

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk menguji dan menganalisis faktor-faktor yang berpengaruh terhadap *capital buffer* pada Bank Konvensional yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2015-2019. Penelitian ini terdiri dari 4 variabel independen yaitu *Non Performing Loans*, *Bank Size*, *Return on Equity*, *Loans To Total Asset* dan satu variabel dependen yaitu *capital buffer*. Penelitian ini memiliki populasi sebanyak 38 bank umum konvensional.

Metode pengambilan sampel dalam penelitian ini yaitu menggunakan metode *purposive sampling* dengan menetapkan kriteria yang telah ditetapkan. Sehingga jumlah sampel yang digunakan sebesar 18 bank umum konvensional yang dikalikan lima tahun sehingga jumlah sampel yang diperoleh adalah 90 data pengamatan. Alat analisis yang digunakan yaitu analisis regresi linier berganda.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa *Non Performing Loans* dan *Loans to Total Asset* berpengaruh signifikan negatif terhadap *capital buffer* dan *Bank Size* berpengaruh signifikan positif terhadap *capital buffer* berbeda dengan *Return on Equity* yang tidak berpengaruh terhadap *capital buffer*.

Kata kunci: *Non Performing Loans, Bank Size, Return on Equity, Loans to Total Asset*

ABSTRACT

The purpose of this study is to test and analyze the factors that affect the capital buffer in conventional banks listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for the period 2015-2019. This study consists of 4 independent variables that is Non Performing Loans, Bank Size, Return on Equity, Loans To Total Asset and one dependent variable that is capital buffer. This study has a population of 38 conventional commercial banks.

The sampling method in this research is using the purposive sampling method by setting predetermined criteria. So that the number of samples used is 18 conventional commercial banks which are multiplied by five years so that the number of samples obtained is 90 observational data. The analytical tool used is multiple linear regression analysis.

The results of this study indicate that Non Performing Loans and Loans to Total Asset have a significant negative effect on the capital buffer and Bank Size has a significant positive effect on the capital buffer, in contrast to Return on Equity which has no effect on the capital buffer.

Keywords: *Non Performing Loans, Bank Size, Return on Equity, Loans to Total Asset*