

ABSTRACT

Loan portfolio has an important role in the economy of the country. Loans disbursed by banks can be used to boost production. With increased production activity, will have an impact on the movement and economic growth. This study aimed to examine the influence of Capital Adequacy Ratio (CAR), Return on Assets (ROA) and Third Party Fund (DPK) to Loans at commercial banks in Indonesia. This study uses a Capital Adequacy Ratio (CAR), Return on Assets (ROA) and Third Party Funds (TPF) as the independent variable and total Loans as the dependent variable.

The population in this study are all commercial banks listed on the Indonesia Stock Exchange period 2011 - 2015. The bank samples is included into the Commercial Bank Business Activity 3 and 4 and enter the 10 largest asset in Indonesia. The analytical method used is to combine the data time series and cross section to calculate or estimate the quantitative variables are used to lending. This study uses tools such as EViews 9.0 software program. The analysis technique used in this research is regression and panel data estimation model used is the Fixed Effects Model.

The results showed that the Third Party Fund (DPK) and Return on Assets (ROA) and a significant positive effect on lending. While the Capital Adequacy Ratio (CAR) has no effect on lending.

Keywords: Capital Adequacy Ratio (CAR), Return on Assets (ROA), Third Party Fund (DPK), Loan

ABSTRAK

Penyaluran kredit memiliki peranan penting dalam perekonomian negara. Kredit yang disalurkan perbankan dapat digunakan untuk meningkatkan kegiatan produksi. Dengan meningkatnya suatu kegiatan produksi, akan berdampak pada pergerakan dan pertumbuhan ekonomi. Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Return On Asset* (ROA) dan Dana Pihak Ketiga (DPK) terhadap Penyaluran Kredit pada bank umum di Indonesia. Penelitian ini menggunakan *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Return On Asset* (ROA) dan Dana Pihak Ketiga (DPK) sebagai variabel independen dan total Penyaluran Kredit sebagai variabel dependen.

Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh bank umum yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2011 - 2015. Adapun sample yang digunakan adalah bank yang termasuk kedalam Bank Umum Kegiatan Usaha 3 dan 4 serta masuk kedalam 10 aset terbesar di Indonesia. Metode analisis yang digunakan yaitu dengan menggabungkan data *time series* dan *cross section* untuk memperhitungkan atau memperkirakan secara kuantitatif variabel yang digunakan terhadap penyaluran kredit. Penelitian ini menggunakan alat bantu berupa program *software* EViews 9.0. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah regresi data panel dan model estimasi yang digunakan adalah Model Efek Tetap.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa Dana Pihak Ketiga (DPK) dan *Return On Asset* (ROA) berpengaruh positif dan signifikan terhadap penyaluran kredit. *Capital Adequacy Ratio* (CAR) tidak berpengaruh terhadap penyaluran kredit.

Kata Kunci : *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Return On Asset* (ROA), Dana Pihak Ketiga (DPK), Kredit