

INTISARI

Penelitian ini dilakukan untuk menguji pengaruh Kualitas Aset yang diproksi dengan NPL, Likuiditas yang diproksi dengan LDR, Profitabilitas yang diproksi dengan ROA dan Efisiensi yang diproksi dengan BOPO terhadap Tingkat Kecukupan Modal yang diproksi dengan CAR pada Perbankan yang listed di BEI periode 2010-2014.

Populasi dari penelitian ini adalah perusahaan publik yang terdaftar dalam Bursa Efek Indonesia dengan perusahaan perbankan sebagai sampel. Penelitian ini menggunakan metode purposive sampling dengan 100 sampel data dari 20 Bank yang listed di BEI. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji asumsi klasik dan untuk uji hipotesis menggunakan analisis regresi berganda.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa: Kualitas aset, likuiditas, profitabilitas dan efisiensi berpengaruh negatif dan signifikan terhadap tingkat kecukupan modal dengan nilai probabilitas kurang dari 5%.

Kata Kunci: Kualitas Aset, Likuiditas, Profitabilitas, Efisiensi, Tingkat Kecukupan Modal

ABSTRACT

This research was done to test the influence of Asset Quality that had been proxied with NPL, a Liquidity that had been proxied with LDR, Profitability that had been proxied with ROA and Efficiency that had been proxied with BOPO toward the Capital Adequacy that had been proxied with CAR on Banking listed in BEI (Bursa Efek Indonesia/Indonesia Stock Exchange) from 2010 to 2014.

The population in this research is public corporations that are listed in Bursa Efek Indonesia (BEI) with banking corporations as the sample. This research used purposive sampling method with 100 data samples from 20 banks that are listed in BEI. The data analysis used in this research is classic assumption test and the hypothesis test used double regression analysis. The result of this research shows that the Asset Quality, Liquidity, Profitability, and Efficiency have negative and significant influence toward the Capital Adequacy with the probability value less than 5%.

Keyword: Asset Quality, Liquidity, Profitability, Efficiency, Capital Adequacy