

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan pengaruh kecukupan modal, likuiditas, inflasi, dan suku bunga terhadap risiko kredit pada perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2017 hingga tahun 2019. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan data sekunder berupa laporan keuangan tahunan perbankan (*annual report*) dan didapatkan sampel sebanyak 40 perusahaan. Pada penelitian ini menggunakan uji Regresi Linear Berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kecukupan modal berpengaruh negatif terhadap risiko kredit. Kenaikan angka pada kecukupan modal akan menurunkan risiko kredit pada bank. Penelitian ini juga menunjukkan bahwa hipotesis pada likuiditas ditolak dikarenakan likuiditas berpengaruh negatif terhadap risiko kredit. Hal tersebut kemungkinan diakibatkan oleh adanya *attitude* baik dari nasabah yang melakukan pinjaman sehingga meningkatnya likuiditas menurunkan risiko kredit. Sedangkan pada faktor eksternal yaitu inflasi dan suku bunga tidak memiliki pengaruh terhadap risiko kredit. Adanya beberapa bank yang tidak menganggap terjadi inflasi dan kenaikan suku bunga akan segera ditindaklanjuti oleh pemerintah.

Kata-kata kunci: Kecukupan Modal, Likuiditas, Inflasi, Suku Bunga, Risiko Kredit

ABSTRACT

This study aims to prove the effect of capital adequacy, liquidity, inflation and interest rates on credit risk in banks listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) from 2017 to 2019. This research was conducted using secondary data in the form of annual banking financial reports (annual report) and obtained a sample of 40 companies. This research using Multiple Linear Regression Analysis. The results showed that capital adequacy had a negative effect on credit risk. An increase in the capital adequacy ratio will reduce credit risk to banks. This study also shows that the hypothesis on liquidity is rejected because liquidity has a negative effect on credit risk. This is likely due to the favorable attitude of customers who make loans, thus increasing liquidity reduces credit risk. Meanwhile, external factors, namely inflation and interest rates, have no effect on credit risk. There are several banks that do not think there is inflation and that the increase in interest rates will immediately be followed up by the government.

Key words: Capital Adequacy, Liquidity, Inflation, Interest Rates, Credit Risk