

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi pengaruh variabel-variabel dari sisi debitur, internal bank, dan ekonomi makro terhadap penyaluran kredit UMKM di Indonesia periode 2007–2012. Variabel-variabel yang digunakan adalah Tingkat Bunga (*i*), *Non Performing Loan* (NPL), *Loan to Deposit Ratio* (LDR), *Return On Assets* (ROA), Biaya Operasional terhadap Pendapatan Operasional (BOPO), Inflasi, dan Produk Domestik Bruto (PDB). Pendekatan kuantitatif digunakan dengan metode data *time series*. Pengujian model menggunakan *software eviews 6.0* dengan menggunakan uji F-statistik, uji t-statistik, uji R^2 dan uji asumsi klasik. Penelitian ini menemukan bahwa secara bersama-sama, semua variabel independen berpengaruh terhadap variabel dependen. Berdasarkan hasil uji t-statistik hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Tingkat Bunga (*i*) berpengaruh negatif dan tidak signifikan secara statistik terhadap Penyaluran Kredit UMKM. *Non Performing Loan* (NPL) berpengaruh positif dan tidak signifikan secara statistik terhadap Penyaluran Kredit UMKM. *Loan to Deposit Ratio* (LDR) dan *Return On Assets* (ROA) berpengaruh positif dan signifikan secara statistik terhadap Penyaluran Kredit UMKM. Biaya Operasional terhadap Pendapatan Operasional (BOPO) berpengaruh negatif dan tidak signifikan secara statistik terhadap Penyaluran Kredit UMKM. Inflasi berpengaruh negatif dan signifikan secara statistik terhadap Penyaluran Kredit UMKM. Sedangkan Produk Domestik Bruto (PDB) berpengaruh positif dan tidak signifikan secara statistik terhadap Penyaluran Kredit UMKM.

Kata kunci : Tingkat Bunga, NPL, LDR, ROA, BOPO, Inflasi, PDB, Penyaluran Kredit UMKM.

ABSTRACT

This study aimed to identify the effect of variables from the debtor, the internal bank, and macroeconomic towards MSME lending in Indonesia 2007-2012. Variables used are Interest Rate (i), Non Performing Loan (NPL), Loan to Deposit Ratio (LDR), Return on Assets (ROA), Operating Expenses to Operating Income (ROA), inflation, and the Gross Domestic Product (GDP). Quantitative approach used by the method of time series data. Model testing is performed using software eviews 6.0 by implementing the F-statistic test, t-test statistics, test and classical assumption R2. The study found that together, all the independent variables affect the dependent variable. Based on the test results of the t-statistic results of this study indicate that the rate of interest (i) the negative and not statistically significant Lending to SMEs. Non Performing Loan (NPL) and the positive effect was not statistically significant Lending to SMEs. Loan to Deposit Ratio (LDR) and Return On Assets (ROA) and the positive effect was statistically significant Lending to SMEs. Operating Expenses to Operating Income (ROA) is negative and not statistically significant Lending to SMEs. Inflation is negative and statistically significant Lending to SMEs. While the Gross Domestic Product (GDP) and the positive effect was not statistically significant Lending to SMEs

Keywords : Interest Rate, NPL, LDR, ROA, ROA, Inflation, GDP, SMEs loan portfolio