

INTISARI

Penelitian tersebut bertujuan untuk mengetahui terkait apakah penyaluran kredit (LDR) dan kualitas aset (NPL) berpengaruh terhadap profitabilitas (ROA) pada BPR Daerah Istimewa Yogyakarta periode 2021-2023. Jenis penelitian yang digunakan yaitu jenis penelitian kuantitatif. Populasi dalam penelitian tersebut yaitu BPR di Daerah Istimewa Yogyakarta yang terdaftar di Otoritas Jasa Keuangan periode 2021-2023. Penelitian tersebut menggunakan metode pemilihan sampel *Purposive Sampling* yakni sebuah metode yang didasarkan atas kriteria secara tertentu. Metode analisis yang peneliti gunakan yaitu analisis regresi linear berganda serta dilengkapi dengan uji asumsi klasik seperti normalitas, multikolinearitas, autokorelasi, dan heteroskedastisitas. Hipotesis diuji dengan menggunakan uji t yaitu untuk menguji pengaruh antara variabel dependen dan independen secara parsial serta uji f yakni untuk menguji pengaruh antara variabel dependen dan independen secara silmutan. Hasil dalam penelitian tersebut dapat memberikan hasil bahwa Nilai probabilitas dari penyaluran kredit (LDR) adalah $0,022 < 0,050$ dengan koefisien regresi 0,036 maka dapat memberikan kesimpulan bahwa secara parsial penyaluran kredit (LDR) berpengaruh terhadap profitabilitas (ROA). Nilai probabilitas variabel kualitas aset (NPL) adalah $0,187 > 0,050$ dengan koefisien regresi -0,056 dengan memberikan kesimpulan bahwa secara parsial variabel kualitas aset (NPL) tidak berpengaruh terhadap profitabilitas (ROA). Selain itu, secara parsial bahwa penyaluran kredit (LDR) dan kualitas aset (NPL) secara silmutan berpengaruh terhadap profitabilitas.

Kata Kunci: Penyaluran Kredit (LDR), Kualitas Aset (NPL) dan Profitabilitas (ROA)

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of credit distribution (LDR) and asset quality (NPL) on profitability (ROA) at Rural Banks (BPR) in the Special Region of Yogyakarta for period 2021-2023. The type of research carried out is the type of quantitative research. The population in this study consists of rural banks in the Special Region of Yogyakarta listed on OJK for period 2021-2023. The sample used in this study used a purposive sampling method, which is based on specific criteria. Analytical techniques is linear multiple regression analysis, complemented by assumption tests such as normality, multicollinearity, autocorrelation, and heteroscedasticity. The hypothesis is tested using the t-test to test the partial effect between dependent and independent variables, and the F-test to calculate the simultaneous effect between dependent and independent variables. The results of this study show that the probability value for credit distribution (LDR) is $0.022 < 0.050$ with a regression coefficient of 0.036, it can be concluded the credit distribution (LDR) effect on the profitability (ROA). The probability value for the asset quality (NPL) variable is $0.187 > 0.050$ with a regression coefficient of -0.056, it can be concluded the asset quality (NPL) does no effect on the profitability (ROA). While simultaneously, credit distribution (LDR) and asset quality (NPL) have an effect on the profitability.

Keywords: Credit Distribution (LDR), Asset Quality (NPL) and Profitability (ROA)