

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Pendekatan Penelitian

Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kualitatif karena menekankan pembahasan untuk mengetahui makna dari suatu fenomena. Sedangkan metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Nazir (2009) mendefinisikan metode deskriptif adalah suatu metode dalam meneliti status kelompok manusia, suatu objek, suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran ataupun suatu kelas peristiwa pada masa sekarang. Tujuan penelitian deskriptif untuk membuat deskripsi, gambaran atau lukisan secara sistematis, faktual dan akurat mengenai fakta-fakta, sifat serta hubungan erat antara fenomena yang diselidiki.

3.2 Lokasi Penelitian

Penelitian ini mengambil sumber dari Laporan Keuangan Bank Muamalat Indonesia (BMI). Dimana laporan Keuangan Bank Muamalat Indonesia diperoleh dari website : <http://www.muamalatbank.com/>.

3.3 Sumber dan Jenis Data

Data yang dikumpulkan dari penelitian ini adalah data sekunder. Data sekunder yang dimaksud adalah Laporan keuangan tahunan Bank Muamalat

Indonesia (BMI) periode 2011 sampai 2013, yang meliputi iktisar keuangan, laporan laba rugi dan catatan atas laporan keuangan.

Data sekunder yang dibutuhkan tersebut diperoleh dari publikasi oleh Bank Muamalat Indonesia, melalui *browsing* pada website yang berkaitan dengan penelitian tersebut.

3.4 Jenis Data

Jenis data dalam penelitian ini termasuk jenis data dokumenter, dimana data dokumenter adalah jenis data penelitian antara lain berupa laporan keuangan Bank Muamalat Indonesia yang meliputi ikhtisar keuangan, laporan laba rugi dan catatan atas laporan keuangan.

3.5 Teknik Pengambilan Data

Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini dilakukan dengan cara dokumenter, yakni dengan mengumpulkan laporan keuangan tahunan Bank Muamalat Indonesia (BMI) periode 2011 sampai 2013, yang meliputi iktisar keuangan, laporan laba rugi dan catatan atas laporan keuangan. Data keuangan utama diperoleh dari ikhtisar keuangan Bank Muamalat Indonesia (BMI) yang di publikasikan melalui website <http://www.muamalatbank.com/>. Laporan laba rugi diperoleh dari laporan laba rugi Bank Muamalat Indonesia Tahun 2011-2013.

Laporan nilai tambah diolah menurut Konstruksi atau format laporan nilai tambah yang direkomendasikan oleh peneliti Ratmono (2003). Sumber nilai tambah diperoleh dari total pendapatan setelah dikurangi dengan harga pokok input dan depresiasi. Total pendapatan diperoleh dari pendapatan operasi utama, pendapatan operasi lainnya, dan pendapatan non operasi, sedangkan harga pokok input diperoleh dari beban operasional lainnya (selain beban gaji dan depresiasi). Dari sumber nilai tambah tersebut kemudian didistribusikan kepada Nasabah (bagi hasil), karyawan (gaji), sosial (ZIS), pemerintah (pajak), pemilik (deviden), dan laba ditahan. Nilai-nilai di atas diperoleh dan dianalisis dari laporan laba rugi dan catatan atas laporan keuangan Bank Muamalat Indonesia (BMI) yang dipublikasikan melalui website Bank Muamalat Indonesia (<http://www.muamalatbank.com/>),

3.6 Definisi Operasional dan Unit Analisis

Rasio kinerja keuangan yang digunakan dalam penelitian ini meliputi ROA, ROE, dan perbandingan antara total laba bersih dengan total aktiva produktif (LBAP). Rasio kinerja keuangan tersebut akan kita bandingkan dengan menggunakan *income statement approach* dan *value added approach*. Berikut adalah penjabarannya dari masing-masing rasio beserta cara perhitungannya :

1. Rasio ROA

Adalah rasio yang menggambarkan kemampuan bank dalam mengelola dana yang diinvestasikan dalam keseluruhan aktiva yang menghasilkan keuntungan dengan rumusan/ formula sebagai berikut :

$$ROA = \frac{Laba Bersih}{Total Aktiva} \times 100\% \quad (\text{income statetemt approach})$$

$$ROA = \frac{Nilai Tambah}{Total Aktiva} \times 100\% \quad (\text{value added approach})$$

Data yang dibutuhkan adalah sebagai berikut :

- Laba bersih tahun 2011, 2012, 2013
- Aktiva tahun 2011, 2012, 2013
- Nilai tambah tahun 2011, 2012, 2013

2. Rasio ROE

Adalah rasio perbandingan antara laba bersih dengan rata-rata modal atau investasi para pemilik bank dengan rumusan/ formula sebagai berikut :

$$ROE = \frac{Laba Bersih}{Total Modal} \times 100\% \quad (\text{income statement approach})$$

$$ROE = \frac{Nilai Tambah}{Total Modal} \times 100\% \quad (\text{value added approach})$$

Data yang dibutuhkan adalah sebagai berikut :

- Laba bersih tahun 2011, 2012, 2013
- Modal tahun 2011, 2012, 2013
- Nilai tambah tahun 2011, 2012, 2013

3. Rasio perbandingan antara total laba bersih dengan total aktiva produktif dengan rumusan/ formula sebagai berikut :

$$LBAP = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Total Aktiva produktif}} \times 100\% \quad (\text{income statement approach})$$

$$LBAP = \frac{\text{Nilai Tambah}}{\text{Total Aktiva Produktif}} \times 100\% \quad (\text{value added approach})$$

Data yang dibutuhkan adalah sebagai berikut :

- Laba bersih tahun 2011, 2012, 2013
- Aktiva produktif tahun 2011, 2012, 2013
- Nilai tambah tahun 2011, 2012, 2013

3.7 Teknik Analisis Data

Teknik analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah dengan menggunakan statistik deskriptif. Statistik deskriptif digunakan untuk menggambarkan variabel-variabel dalam penelitian ini. Alat analisis yang digunakan adalah rata-rata (mean), standar deviasi, minimum dan maksimum untuk mendeskripsikan variabel penelitian. Hasil dari penelitian yang dilakukan adalah dalam bentuk analisis data dan tabel.

1. Penganalisisan data dimulai dengan menyajikan laporan keuangan Bank Muamalat Indonesia (BMI) yang meliputi data keuangan utama, laporan laba rugi dan laporan nilai tambah.

2. Dari ketiga laporan tersebut kemudian dihitung berapakah perolehan rasio kinerja keuangan Bank Muamalat Indonesia (BMI) yang terdiri dari ROA, ROE, dan rasio total laba bersih per total aktiva produktif (LBAP), baik yang menggunakan pendekatan laba rugi maupun yang menggunakan pendekatan nilai tambah.
3. Analisis data dilanjutkan dengan membandingkan perolehan rasio jika menggunakan pendekatan laba rugi dan nilai tambah.
4. Dari hasil perolehan rasio dua pendekatan tersebut kemudian diinterpretasikan untuk diperoleh suatu pemahaman.