

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis seberapa besar pengaruh DPK, LDR, CAR, NPL, dan ROA terhadap pemberian kredit pada perbankan Indonesia. Data yang digunakan merupakan data sekunder seperti laporan keuangan perbankan berdasarkan kriteria bank yang memiliki 10 aset terbesar periode 2011 dengan metode pengambilan data purposive sampling, serta periode pengambilan data selama tahun 2009 sampai dengan 2011. Variabel yang digunakan dalam penelitian adalah DPK, LDR, CAR, NPL, dan ROA sebagai variabel independen dan Jumlah Pemberian Kredit sebagai variabel dependen. Uji dalam penelitian dilakukan dengan analisis regresi linier berganda untuk menguji pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen. Dengan uji F untuk melihat pengaruh secara simultan, uji t untuk melihat pengaruh secara parsial, dan koefisien determinasi untuk melihat kemampuan variabel independen dalam menjelaskan variabel dependen. Hasil penelitian menunjukkan secara simultan ke lima variabel independen berpengaruh terhadap variabel dependen dan secara parsial memberikan hasil bahwa variabel DPK dan LDR yang memiliki pengaruh signifikan positif terhadap jumlah pemberian kredit. Sementara itu, CAR menunjukkan tidak signifikan positif dan NPL, ROA menunjukkan tidak signifikan negatif terhadap jumlah pemberian kredit.

Kata Kunci : Kredit, Ratio Keuangan, Perbankan, Analisis Pengaruh

Abstract

This research aims to analyze the extent of the influence of DPK, LDR, CAR, NPL, and ROA the granting of credit at banking Indonesia. The Data used are secondary data such as banking financial reports based on the criteria of the bank has 10 biggest asset period of 2011 with the method of purposive sampling, data capture and data capture during the period 2009 to 2011. Variables used in the study are DPK, LDR, CAR, NPL, and ROA as the independent variables and the number of dependent variables as granting credit. Test in the research done by multiple linear regression analysis to test the influence of the

dependent variable independent variable. With the F test to see the influence of simultaneous, t test to see the influence of partially, and the coefficient of determination to see the capabilities of the independent variable in explaining the dependent variable. Research results showed simultaneously to five independent variables the dependent variable and return results that partially variable DPK and LDR have significant positive influence on the amount of the credit. Then, the CAR showed no significant positive and NPL, ROA showed no significant negative against number of granting credit.