

## INTISARI

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Non Performing Loan* (NPL), *Net Interest Margin* (NIM), BOPO (Biaya Operasional terhadap Pendapatan Operasional BOPO), *Loan to Deposit Ratio* (LDR), dan Inflasi terhadap profitabilitas perbankan yang diproksikan dengan *Return On Asset* (ROA).

Analisis yang digunakan merupakan analisis deskriptif dan kuantitatif dengan menggunakan model data panel rentang waktu 4 tahun (2012-2015). Analisis deskriptif didasarkan pada studi literatur dan hasil-hasil penelitian yang berhubungan dengan variabel-variabel yang mempengaruhi ROA, dan analisis kuantitatifnya digunakan model analisis regresi berganda dengan metode data panel model *random effect*. Untuk mendukung analisis tersebut digunakan *software* komputer *Microsoft Excel* dan *Eviews 9*. Data yang dipilih adalah 19 Bank Umum Swasta Nasional Devisa yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

Hasil Penelitian ini menunjukkan bahwa variabel CAR, LDR dan Inflasi berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap ROA. Variabel NPL berpengaruh negatif namun tidak signifikan terhadap ROA. Sementara variabel NIM berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA serta variabel BOPO berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROA. Kemampuan prediksi dari keenam variabel independen terhadap ROA adalah sebesar 66,50% yang ditunjukkan dari besarnya *adjusted R<sup>2</sup>*, sisanya sebesar 33,50% dijelaskan oleh variabel lainnya di luar model penelitian.

Kata Kunci : *Return On Asset* (ROA), *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Non Performing Loan* (NPL), *Net Interest Margin* (NIM), Biaya Operasional terhadap Pendapatan Operasional (BOPO), *Loan to Deposit Ratio* (LDR), Inflasi, Data Panel.

## ABSTRACT

*The purpose of this research is to find out the influence of the variable Capital Adequacy Ratio (CAR), Non Performing Loan (NPL), Net Interest Margin (NIM), BOPO (Operating Expense to Operating Income), Loan to Deposit Ratio (LDR), and Inflation toward Return On Asset (ROA).*

*The analysis used descriptive and quantitative analysis using panel data model with a span of 4 years (2012-2015). Descriptive analysis is based on literature studies and research results relating to variables affecting ROA, and the quantitative analysis used multiple regression analysis model with panel data method of random effect model. To support the analysis used Microsoft Excel computer software and Eviews 9. The selected data are 19 Foreign Exchange Commercial Banks listed on the Indonesia Stock Exchange.*

*The results of research indicate that CAR, LDR, and Inflation variables has a positive and insignificant influence to ROA. NPL variable has a negative and insignificant influence to ROA. NIM variable has a positive and significant influence to ROA, despite BOPO variable has a negative and significant influence to ROA. Predictive ability of the six independent variables to ROA is 66,50% and it shown by adjusted  $R^2$  value, the rest 33,50% influenced by other variables outside the model.*

*Key word : Return On Asset (ROA), Capital Adequacy Ratio (CAR), Non Performing Loan (NPL), Net Interest Margin (NIM), Operating Expense to Operating Income (BOPO), Loan to Deposit Ratio (LDR), Inflation, Panel Data.*