

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1. Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR), Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO), *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Return On Asset* (ROA) terhadap *Non Performing Loan* (NPL) pada perbankan yang masuk dalam bank umum konvensional tahun 2013 sampai 2016. Berdasarkan hasil analisis regresi linear berganda menggunakan program pengolah data *evIEWS 9*, dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. *Capital Adequacy Ratio* (CAR) tidak berpengaruh terhadap *Non Performing Loan* (NPL)

Hasil tersebut dilihat dari hasil uji hipotesis uji t yang menunjukkan bahwa  $t \text{ hitung} < t \text{ tabel}$  yaitu  $-0,3859 < -1,6597$  dengan *probability*  $0,7006 > 0,05$ . Berdasarkan hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa hipotesis pertama diterima yang menyatakan bahwa tidak ada pengaruh antara *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap *Non Performing Loan* (NPL).

2. Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) tidak berpengaruh terhadap *Non Performing Loan* (NPL)

Hasil tersebut dilihat dari hasil uji hipotesis uji t yang menunjukkan bahwa  $t \text{ hitung} < t \text{ tabel}$  yaitu  $0,7510 < 1,6597$  dengan *probability*  $0,4549 > 0,05$ . Berdasarkan hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa hipotesis pertama diterima yang menyatakan tidak ada pengaruh antara Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) terhadap *Non Performing Loan* (NPL).

3. *Loan to Deposit Ratio* (LDR) tidak berpengaruh terhadap Non Performing Loan (NPL).

Hasil tersebut dilihat dari pengujian hipotesis uji t yang menunjukkan bahwa  $t$  hitung  $<$   $t$  tabel yaitu  $-1,5199$  lebih kecil dari  $-1,6597$  dengan *probability*  $0,1326 > 0,025$ . Berdasarkan hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa hipotesis pertama diterima yang menyatakan tidak ada pengaruh antara *Loan to Deposit Ratio* (LDR) terhadap *Non Performing Loan* (NPL).

4. *Return On Asset* (ROA) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *Non Performing Loan* (NPL)

Hasil tersebut dilihat dari pengujian hipotesis uji t yang menunjukkan bahwa  $t$  hitung  $<$   $t$  tabel yaitu  $-2,2735$  lebih kecil dari  $-1,6597$  dengan *probability*  $0,0258 < 0,05$ . Berdasarkan hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa hipotesis kedua diterima yang menyatakan ada pengaruh antara *Return On Asset* (ROA) terhadap *Non Performing Loan* (NPL), dan pengaruhnya adalah negatif dan signifikan.

5. *Capital Adequacy Ratio* (CAR), Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO), *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Return On Asset* (ROA) secara simultan terhadap *Non Performing Loan* (NPL)

Hasil tersebut dilihat dari pengujian hipotesis simultan uji F yang menunjukkan  $F$  hitung  $4,1265 > F$  tabel  $2,46$ . Berdasarkan hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa secara simultan variabel *Capital Adequacy Ratio*(CAR), Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO), *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Return On Asset* (ROA) berpengaruh terhadap *Non*

*Performing Loan* (NPL). Hasil uji *Adjusted R Squared* menunjukkan angka 0,4671. Penelitian ini membuktikan bahwa kemampuan variabel independen dalam menjelaskan variabel dependen sebesar 46,71%, sedangkan sisanya sebesar 53,28% dipengaruhi oleh variabel lain yang diluar model penelitian.

## 5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, penulis memberikan saran untuk:

### 1. Perbankan

Dengan hasil penelitian CAR, BOPO dan LDR tidak berpengaruh terhadap NPL dan ROA berpengaruh negatif terhadap NPL, maka hasil penelitian tersebut dapat bermanfaat untuk evaluasi kinerja perbankan sehingga untuk meminimalisir risiko kredit yang dihadapi dapat lebih optimal.

### 2. Peneliti selanjutnya, yang sejenis dapat ditambah lagi periode penelitian dengan tahun terbaru agar lebih *ter-update* data dan jumlah sampelnya. Penelitian selanjutnya yang sejenis juga dapat menambahkan variabel-variabel lain atau dengan menambahkan faktor eksternal yang berpengaruh terhadap risiko kredit.