

ABSTRAK

Pengaruh Pembiayaan Jual Beli, Pembiayaan Bagi Hasil, *Non Performing financing* dan *Financing to Deposit Ratio* Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Periode 2015-2018

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan dan menganalisis pengaruh pembiayaan jual beli, pembiayaan bagi hasil, *Non Performing Financing* dan *Financing to Deposit Ratio* berpengaruh terhadap profitabilitas dengan menggunakan indikator ROA (*Return On Asset*) pada Bank Umum Syariah di Indonesia. Populasinya adalah 14 Bank Umum Syariah yang terdaftar di Bank Indonesia, dengan sampel 3 Bank Umum Syariah yang memenuhi kriteria, berupa Bank Mandiri Syariah, Bank BNI Syariah, Bank BRI Syariah. Data-data yang diperoleh oleh peneliti bersumber dari ojk, yahoo finance, dan website masing-masing lembaga keuangan yang bersangkutan. Selama periode penelitian dari tahun 2015-2018. Teknik pengambilan sampel adalah *purposive sampling*. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis regresi data panel dan dengan persamaan regresi dimana uji yang dilakukan adalah uji F, uji T, dan koefisien determinasi *Adjusted R2* dengan taraf signifikan sebesar 5%. Berdasarkan periode pengamatan menunjukkan bahwa data penelitian berdistribusi normal. Hasil uji normalitas , uji multikolineritas , uji heteroskedastisitas dan uji autokorelasi tidak ditemukan variabel yang menyimpang dari aturan data panel. Hasil uji hipotesis menunjukkan bahwa secara simultan variabel Pembiayaan Jual Beli, Pembiayaan Bagi Hasil, NPF, dan FDR berpengaruh signifikan terhadap ROA pada Bank Umum Syariah. Sedangkan hasil uji tersebut menunjukkan bahwa Pembiayaan Jual Beli berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA, variabel Pembiayaan Bagi Hasil berpengaruh positif dan signifikan terhadap ROA, variabel NPF berpengaruh negatif dan signifikan terhadap ROA, FDR berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap ROA.

Kata Kunci : PJB (Pembiayaan Jual Beli), PBH (Pembiayaan Bagi Hasil), NPF (*Non Performing Financing*), FDR (*Financing to Deposit Ratio*), ROA (*Return On Assets*).

ABSTRACT

Pengaruh Pembiayaan Jual Beli, Pembiayaan Bagi Hasil, Non Performing financing dan Financing to Deposit Ratio Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Periode 2015-2018

This study aims to describe and analyze the effect of buying and selling financing, profit sharing financing, Non Performing Financing and Financing to Deposit Ratio, influencing profitability by using the ROA (Return On Asset) indicator on Islamic Commercial Banks in Indonesia . The population is 14 Sharia Commercial Banks registered with Bank Indonesia, with a sample of 3 Sharia Commercial Banks that meet the criteria, in the form of Mandiri Syariah Banks, BNI Syariah Banks, BRI Syariah Banks. The data obtained by researchers sourced from OJK, Yahoo Finance, and the website of each financial institution concerned. During the research period from 2015-2018. The sampling technique is purposive sampling. The data analysis method used is panel data regression analysis and with a regression equation where the test conducted is the F test, T test, and the coefficient of determination of R² adjusted with a significant level of 5%. Based on the observation period, it shows that the research data is normally distributed. The results of normality test, multicollinearity test, heteroscedasticity test and autocorrelation test found no variables that deviate from the panel data rules. Hypothesis test results show that simultaneously the variable of Sales and Purchase Financing, Profit Sharing Financing, NPF, and FDR significantly influence ROA on Islamic Commercial Banks. While the test results show that the sale and purchase financing has a positive and significant effect on ROA, the Profit Sharing Funding variable has a positive and significant effect on ROA, the NPF variable has a negative and significant effect on ROA, FDR has a positive and not significant effect on ROA,

Keywords : *PJB (Sales and Purchase Financing), PBH (Profit Sharing Funding), NPF (Non Performing Financing), FDR (Financing to Deposit Ratio), ROA (Return On Assets)*