

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui pengaruh risiko kredit dan risiko likuiditas terhadap stabilitas bank. Penelitian ini menggunakan sampel perusahaan perbankan yang tercatat di OJK (Otoritas Jasa Keuangan) Tahun 2013-2017.. Jumlah pengamatan yang digunakan dalam penelitian sebanyak 437 pengamatan dengan menggunakan metode purposive sampling. Penelitian ini menggunakan metode analisis regresi linear berganda untuk mengetahui pengaruh variabel bebas yaitu risiko kredit dan risiko likuiditas, dengan variabel kontrol, yaitu BOPO (biaya operasional pendapatan operasional), GDP (*gross domestic product*), dan BI rate terhadap variabel terikat yaitu stabilitas bank. Berdasarkan hasil analisis dapat disimpulkan bahwa risiko kredit berpengaruh negatif signifikan terhadap stabilitas bank dan risiko likuiditas berpengaruh negatif signifikan terhadap stabilitas bank. Sedangkan pada variabel kontrol, GDP tidak berpengaruh terhadap stabilitas bank, BOPO berpengaruh negatif signifikan terhadap stabilitas bank, dan BI-Rate tidak berpengaruh terhadap stabilitas bank.

Kata kunci: risiko kredit, risiko likuiditas, stabilitas bank, BOPO, GDP, BI-Rate.

ABSTRACT

This study was conducted to determine the effect of credit risk and liquidity risk on bank stability. This study uses a sample of banking companies listed in OJK (Otoritas Jasa Keuangan) in 2013-2017. The number of observations used in the study were 437 observations using purposive sampling method. This study uses the method of multiple linear regression analysis to determine the effect of independent variables namely credit risk and liquidity risk, with control variables, namely BOPO control variables (biaya operasional pendapatan operasional), GDP (gross domestic product), and BI rate on the dependent variable namely bank stability. Based on the results of the analysis it can be concluded that credit risk has a significant negative effect on bank stability and liquidity risk has a significant negative effect on bank stability. Whereas in the control variable, GDP does not affect bank stability, BOPO has a significant negative effect on bank stability, and the BI-Rate does not affect the stability of the bank.

Keyword: credit risk, liquidity risk, bank stability, BOPO, GDP, BI-Rate.