

BAB III

OBJEK DAN METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Objek Penelitian

Dalam Penelitian ini, Objek yang di teliti adalah data- data sekunder dari Dana Pihak Ketiga (X1), Penyaluran Kredit (X2), kualitas kredit (X3), dan Profitabilitas (Y) PT. Bank BJB. Data – data penulis dapatkan sebagian besar dari situs Internet dan badan pusat statistic. Keseluruhan data variable – variable dalam penelitian ini merupakan data time series dengan periode pengamatan 2008 sampai dengan 2012.

3.2 Metode Penelitian

Sesuai dengan masalah yang akan dipelajari pada penelitian ini, maka metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif (descriptive analysis) karena dilakukan untuk memperlihatkan dan menguraikan keadaan objek penelitian .

Metode deskriptif menurut Moch. Nazir (2005: 68) adalah sebagai berikut: Metode deskriptif adalah suatu metode dalam meneliti status sekelompok manusia, suatu objek suatu kondisi, suatu sistem pemikiran ataupun suatu kelas peristiwa pada masa sekarang. Tujuan dari penelitian deskriptif ini adalah untuk membuat deskripsi, gambaran atau lukisan secara sistematis, faktual dan akurat mengenai fakta-fakta, sifat-sifat serta hubungan antara fenomena yang diselidiki.

Selanjutnya data tersebut dijadikan dasar untuk mendeskripsikan karakteristik serta menafsir hubungan antar variabel. Sehubungan hal tersebut maka metode yang digunakan

Ilda Fauzia, 2014

PENGARUH DANA PIHAK KETIGA, PENYALURAN KREDIT DAN KUALITAS KREDIT TERHADAP PROFITABILITAS BANK

SURVEY PADA BANK JABAR BANTEN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

dalam penelitian ini adalah explanatory study, dimana peneliti menggunakan teori dan hipotesis untuk meneliti penyebab fenomena yang terjadi (Cooper & Schindler; 2003;11).

1.3 Operasional Variabel Penelitian

Menurut Suharsimi Arikunto (1998: 99): “Variabel adalah objek penelitian apa saja yang menjadi titik perhatian suatu penelitian. Dalam hal ini untuk mengetahui Pengaruh Dana Pihak Ketiga (X1), Penyaluran Kredit (X2), Kualitas Kredit (X3) terhadap Profitabilitas (Y) maka diperlukan operasionalisasi variabel penelitian, hal ini dimaksudkan untuk mengetahui pengaruh antara variabel – variabel penelitian.

Dalam penelitian ini yang menjadi variabel bebas (independent variabel) adalah Dana Pihak Ketiga (X1), Penyaluran Kredit (X2), Kualitas Kredit (X3) dan Sedangkan variabel terikatnya (dependent variabel) adalah Profitabilitas (Y).

Variabel	Konsep variabel	Konsep Empiris	Indikator	Skala
Dana Pihak Ketiga (X1)	Dana yang di himpun dari masyarakat (Denda Wijaya 2009:49)	Dana Pihak Ketiga terdiri Dari: -Giro -Deposito -Tabungan	Posisi DPK dibandingkan total asset per akhir bulan. (dalam satuan persentase)	rasio
Penyaluran Kredit (X2)	Penyerahan barang, jasa atau uang dari satu pihak atas dasar kepercayaan kepada pihak lain dengan janji membayar dari penerima kredit	Kredit Terdiri dari: -Kredit dilihat dari jangka waktu -Kredit menurut lembaga yang menerima	Posisi penyaluran Kredit per akhir bulan dibandingkan dengan DPK (persentase)	rasio

Ilda Fauzia, 2014

PENGARUH DANA PIHAK KETIGA, PENYALURAN KREDIT DAN KUALITAS KREDIT TERHADAP PROFITABILITAS BANK

SURVEY PADA BANK JABAR BANTEN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

	pada tanggal yang telah di sepakati kedua belah pihak. (Veithzal Rivai 2006:4)	-Kredit menurut tujuan penggunaan -Kredit menurut sektor ekonomi		
Kualitas Kredit (X3)	Pembayaran pokok atau bunga kredit oleh nasabah. Thomas Suyatno 2007:123)	Kualitas Kredit terdiri dari: -Lancar -Perhatian khusus -Kurang lancar -Diragukan -Macet	NPL (dalam satuan persentase)	rasio
Profitabilitas (Y)	Kemampuan Bank untuk menghasilkan laba yang bersumber dari earning asset (Endang Ruchiyat 2003:21)	Net Interes Margin (NIM)	Rasio antara selisih pendapatan bunga dengan biaya bunga terhadap rata-rata jumlah earning assets. (dalam satuan persentase)	rasio

3.4 Prosedur pengumpulan data

Adapun data penelitian yang diambil adalah data selama empat tahun terakhir yaitu periode 2008- 2012.

