

INTISARI

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Net Interest Margin* (NIM), Biaya Operasional terhadap Pendapatan Operasional (BOPO), *Non Performing Loan* (NPL) dan Suku Bunga BI terhadap *Loan to Deposit Ratio* (LDR) pada Bank Campuran Konvensional di Indonesia Periode 2010 – 2015.

Analisis yang digunakan merupakan analisis deskriptif dan kuantitatif dengan menggunakan model data panel rentang waktu enam tahun (2010-2015). Analisis deskriptif didasarkan pada studi literatur dan hasil-hasil penelitian yang berhubungan dengan variabel-variabel yang mempengaruhi LDR, dan analisis kuantitatifnya digunakan model analisis regresi berganda dengan metode data panel model *Fixed Effect* (FE). Untuk mendukung analisis tersebut digunakan software komputer *Microsoft Excel* dan *Eviews 9*. Data yang dipilih adalah 14 Bank Campuran Konvensional yang terdaftar di Bank Indonesia.

Hasil Penelitian ini menunjukkan bahwa variabel CAR menunjukkan hasil negatif tidak signifikan terhadap LDR. Variabel NIM dan Suku Bunga BI berpengaruh positif signifikan terhadap LDR. Variabel BOPO berpengaruh negatif signifikan terhadap LDR. Variabel NPL menunjukkan hasil positif tidak signifikan terhadap LDR. Kemampuan prediksi dari kelima variabel independen terhadap LDR adalah sebesar 79,80% yang ditunjukkan dari besarnya *adjusted R²*, sisanya sebesar 20,20% dijelaskan oleh variabel lainnya di luar model penelitian.

Kata Kunci : *Loan to Deposit Ratio (LDR)*, *Capital Adequacy Ratio (CAR)*, *Net Interest Margin (NIM)*, *Biaya Operasional terhadap Pendapatan Operasional (BOPO)*, *Suku Bunga BI*

ABSTRACT

The purpose of this research is to find out the influence of the variable Capital Adequacy Ratio (CAR), Net Interest Margin (NIM), Operating Expense to Operating income (BOPO), Non Performing Loan (NPL) and BI Rate toward Loan to Deposit Ratio (LDR) in Conventional Joint Venture Bank in Indonesia period 2010 -2015.

The analysis used descriptive and quantitative analysis using panel data model with a span of six years (2010-2015). Descriptive analysis is based on literature studies and research results relating to variables affecting LDR, and the quantitative analysis used multiple regression analysis model with panel data method of Fixed Effect model. To support the analysis used Microsoft Excel computer software and Eviews 9. The selected data are 14 commercial joint venture banks listed on Bank Indonesia.

The results of research indicate that CAR variable has a negative and insignificant influence to LDR. NIM and BI Rate variables have a positive and significant influence to LDR. BOPO variable has a negative and significant influence to LDR. NPL variable has a positive and insignificant influence to LDR. Predictive ability of the five independent variables are 79,80% and it is shown by adjusted R^2 value, the rest 20,20% is influenced by other variables outside the model.

Key Word : *Loan to Deposit Ratio (LDR), Capital Adequacy Ratio (CAR), Net Interest Margin (NIM), Operating Expense to Operating Income (BOPO), BI Rate.*