

ABSTRACT

Name : Rika Tri Anggraini, NIM : 3012201016 “ **THE EFFECT OF ROA, ROE, AND FDR ON THE FINANCIAL PERFORMANCE OF ISLAMIC BANKS LISTED ON THE INDONESIA STOCK EXCHANGE IN THE PERIOD OF 2019-2022”**

This study aims to analyze the Effect of ROA, ROE, FDR on the Financial Performance of Islamic Banks Listed on the IDX for the 2019-2022 Period. The data for this study are secondary data sourced from annual reports listed on the IDX for the 2019-2022 Period. The sample was obtained using purposive sampling technique and obtained 4 Companies. The research method of this type of research is quantitative research with descriptive research. Data analysis, namely classical assumption test, multiple regression, hypothesis test (t-test and F-test) and coefficient of determination (R²) using the Eviews 12 test data processing tool.

The results of this study indicate that partially, ROA (Return On Asset) has a T-count value of (-3.11612) > T-table (2.17881) and is significant, namely $0.012 < 0.05$ so that it can be concluded that ROA has a negative and significant effect on financial performance and ROE (Return On Equity) has a T-count value of (-0.40391) < T-table (2.17881) and a Prob of 0.6957 > 0.05 does not have a significant effect on financial performance (Y) and FDR (Financing to Deposit Ratio) has a T-count value of (0.51168) < T-table (2.17881) and a Prob of 0.6212 > 0.05 does not have a significant effect on financial performance.

Simultaneously shows that Fcount (13.56665) > Ftable (3.49) with P value or Prob of 0.000468 < 0.05 it can be said that simultaneously ROA, ROE, and FDR have a significant effect on financial performance (Y) in Islamic banking for the 2019-2022 period. The R Squared value is 0.900442 with Adjusted R Square: 0.834071, then a set of independent variables is able to explain the dependent variable of 0.834071 or 83.40% where > 0.5 then a set of independent variables is strong in explaining the dependent variable and significant because the simultaneous test shows that H1 is accepted. And other influences of 100% - 83.40% = 16.60% are explained by other variables outside the model.

Keywords: ROA, ROE, FDR and Financial Performance.

Jakarta , 22 Agustus 2024



Rika Tri Anggraini

ABSTRAK

Nama Rika Tri Anggraini, NIM : 3012201016 “**PENGARUH ROA, ROE, DAN FDR TERHADAP KINERJA KEUANGAN BANK-BANK SYARIAH YANG TERCATAT DI PT BURSA EFEK INDONESIA PERIODE TAHUN 2019-2022”.**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Pengaruh ROA, ROE, FDR Terhadap Kinerja Keuangan Bank-bank Syariah Yang Tercatat Di BEI Periode Tahun 2019-2022. Data penelitian ini merupakan data sekunder yang bersumber dari laporan tahunan yang tercatat di BEI periode 2019-2022. Sampel yang diperoleh dengan teknik purposive sampling dan diperoleh 4 perusahaan. Metode penelitian jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan penelitian deskriptif. Analisis data yaitu uji asumsi klasik, regresi berganda, uji hipotesis (Uji t dan Uji F) dan koefisien determinasi (R^2) menggunakan alat olah data uji Eviews 12.

Hasil pada penelitian ini menunjukkan bahwa secara persial, ROA (*Return On Asset*) memiliki nilai Thitung sebesar $(-3,11612) > T_{tabel} (2,17881)$ dan signifikan yaitu $0,012 < 0,05$ sehingga dapat disimpulkan bahwa ROA berpengaruh negatif dan signifikan terhadap kinerja keuangan dan ROE (*Return On Equity*) memiliki nilai Thitung sebesar $(-0,40391) < T_{tabel} (2,17881)$ dan Prob sebesar $0,6957 > 0,05$ tidak mempunyai pengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan (Y) dan FDR (*Financing to Deposit Ratio*) memiliki nilai Thitung sebesar $(0,51168) < T_{tabel} (2,17881)$ dan Prob sebesar $0,6212 > 0,05$ tidak mempunyai pengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan.

Secara simultan menunjukkan bahwa Fhitung $(13,56665) > F_{tabel} (3,49)$ dengan P value atau Prob sebesar $0,000468 < 0,05$ dapat dikatakan secara serentak ROA, ROE, dan FDR berpengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan (Y) pada perbankan syariah periode 2019-2022. Nilai R^2 0,900442 dengan Adjusted R^2 : 0,834071 maka sekumpulan variabel bebas mampu menjelaskan variabel terikat sebesar 0,834071 atau 83,40% dimana $> 0,5$ maka sekumpulan variabel bebas kuat dalam menjelaskan variabel terikat dan signifikan sebab uji simultan menunjukkan terima H1. Dan pengaruh lainnya sebesar $100\% - 83,40\% = 16,60\%$ dijelaskan oleh variabel lain di luar model.

Kata kunci : ROA, ROE, FDR dan Kinerja Keuangan.

Jakarta, 22 Agustus 2024



Rika Tri Anggraini