

ABSTRAK

Pengaruh Permodalan, Kualitas aset dan market Risk Terhadap Profitabilitas pada PT. Bank BCA Tbk Periode 2010 - 2014

Penelitian ini bertujuan untuk meneliti bagaimana pengaruh permodalan, kualitas aset dan risiko pasar terhadap probabilitas pada PT. Bank BCA Tbk Periode 2010-2014. Selama periode penelitian menunjukkan bahwa data telah terdistribusi normal. Hal ini dapat dilihat dari uji normalitas, uji multikolinieritas, uji heteroskedastisitas dan uji autokorelasi yang menunjukkan bahwa tidak terdapat variabel yang menyimpang dari uji asumsi klasik. Ini mengindikasikan bahwa data yang tersedia telah memenuhi syarat untuk menggunakan model persamaan regresi linier berganda. Hasil pengujian hipotesis menggunakan analisis regresi berganda dengan tiga variabel independen permodalan (CAR), kualitas aset (NPL), risiko pasar (MR) dan satu variabel dependen profitabilitas (ROA) pada PT Bank BCA Periode 2010-2014 adalah sebagai berikut: dari hasil analisis regresi menghasilkan angka koefisien regresi negatif sehingga permodalan (X_1) dan risiko pasar (X_3) mempunyai pengaruh negatif terhadap besarnya profitabilitas, artinya dengan semakin besarnya modal maupun risiko pasar maka profitabilitas akan semakin kecil; sedangkan angka koefisien regresi variabel kualitas aset (X_2) mempunyai angka koefisien regresi *positif* sehingga kualitas aset (X_2) mempunyai pengaruh *positif* terhadap besarnya profitabilitas, artinya dengan semakin besarnya kualitas aset maka profitabilitas akan semakin besar. Jika dilihat nilai *adjusted r-squared* sebesar 5,84% Hal ini berarti variasi profitabilitas yang bisa dijelaskan oleh variasi dari ketiga variabel bebas atau independen yaitu permodalan, kualitas aset dan risiko pasar. Sedangkan sisanya sebesar 94,16% dijelaskan oleh sebab-sebab lain di luar model yang merupakan kontribusi variabel bebas lain di luar ketiga variabel independen. Dari uji F maupun uji t jelaskan bahwa tidak ada pengaruh yang signifikan dari variabel independen permodalan, kualitas aset dan risiko pasar terhadap variabel dependen profitabilitas.

Kata Kunci: permodalan, kualitas aset, *market risk*, profitabilitas

ABSTRACT

The influence of capital, asset quality and market Risk To Profitability at PT.Bank BCA Tbk Period 2010-2014.

This study aims to examine how the influence of capital, asset quality and market risk on the probability of PT. Bank BCA Tbk Period 2010-2014. Selama study period indicates that the data was normally distributed. It can be seen from normality test, multicollinearity, heteroscedasticity test and autocorrelation test that indicates that there are no variables that deviate from the classical assumption. This indicates that the available data are qualified to use a multiple linear regression model. Results of hypothesis testing using multiple regression analysis with the three independent variable capital (CAR), asset quality (NPL), market risk (MR) and one dependent variable profitability (ROA) at PT Bank BCA period 2010 to 2014 is as follows: from the analysis regression produces a negative regression coefficient value so that capital (X1) and market risk (X3) have a negative effect on the magnitude of profitability, meaning that with the increasing amount of capital and market risk, the profitability will be smaller; while the number of asset quality variable regression coefficient (X2) has a number of positive regression coefficient so that the quality of assets (X2) has a positive influence on the magnitude of profitability, meaning that the greater the quality of the assets will be greater profitability. If the views of adjusted r-squared value of 5.84% This means that the profitability variation can be explained by the variation of the three independent variables or independent, namely capital, asset quality and market risk. While the rest of 94.16% is explained by other causes beyond the model that is the contribution of other variables beyond the three independent variables. Of the F test and t test djelaskan that there is no significant influence of the independent variable capital, asset quality and market risk on the dependent variable profitability.

Keywords: capital, asset quality, market risk, profitability