

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Capital Adequacy Ratio*, *Non Performing Loan* dan *Loan to Deposit Ratio* terhadap Penyaluran Kredit dengan menggunakan ukuran perusahaan sebagai variabel kontrolnya. Variabel dependen dalam penelitian ini adalah Penyaluran kredit. Variabel independen penelitian ini adalah *Capital Adequacy Ratio*, *Non Performing Loan* dan *Loan to Deposit Ratio* serta variabel kontrol dalam penelitian ini adalah ukuran perusahaan. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan perbankan Indonesia yang terdaftar di BEI periode 2014-2018 dengan sampel sebanyak 35 perusahaan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang dipilih dengan menggunakan metode *purposive sampling*. Metode analisis digunakan adalah analisis data panel, uji asumsi klasik, uji hipotesis dengan tingkat signifikansi <0,05 yang diolah dengan menggunakan eviews 9.

Hasil Penelitian ini menunjukkan bahwa *Capital Adequacy Ratio* dan *Non Performing Loan* berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap Penyaluran kredit, dan *Loan to Deposit Ratio* berpengaruh positif dan signifikan terhadap Penyaluran kredit. Ukuran perusahaan sebagai variabel kontrol mampu memperkuat pengaruh *Non Performing Loan* berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap Penyaluran kredit .

Kata kunci: *Capital Adequacy Ratio (CAR)*, *Non Performing Loan (NPL)*, *Loan to Deposit Ratio (LDR)*, *Ukuran Perusahaan ,Penyaluran Kredit*.

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of Capital Adequacy Ratio, Non Performing Loans and Loan to Deposit Ratio on Credit Distribution by using company size as the control variable. The dependent variable in this study is credit distribution. The independent variable of this study is the Capital Adequacy Ratio, Non Performing Loans and Loan to Deposit Ratio and the control variable in this study is the size of the company. The population used in this study were Indonesian banking companies listed on the IDX for the 2014-2018 period with a sample of 35 companies. The data used in this study are secondary data selected using purposive sampling method. The analysis method used is panel data analysis, classical assumption test, hypothesis testing with a significance level of <0.05 which is processed using eviews 9.

The results of this study indicate that the Capital Adequacy Ratio and Non Performing Loans have a positive and insignificant effect on lending, and the Loan to Deposit Ratio has a positive and significant effect on credit distribution. Company size as a control variable is able to strengthen the effect of Non Performing Loans and has a positive and insignificant effect on lending

Keywords: *Capital Adequacy Ratio (CAR), Non Performing Loan (NPL), Loan To Deposit Ratio (LDR), Company Size, Credit Distribution.*