yang digolongkan Diragukan (D)
- d. 100 % darikredit yang digolongkan Macet (M)

#### b. Management (Manajemen)

Aspek manajemen pada penilaian kinerja bank dalam penelitian ini tidak dapat menggunakan pola yang ditetapkan BI tetapi sesuai dengan data yang tersedia diproyeksikan dengan *Net Profit Margin*.

#### c. Earning (Rentabilitas)

Rentabilitas suatu bank dalam analisa CAMEL ini adalah meliputi besarnya rasio laba sebelum pajak diperoleh terhadap total *asset* (ROA), dan rasio beban operasional terhadap pendapatan operasional bank (BOPO).

## d. *Liquidity* (Likuiditas)

Adapun faktor likuiditas yang dinilai dalam analisa CAMEL ini adalah rasio kredit terhadap dana pihak ketiga (LDR).

#### 3.3. Sumber Data

Sumber data yang digunakanyaitu data sekunder, yakni data yang diperoleh tidak langsung dari sumbernya, dimana data ini diperoleh dari perusahaan perbankan yang telah go public melalui pojok BEI STIE-Malangkucecwara Malang. Hal ini didukung oleh Budi Santoso, Totok, dan Sigit Triandaru (2006:65) yang menjelaskan bahwa, "Data sekunder mengacu pada informasi yang dikumpulkan oleh seseorang, dan

MCH

"ANALISIS KINERJA KEUANGAN DAN PREDIKSI TINGKAT KESEHATAN PADA BANK UMUM YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA (STUDI PADA PT. BANK NEGARA INDONESIA Tbk DAN PT. BANK BUKOPIN Tbk PERIODE 2013 - 2015 )..

bukan peneliti yang melakuakan studi mutakhir. Data tersebut bisa merupakan internal atau eksternal organisasi, dan diakses melalui internet, penelusuran dokumen, atau publikasi informasi.

#### 3.4. Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data yang digunakan oleh penulis adalah :

Dokumentasi merupakan metode pengumpulan data dimana data tersebut merupakan catatan-catatan yang didapat secara langsung dari perusahaan yang bersangkutan ,yang tujuan untuk mengetahui secara jelas mengenai keadaan perusahaan dengan memanfaatkan catatan-catatan yang adad pada perusahaan.

#### 3.5. MetodeAnalisis Data

Alat analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan metode CAMEL berdasarkan Peraturan Bank Indonesia No.6/10/PBI/2004 tanggal 12 April 2004 perihal Sistem Penilaian Tingkat Kesehatan Bank dan Surat Edaran Bank Indonesia No.6/23/DPNP tanggal 31 Mei 2004 perihal Tata Cara Penilaian Tingkat Kesehetan Umum. Adapun tolak ukur untu kmenentukan tingkat kesehatan suatu bank setelah dilakukan penilaian terhadap masing-masing, yaitu dengan menentukan hasil penelitian yang digolongkan menjadi peringkat kesehatan bank. Hasil akhir penilaian tingkat kesehatan bank terhadap masing-masing faktor atau komponen dalam CAMEL dapat digolongkan menjadi 4 (empat) predikat dengan criteria sebagai berikut:

# 1. Capital (Permodalan)

Pada aspek permodalan ini yang dinilai adalah permodalan yang di dasarkan kepada kewajiban penyediaan modal minimum bank. Penilaian tersebut di dasarkan kepada CAR (*Capital Adequacy Ratio*).

"ANALISIS KINERJA KEUANGAN DAN PREDIKSI TINGKAT KESEHATAN PADA BANK UMUM YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA (STUDI PADA PT. BANK NEGARA INDONESIA Tbk DAN PT. BANK BUKOPIN

Tbk PERIODE 2013 - 2015 )..

Author: Etik Nur Shyam Tuharea NPK: A. 2014.4.33093

MCB

#### 2. Return on Assets (ROA)

Adalah rasio yang digunakan untuk mengukur kemampuan manajemen bank dalam memperoleh keuntungan/laba secara keseluruhan. Rasio ini merupakan salah satu dari rasio rentabilitas yang mengukur tingkat efisiensi usaha profitabilitas yang dicapai oleh bank. Rumusnya adalah sebagai berikut :

$$ROA = Laba Bersih X 100\%$$

$$Total Aktiva$$

## 3. Loan to Deposit Ratio (LDR)

LDR adalah rasio/perbandingan antara jumlah kredit yang diberikan bank dengan jumlah dana yang diterima oleh bank (Rasio Likuidity), sebagai berikut

## 4. Net Interst Margin (NIM)

Rasio yang mengukur konstribusi pendapatan utama dan sector kredit dengan biaya bunga dana yang dikeluarkan oleh pihak bank. Pendapatan bunga bersih adalah hasil dari total pendapatan bunga dikurangi dengan biaya bunga dana. Aktiva produktif yang dimaksudkan adalah jumalah seluruh aktiva produktif ( *Total Assets - [Other Assets + Deffered Tax Assets*] ) yang ditanamkan pada kredit dan investasi portofolio yang berbeda

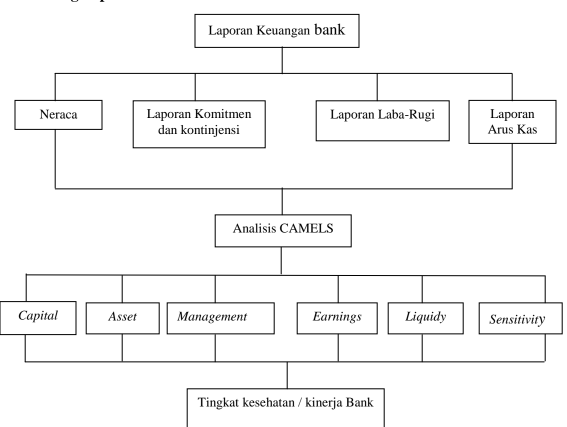
$$NIM = \underbrace{\frac{\text{Pendapatan Bungan Bersih}}{\text{Aktiva Produktif}}} X 100 \%$$

"ANALISIS KINERJA KEUANGAN DAN PREDIKSI TINGKAT KESEHATAN PADA BANK UMUM YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA (STUDI PADA PT. BANK NEGARA INDONESIA Tbk DAN PT. BANK BUKOPIN Tbk PERIODE 2013 - 2015 )..

Author: Etik Nur Shyam Tuharea NPK: A. 2014.4.33093

MCE

# 3.6 Kerangka pikiran



MCE

"ANALISIS KINERJA KEUANGAN DAN PREDIKSI TINGKAT KESEHATAN PADA BANK UMUM YANG TERCATAT DI BURSA EFEK INDONESIA (STUDI PADA PT. BANK NEGARA INDONESIA Tbk DAN PT. BANK BUKOPIN Tbk PERIODE 2013 - 2015 )..

Author: Etik Nur Shyam Tuharea NPK: A. 2014.4.33093