

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN REKOMENDASI**

#### **5.1 Simpulan**

Penelitian ini menguji Variabel *Financing To Deposit Ratio*, *Non Performing Financing*, *Capital Adequacy Ratio*, Dan *Current Ratio* Terhadap *Return On Asset*. Berdasarkan hasil Penelitian dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Secara Parsial Variabel *Financing To Deposit Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return On Asset* pada perbankan Syariah pada tahun 2012-2016.
2. Secara Parsial Variabel *Non Performing Financing* tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return On Asset* pada perbankan Syariah pada tahun 2012-2016.
3. Secara Parsial Variabel *Capital Adequacy Ratio* berpengaruh signifikan terhadap *Return On Asset* pada perbankan Syariah pada tahun 2012-2016.
4. Secara Parsial Variabel *Current Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap *Return On Asset* pada perbankan Syariah pada tahun 2012-2016.
5. Secara simultan Variabel *Financing To Deposit Ratio*, *Non Performing Financing*, *Capital Adequacy Ratio*, Dan *Current Ratio* berpengaruh signifikan Terhadap *Return On Asset* pada perbankan syariah.

#### **5.2 Rekomendasi**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diuraikan dan disimpulkan, maka terdapat beberapa rekomendasi yang peneliti sampaikan sehubungan dengan pengaruh

*Financing To Deposit Ratio, Non Performing Financing, Capital Adequacy Rati,, Dan Current Ratio Terhadap Return On Asset* beserta hal lainnya yang terkait yaitu:

1. Untuk Perusahaan

- a. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel Capital Adequacy Ratio (CAR) mampu menjelaskan variasi tingkat profitabilitas secara signifikan. Dengan demikian pihak manajemen guna memaksimalkan Profitabilitas diharapkan dapat fokus pada variabel tersebut, dan dapat untuk lebih mengoptimalkannya lagi. Dan tidak mengabaikan variabel-variabel lainnya yang juga berpengaruh terhadap Return On Asset.
- b. Perusahaan seharusnya meningkatkan nilai Financing To Deposit Ratio (FDR) yaitu dengan mengoptimalkan penyaluran pembiayaan dari dana pihak ketiga kepada masyarakat sehingga profitabilitas juga dapat lebih Optimal.

2. Untuk Peneliti Selanjutnya

Berdasarkan nilai R-Square yang hanya sebesar 24,0 %, maka untuk penelitian selanjutnya dapat memperbanyak variabel atau menggunakan variabel lain seperti Biaya Operational Terhadap Pendapatan Operasional, *Net operating Margin, Net Interest Margin, Non Performing Loan, dan Loan To Deposit Ratio.*