

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KINERJA
KEUANGAN PERBANKAN
(STUDI EMPIRIS PADA PERUSAHAAN PERBANKAN YANG
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2013-2017)**

Agung Prihandoko

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Non Performing Loan* (NPL), *Net Interest Margin* (NIM), Biaya Operasional/Pendapatan Operasional (BOPO), *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Debt to Total Assets Ratio* (DAR) terhadap kinerja perbankan (ROA). Populasi yang menjadi obyek dalam penelitian ini adalah bank umum *go public* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode tahun 2013-2017. Jumlah sampel yang digunakan adalah 33 bank umum *go public* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Sampel penelitian diambil secara *purposive sampling* dengan kriteria tertentu yaitu bank umum yang telah *go public* dan terdaftar di Bursa Efek Indonesia, bank umum yang mempublikasikan dan memiliki data laporan keuangan lengkap selama tahun 2013-2017 atau selama lima tahun berturut-turut, tidak pernah keluar dari Bursa Efek Indonesia atau *delisting* selama periode penelitian 2013-2017 dan semua data yang dibutuhkan dalam penelitian lengkap. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan analisis regresi linear berganda. Sebelum menggunakan analisis regresi linear berganda, dilakukan uji asumsi klasik terlebih dahulu. Dari hasil uji statistik secara simultan (uji F) menunjukkan bahwa CAR, NPL, NIM, BOPO, LDR dan DAR memiliki pengaruh yang signifikan terhadap ROA perbankan pada bank umum *go public* dengan tingkat signifikansi 0,000. Berdasarkan hasil uji statistik secara parsial (uji t) pada bank umum *go public* menunjukkan bahwa variabel CAR, NPL, NIM, BOPO, dan DAR berpengaruh signifikan terhadap ROA perbankan. Sedangkan variabel LDR tidak signifikan terhadap ROA perbankan. Nilai *adjusted* (R^2) dalam model regresi bank *go public* diperoleh sebesar 0,980. Hal ini menunjukkan bahwa besar pengaruh variabel independen yaitu CAR, NPL, NIM, BOPO, LDR dan DAR terhadap variabel dependen (ROA) sebesar 98% sedangkan sisanya sebesar 2% dipengaruhi oleh faktor lain. Hasil tersebut menunjukkan kemampuan variabel independen sebagai variabel penjelas dari variabel dependen sangat kuat.

Kata Kunci: *Bank Umum, Kinerja Keuangan, Go Public.*

**ANALYSIS OF FACTORS INFLUENCING BANKING FINANCIAL
PERFORMANCE**
**(EMPIRICAL STUDY OF BANKING COMPANIES LISTED ON THE
INDONESIA STOCK EXCHANGE FOR THE 2013-2017 PERIOD)**

Agung Prihandoko

Abstract

This study aims to analyze the effect of the Capital Adequacy Ratio (CAR), Non Performing Loans (NPL), Net Interest Margin (NIM), Operational Costs/Operating Income (BOPO), Loan to Deposit Ratio (LDR) and Debt to Total Assets Ratio (DAR) on banking performance (ROA). The populations of this research are go public Banks listed on the Indonesia Stock Exchange for the period 2013-2017. The number of samples used are 33 publicly listed public banks listed on the Indonesia Stock Exchange. The research sample was taken by purposive sampling with certain criteria, namely commercial banks that have gone public and listed on the Indonesia Stock Exchange, commercial banks that publish and have complete financial report data during 2013-2017 or for five consecutive years, never leaving Indonesia Stock Exchange or delisting during the 2013-2017 research period and all data needed in complete research. The method used in this study is multiple linear regression analysis. Before using multiple linear regression analysis, the classic assumption test is done first. From the results of simultaneous statistical tests (F test), it shows that CAR, NPL, NIM, BOPO, LDR and DAR have a significant influence on ROA of banks at commercial banks going public with a significance level of 0,000. Whereas based on the results of partial statistical tests (t test) on public banks going public, it shows that the variables of CAR, NPL, NIM, BOPO, and DAR have a significant effect on bank ROA. While the LDR variable is not significant for banking ROA. The adjusted (R^2) value in the bank go public regression model is 0.980. This shows that the influence of the independent variables namely CAR, NPL, NIM, BOPO, LDR and DAR on the dependent variable (ROA) is 98% while the remaining 2% is influenced by other factors. These results indicate the ability of independent variables as explanatory variables of the dependent variable is very strong.

Keywords: Commercial Banks, Financial Performance, Go Public.