

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR), Biaya Operasi terhadap Pendapatan Operasional (BOPO), *Net Interest Margin* (NIM), *Loan to Deposit Ratio* (LDR), dan *Non Performing Loan* (NPL) terhadap *Return On Assets* (ROA) sebagai proksi dari Kinerja Keuangan Perbankan Nasional periode pengamatan tahun 2005 hingga tahun 2010.

Adapun teknik *sampling* yang digunakan adalah *purposive sampling* dengan kriteria : (1) Bank umum yang menyajikan laporan keuangan periode 31 Desember 2007 sampai dengan 31 Desember 2011 dan disampaikan ke Bank Indonesia; (2) Bank yang masuk dalam kategori Bank Umum Persero, Bank Umum Swasta Nasional Devisa dan Bank Umum Swasta Nasional Non Devisa; (3) Bank Umum yang pernah memperoleh laba pada periode 31 Desember 2007 sampai dengan 31 Desember 2011. Dari populasi sebanyak 76 perusahaan perbankan, diperoleh sebanyak 43 perusahaan yang memenuhi kriteria sebagai sampel, sehingga total titik pengamatan sebanyak 43 x 6 tahun periode pengamatan = 258 titik amatan. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda dan uji hipotesis menggunakan t-statistik untuk menguji koefisien regresi parsial dan F-statistik untuk menguji pengaruh secara bersama-sama atau keseluruhan dari koefisien regresi dengan *level of significance* 5%. Selain itu juga dilakukan uji asumsi klasik yang meliputi uji normalitas, uji multikoloniaritas, uji heteroskedastisitas dan uji autokorelasi.

Selama periode pengamatan menunjukkan bahwa data penelitian berdistribusi normal. Berdasarkan uji multikoloniaritas, uji heteroskedastisitas dan uji autokorelasi tidak ditemukan variabel yang menyimpang dari asumsi klasik, hal ini menunjukkan bahwa data yang tersedia telah memenuhi syarat untuk menggunakan model persamaan regresi linear berganda. Dari hasil analisis menunjukkan bahwa CAR berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap ROA. Variabel BOPO berpengaruh negatif signifikan terhadap ROA. Pada variabel NIM dan LDR menghasilkan pengaruh positif signifikan sedangkan variabel NPL berpengaruh negatif dan tidak signifikan.

Kata Kunci : ROA, CAR, BOPO, NIM, LDR, NPL