1. Sumber data

1. Dalam penelitian ini data yang digunakan adalah data sekunder karena merupakan data yang telah mengalami proses pengolahan yang dilakukan oleh perusahaan. Data sekunder juga merupakan data yang telah dikumpulkan oleh perusahaan.

Ilda Fauzia, 2014

PENGARUH DANA PIHAK KETIGA, PENYALURAN KREDIT DAN KUALITAS KREDIT TERHADAP PROFITABILITAS BANK

SURVEY PADA BANK JABAR BANTEN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2. Data yang digunakan adalah data yang bersifat kuantitatif yang dinyatakan dalam angka – angka , yang menunjukkan nilai terhadap besaran atau variabel yang diwakilinya. Sedangkan data kualitatif digunakan untuk dan memahami data kuantitatif.
3. Data bersifat time series data , yaitu data yang merupakan hasil pengamatan dalam suatu periode waktu tertentu yaitu laporan keuangan per semester dari tahun 2008 - 2012.

4. Teknik pengumpulan data

Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini dilakukan dengan cara sebagai berikut:

1. Telaah kepustakaan

Yaitu mempelajari literature – literature , majalah- majalah, surat kabar,dan sumber – sumber lain serta penerbitan yang relevan dengan masalah yang dibahas melalui studi kepustakaan.

2. Wawancara dan observasi

Yaitu mewawancarai manajemen puncak (direksi), dan manajemen madya terutama divisi perkreditan dan divisi akuntansi. Sedangkan observasi yaitu pengumpulan data yang dilakukan dengan cara mengandalkan pengamatan secara langsung terhadap objek yang diteliti dilapangan, yang meliputi laporan – laporan keuangan per semester yang terdiri dari laporan auditor dengan perincian : neraca, laporan rugi laba, laporan perubahan modal kerja, daftar perubahan posisi keuangan , serta laporan evaluasi kinerja perusahaan. Perlu untuk diketahui , bahwa data laporan keuangan yang telah diaudit oleh

akuntan public . data – data tersebut juga dilengkapi dengan data lain yang mendukung penelitian.

1. Teknik Pengolahan data

Data yang telah diperoleh dan dikumpulkan tersebut di edit terlebih dahulu untuk kemudian dianalisis dan dibuat daftar table sesuai dengan maksud penelitian , yang selanjutnya dengan menggunakan pengujian hipotesis maka hasilnya dibahas secara komprehensif. Baik deskriptif maupun kuantitatif.

2. Rancangan Analisis / uji hipotesis

Untuk pembahasan secara kuantitatif disajikan dalam deskripsi dari angka – angka dan ratio – ratio yang terdapat dalam laporan keuangan maupun laporan semesteran yang dimaksudkan untuk mengetahui kondisi Dana Pihak Ketiga, penyaluran kredit dan kualitas kredit untuk periode tahun 2008 – 2012.

Untuk menganalisis faktor – faktor yang mempengaruhi profitabilitas Bank digunakan analisis ratio . analisis ratio dilakukan terhadap laporan keuangan dengan menggunakan rumus yang sudah baku dan umum digunakan dalam analisis ratio.

3.7 Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis

3.7.1 Teknik Analisis Data

Sesuai dengan yang ditetapkan dalam penelitian ini, teknik analisis data dilakukan dengan menggunakan pendekatan statistik seperti diuraikan dalam Tabel 3.2

Tabel 3.2

Tujuan Penelitian dan Teknik Analisis Data

Ilda Fauzia, 2014

PENGARUH DANA PIHAK KETIGA, PENYALURAN KREDIT DAN KUALITAS KREDIT TERHADAP PROFITABILITAS BANK

SURVEY PADA BANK JABAR BANTEN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

