

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis serta pembahasan yang dilakukan terhadap penelitian ini maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil uji parsial yang dilakukan pada variabel *Return on Assets* (ROA) menyatakan bahwa secara parsial variabel ROA berpengaruh secara signifikan terhadap *Capital Adequacy Ratio* (CAR), hal ini dibuktikan dengan nilai signifikansi ROA yang sebesar $0,039 < 0,05$.
2. Hasil uji parsial yang dilakukan pada variabel *Return on Equity* (ROE) menyatakan bahwa secara parsial variabel ROE berpengaruh negatif signifikan terhadap *Capital Adequacy Ratio* (CAR), hal ini dibuktikan dengan nilai signifikansi ROE yang sebesar $0,003 < 0,05$ dan nilai $t_{hitung} > t_{tabel} = -2,594 > 2,304$.
3. Hasil uji parsial yang dilakukan pada variabel *Loan to Deposit Ratio* (LDR) menyatakan bahwa secara parsial variabel LDR berpengaruh negatif signifikan terhadap *Capital Adequacy Ratio* (CAR), hal ini dibuktikan dengan nilai signifikansi LDR yang sebesar $0,004 < 0,05$ dan nilai $t_{hitung} > t_{tabel} = -3,214 > 2,304$.
4. Hasil uji simultan terhadap variabel ROA,ROE dan LDR menyatakan bahwa secara simultan variabel ROA,ROE dan LDR berpengaruh

signifikan terhadap CAR, yang ditunjukkan dengan nilai signifikansi yang sebesar $0,005 < 0,05$.

5. Hasil uji Koefisien Determinasi (R^2) atau *R Square* menunjukkan nilai sebesar 0,409 atau sekitar 40,9% angka tersebut mengindikasikan bahwa *Return on Assets (ROA)*, *Return on Equity (ROE)* dan *Loan to Deposit Ratio (LDR)* memiliki kontribusi sebesar 40,9% dalam menerangkan variasi variabel *Capital Adequacy Ratio (CAR)* dan sisanya sebesar 59,1% diterangkan oleh variabel lain.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, saran yang dapat diberikan sebagai berikut :

1. Meningkatkan nilai *Return On Asset (ROA)* dengan memanfaatkan aktiva yang dimiliki untuk menghasilkan laba sehingga bisa meningkatkan nilai *Capital Adequacy Ratio*
2. Menekan peningkatan nilai *Return On Equity (ROE)* sehingga bisa meningkatkan nilai *Capital Adequacy Ratio* hal ini dikarenakan peningkatan dari ROA dapat menurunkan nilai CAR. Menekan peningkatan ROE dapat dilakukan dengan cara mengurangi resiko kredit yang ada di bank
3. Bank sebaiknya memperhatikan peningkatan nilai *Loan to Deposit Ratio*, dikarenakan peningkatan dari LDR dapat menyebabkan penurunan terhadap nilai CAR.

4. Bagi lembaga perbankan yang diteliti, sebaiknya lebih memperhatikan kinerja perusahaan yang tergambar dalam *Return on Assets*, *Return on Equity* dan *Loan to Deposit Ratio* dimana ketiga variabel ini mempunyai pengaruh dalam peningkatan maupun penurunan *Capital Adequacy Ratio*.
5. Selain variabel *Return on Assets*, *Return on Equity* dan *Loan to Deposit Ratio* bank juga harus memperhatikan kinerja keuangan dari variabel lainnya seperti Net Interest Margin (NIM), Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) , dan Inflasi yang juga mempunyai pengaruh terhadap *Capital Adequacy Ratio*.