

ABSTRAK

Yulia Zulfi : Pengaruh Kecukupan Permodalan, Kualitas Pembiayaan dan Likuiditas terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah di Indonesia Periode Tahun 2015-2020.

Profitabilitas merupakan salah satu tolak ukur dalam menilai kinerja perbankan dimana hal ini menguji kesanggupan yang dimiliki suatu perbankan Syariah dalam mengelola segala aspek perbankan dalam meraih keuntungan dengan memaksimalkan seluruh kemampuan dan sumber yang dimiliki sehingga diketahui cara untuk mengukur tingkat efisiensi usaha dan keuntungan yang dicapai oleh bank.

Tujuan dari penelitian ini adalah (1) mengetahui pengaruh Kecukupan Permodalan yang dalam penelitian ini diproksikan dengan variabel *Capital Adequacy Ratio* (CAR), mengetahui pengaruh Kualitas Pembiayaan yang dalam penelitian ini diproksikan dengan variabel *Non Performing Financing* (NPF), mengetahui pengaruh Likuiditas yang dalam penelitian ini diproksikan dengan variabel *Financing to Deposit Ratio* (FDR) terhadap Profitabilitas diproksikan dengan variabel *Return On Aset* (ROA) Secara simultan, (2) mengetahui pengaruh secara parsial variabel *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap dengan variabel *Return On Aset* (ROA), (3) mengetahui pengaruh variabel *Non Performing Financing* (NPF) terhadap variabel *Return On Aset* (ROA), (4) mengetahui pengaruh variabel *Financing to Deposit Ratio* (FDR) terhadap variabel *Return On Aset* (ROA).

Metode penelitian yang digunakan adalah metode kuantitatif yang diolah dengan metode analisis regresi data panel dan analisis regresi berganda dengan alat bantu aplikasi *evIEWS10*. Data penelitian berupa data *time series* dan *cross section* dengan periode tahun 2015 -2020 dengan di beberapa perbankan syariah.

Berdasarkan hasil perhitungan analisis regresi data panel menunjukkan bahwa seluruh variabel di dalam penelitian yakni variabel CAR (X_1), variabel NPF (X_2) dan variabel FDR (X_3) secara bersama-sama berpengaruh signifikan terhadap variabel ROA (Y) dengan nilai signifikan $\alpha = 5\%$, atau $0.00000 < 0.05$ maka dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak. Dengan nilai koefisien determinasi R^2 sebesar 45,25 %. sedangkan sisanya 54,55% dijelaskan oleh variabel lain di luar penelitian. Secara parsial variabel CAR (X_1) memiliki pengaruh signifikan yang signifikan terhadap ROA (Y) dengan nilai signifikansi yang digunakan adalah 0,05/ 0,10 ($\alpha = 5\% / 10\%$) $0.0775 < 0.10$ maka H_0 diterima. Variabel NPF (X_2) memiliki pengaruh signifikan terhadap ROA (Y) dengan nilai signifikansi yang digunakan adalah 0,05 ($\alpha = 5\%$) atau $0.0000 < 0.05$ maka H_0 diterima dan variabel FDR (X_3) memiliki berpengaruh tidak signifikan terhadap *Return On Aset* (ROA). Dengan nilai signifikansi yang digunakan adalah 0,05 ($\alpha = 5\%$) atau $0.929 > 0.05$ maka H_0 ditolak .

Kata Kunci : *Capital Adequacy Ratio* (CAR), *Non Performing Financing* (NPF), *Financing to Deposit Ratio* (FDR), *Return On Aset* (ROA)

ABSTRACT

Yulia Zulfi: The influence of capital adequacy, the quality of financing and liquidity on the profitability of sharia commercial banks in Indonesia for the period 2015-2020.

Profitability is one of the benchmarks in assessing banking performance where this tests the ability to have a Islamic banking in managing all aspects of banking in gaining profits by maximizing all owned capabilities and sources so that it is known how to measure the level of efficient efficiency and the benefits achieved by the bank .

The purpose of this study was (1) Knowing the effect of capital adequacy in this study was proxied by the variable Capital Adequacy Ratio (CAR), determining the effect of the quality of financing which in this study was proxied by a non performing variable (NPF), determining the effect of liquidity in the study This is proxied by a variable Financing to Deposit Ratio (FDR) on profitability is proxied by the Return on Asset (ROA) variable (ROA) simultaneously, (2) determine the partial effect of the Capital Adequacy Ratio (CAR) variable on the Return on asset (ROA) variable (ROA), (3) Know the effect of non performing variables (NPF) on the Return on asset (ROA) variable (ROA), (4) determine the effect of the Financing to Deposit Ratio (FDR) variable on the Return variable on assets (ROA).

The research method used is a quantitative method processed by a method of data regression analysis panel and multiple regression analysis with EViews10 application tools. Research data in the form of Data Time Series and Cross Section with the 2015 -2020 period with in some Islamic banking.

Based on the calculation of the data regression analysis of the panel indicates that the entire variable in the study is the Car (X1) variable, the NPF variable (X2) and the FDR variable (X3) together have a significant effect on the ROA variable (Y) with a significant value $\alpha = 5\%$, or $0.00000 < 0.05$ it can be concluded that H0 is rejected. With a coefficient of R2 determination by 45.25%. While the remaining 54.55% is explained by other variables outside the research. Partial variable CAR (X1) has a significant significant effect on ROA (Y) with the significance value used is $0.05 / 0.10$ ($\alpha = 5\% / 10\%$) $0.0775 < 0.10$ then H0 is accepted. Variable NPF (X2) has a significant influence on ROA (Y) with the significance value used is 0.05 ($\alpha = 5\%$) or $0.0000 < 0.05$ then the H0 is accepted and the FDR variable (X3) has Have a significant effect on return on assets (ROA). With the significance value used is 0.05 ($\alpha = 5\%$) or $0.929 > 0.05$ then H0 is rejected.

Keywords: Capital Adequacy Ratio (CAR), Non Performing Financing (NPF), Financing to Deposit Ratio (FDR), Return on Asset (ROA)