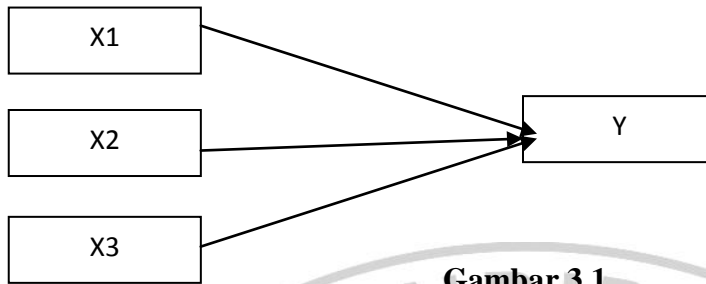
Tujuan Penelitian	Teknik Analisis Data
Deskripsi tentang Dana Pihak Ketiga (X1), Penyaluran Kredit (X2) dan Kualitas Kredit (X3)	Analisa Statistik Deskriptif
Menjelaskan pengaruh dari Dana Pihak Ketiga (X1), Penyaluran Kredit (X2) dan Kualitas Kredit (X3) terhadap Profitabilitas (Y)	Analisis Regresi

Analisis statistik deskriptif dilakukan dengan menggunakan tendensi sentral berupa rata-rata hitung (*mean*), nilai terbesar dan terkecil maupun ukuran dispersi (*dispersion*) berupa standar deviasi yang disajikan dalam bentuk table. Dalam pelaksanaannya, analisis statistik deskriptif menggunakan program Microsoft Excel 2007. sedangkan untuk mengolah data analisis regresi menggunakan program SPSS.

3.7.2 Pengujian Hipotesis

Analisis data digunakan penulis adalah analisis Regresi linear berganda. Pengertian regresi yang dikemukakan oleh Prof. Dr. Akdon (2008:4) adalah suatu proses memperkirakan secara sistematis tentang apa yang paling mungkin terjadi dimasa yang akan datang berdasarkan informasi masa lalu dan sekarang yang dimiliki agar kesalahannya dapat di perkecil.

Berdasarkan kerangka pemikiran dan hipotesis penelitian yang telah diajukan sebelumnya, maka hubungan kausal antar variable penelitian dapat digambarkan secara lengkap dalam struktur model penelitian sebagaimana ditunjukkan pada gambar 3.1



Gambar 3.1
Struktur Model Penelitian

Keterangan :

- X1 : Dana Pihak Ketiga
 X2 : Penyaluran Kredit
 X3 : Kualitas Kredit
 Y : Profitabilitas

Sesuai dengan Gambar 3.1 dan hipotesis yang diajukan sebelumnya maka dapat dibuat model dalam bentuk persamaan sebagai berikut :

$$Y = F(X_1, X_2, X_3) = b_0 + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3 + e$$

Kriteria uji koefisien regresi dari variabel – variabel dependen adalah sebagai berikut:

1. Hipotesis 1 :

- H₀ : $P\gamma_{X_1} = 0 \rightarrow$ Tidak terdapat pengaruh Dana Pihak Ketiga terhadap Profitabilitas
 H_a : $P\gamma_{X_1} \neq 0 \rightarrow$ Terdapat pengaruh positif Dana Pihak Ketiga terhadap Profitabilitas

2. Hipotesis 2 :

- H₀ : $P\gamma_{X_2} = 0 \rightarrow$ Tidak terdapat pengaruh Penyaluran kredit terhadap Profitabilitas
 H_a : $P\gamma_{X_2} \neq 0 \rightarrow$ Terdapat pengaruh positif Penyaluran kredit terhadap Profitabilitas

3. Hipotesis 3 :

- H₀ : $P\gamma_{X_3} = 0 \rightarrow$ Tidak terdapat pengaruh Kualitas kredit terhadap Profitabilitas
 H_a : $P\gamma_{X_3} \neq 0 \rightarrow$ Terdapat pengaruh positif Kualitas kredit terhadap Profitabilitas

4. Hipotesis 4:

- H₀ : $\gamma_{1i} = 0 \rightarrow$ Tidak terdapat pengaruh Dana Pihak Ketiga, Penyaluran Kredit dan Kualitas Kredit terhadap Profitabilitas, secara simultan.

Ha : Sekurang-kurangnya terdapat 1(satu) γ $l_i \neq 0 \rightarrow$ Terdapat pengaruh positif Dana Pihak Ketiga, Penyaluran Kredit dan Kualitas Kredit terhadap Profitabilitas.
Untuk mengetahui signifikansi regresi sederhana bandingkan antara nilai probabilitas 0,05 dengan nilai probabilitas *Sig* sebagai berikut:

1. Jika nilai probabilitas 0.05 lebih kecil atau sama dengan nilai probabilitas *Sig* atau $(0.05 \leq Sig)$ maka H_0 Diterima dan H_a ditolak .
2. Jika nilai probabilitas 0.05 lebih besar atau sama dengan nilai probabilitas *Sig* atau $(0.05 \geq Sig)$ maka H_0 di tolak dan H_a di terima .
(Prof. Dr. Akdon. 2008:95)

