

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dibahas pada bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan dari hasil penelitian sebagai berikut:

1. Hasil uji menyatakan secara parsial bahwa *Capital Adequacy Ratio* (CAR) berpengaruh signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA).
2. Hasil uji menyatakan secara parsial bahwa *Non-Performing Loan* (NPL) berpengaruh signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA).
3. Hasil uji menyatakan secara parsial bahwa Beban Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) berpengaruh signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA).
4. Hasil uji menyatakan bahwa *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Non-Performing Loan* (NPL) dan Beban Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) secara simultan berpengaruh signifikan terhadap *Return on Assets* (ROA).

5.2. Saran

Berikut ini adalah saran yang dapat disampaikan.

1. Pihak Perbankan

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi mengenai gambaran kesehatan rasio suatu bank agar kedepannya menjadi kaca mata bagus terhadap investor sebelum menanamkan modalnya, tak hanya investor bagi nasabah juga menjadi tolak ukur penilaian kesehatan suatu bank. Yang mana menjadi suatu

faktor positif terhadap bank agar selalu menjaga angka rasio dengan baik dan dapat meningkatkan rentabilitas serta berkembang lebih besar lagi.

2. Bagi Investor dan Nasabah

Penelitian ini diharapkan dapat membantu sebagai bahan pertimbangan investor atau calon investor serta nasabah untuk mengetahui kesehatan dan kemampuan suatu bank sebelum menanamkan modalnya, menabung bahkan menempatkan deposito pada suatu bank guna menghindari hal yang tak di inginkan serta mendapatkan keuntungan maksimal dalam jangka waktu yang panjang.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti berharap agar peneliti selanjutnya dapat menggunakan penelitian ini sebagai referensi dalam meneliti selanjutnya, serta dapat menambahkan atau memperbaiki kekurangan yang ada dalam penelitian ini dengan mengembangkan lagi variabel lain dalam penelitian selanjutnya