

## **ABSTRAK**

**Siska Apriyani. H (2120603152)**

Kajian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh *Return On Assets* (ROA) dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap Pembiayaan *Murabahah* dengan Dana Pihak Ketiga (DPK) sebagai variabel Moderasi pada Unit Usaha Syariah. Sampel kajian ini meliputi UUS yang tercatat di OJK periode 2019 sampai 2023, dengan penerapan metode *purposive sampling* yang menghasilkan 14 bank sebagai objek penelitian. Data penelitian diperoleh dari laporan keuangan pada *website* masing-masing bank UUS di Indonesia selama periode tahun penelitian. Penelitian ini menggunakan metode pendekatan kuantitatif dengan menggunakan analisis data panel. Dalam analisis data, penelitian ini menggunakan *Moderated Regression Analysis* (MRA). Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu uji model regresi, uji asumsi klasik dan uji hipotesis dengan program *Eviews* 12. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ROA berpengaruh positif dan signifikan terhadap Pembiayaan *Murabahah*. CAR berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Pembiayaan *Murabahah*. DPK tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap Pembiayaan *Murabahah*. DPK dapat memoderasi pengaruh hubungan ROA terhadap Pembiayaan *Murabahah*. DPK tidak dapat memoderasi pengaruh CAR terhadap Pembiayaan *Murabahah*.

**Kata Kunci:** *Return On Assets (ROA), Capital Adequacy Ratio (CAR), Pembiayaan Murabahah dan Dana Pihak Ketiga (DPK)*

## ***ABSTRACT***

**Siska Apriyani. H (2120603152)**

*This study aims to analyze the influence of Return On Assets (ROA) and Capital Adequacy Ratio (CAR) on Murabahah Financing, with Third-Party Funds (DPK) as a moderating variable in Islamic Business Units (UUS). The study sample includes UUS registered with the Financial Services Authority (OJK) from 2019 to 2023, applying a purposive sampling method, which resulted in 14 banks as research objects. The research data was obtained from the financial reports available on the respective websites of UUS banks in Indonesia during the study period. This study employs a quantitative approach using panel data analysis. In data analysis, the study applies Moderated Regression Analysis (MRA). The data analysis techniques used in this study include regression model testing, classical assumption testing, and hypothesis testing using the EViews 12 program. The results indicate that ROA has a positive and significant effect on Murabahah Financing. CAR has a negative and significant effect on Murabahah Financing. DPK has no effect and is not significant on Murabahah Financing. DPK moderates the relationship between ROA and Murabahah Financing. However, DPK does not moderate the relationship between CAR and Murabahah Financing.*

**Keywords:** *Return On Assets (ROA), Capital Adequacy Ratio (CAR), Murabahah Financing, Third Party Funds (DPK).*