

ABSTRAK

Retta Melida Pasaribu. Pascasarjana Universitas Negeri Medan. 2020. **Analisis Pengaruh Tingkat Suku Bunga, Inflasi, dan Harga Emas Terhadap Jumlah Deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk.**

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis (1) Apakah pengaruh tingkat suku bunga terhadap jumlah deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. (2) Apakah pengaruh inflasi terhadap jumlah deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. (3) apakah pengaruh harga emas terhadap jumlah deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. (4) Apakah pengaruh tingkat suku bunga, inflasi, dan harga emas secara simultan terhadap jumlah deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk.

Jenis penelitian yang dilakukan adalah Penelitian Eksploitasi yaitu penelitian yang bertujuan untuk menjelaskan keadaan dan karakteristik sebenarnya dari suatu objek penelitian berdasarkan informasi yang diperoleh. Data yang digunakan dalam penelitian adalah data sekunder. Teknik analisis data yang digunakan adalah Regresi Linear Berganda.

Berdasarkan hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Tingkat Suku Bunga berpengaruh positif dengan nilai $t_{hitung}=2.886737$ dan signifikan terhadap Jumlah Deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. Nilai probabilitas pengaruh tingkat suku bunga terhadap jumlah deposito signifikan yaitu sebesar $0,0060 < 0,05$. (2) Inflasi berpengaruh negatif dengan nilai $t_{hitung}= -1.547224$ dan tidak signifikan terhadap Jumlah Deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. Nilai probabilitas pengaruh inflasi terhadap jumlah deposito yang tidak signifikan yaitu sebesar $0,1290 > 0,05$. (3) Harga Emas berpengaruh negatif dengan nilai $t_{hitung}= -12.97472$ dan signifikan terhadap jumlah deposito PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. Nilai probabilitas pengaruh harga emas terhadap jumlah deposito yang signifikan yaitu sebesar $0,0000 < 0,05$. Besar kontribusi yang diberikan variabel tingkat suku bunga, inflasi dan harga emas adalah sebesar 59.40615% sedangkan sisanya sebesar 40.59345% variansi jumlah deposito masyarakat dipengaruhi faktor lain di luar tingkat suku bunga, inflasi dan harga emas.

Kata Kunci: Jumlah Deposito, Tingkat Suku Bunga, Inflasi, dan Harga Emas.



ABSTRACT

Retta Melida Pasaribu. Postgraduate Program State University of Medan. 2020. Analysis of the Effect of Interest Rates, Inflation, and Gold Prices on Total Deposits of PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk.

The purpose of this study was to analyze (1) What is the effect of interest rates on the amount of deposits of PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. (2) What is the effect of inflation on the amount of deposits of PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. (3) whether the effect of the gold price on the amount of deposits of PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. (4) What is the effect of interest rates, inflation, and gold prices simultaneously on the total deposits of PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk.

This type of research is exploitation research, which is research that aims to explain the actual condition and characteristics of a research object based on the information obtained. The data used in this research is secondary data. The data analysis technique used is Multiple Linear Regression.

Based on the results of this study indicate that (1) the interest rate has a positive effect with a value of $t = 2.886737$ and is significant to the total deposits of PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. The probability value of the effect of interest rates on the amount of deposits is significant, namely $0.0060 < 0.05$. (2) Inflation has a negative effect with the value of $t_{count} = -1.547224$ and not significant to the amount of time deposits PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. The probability value of the effect of inflation on the number of deposits is insignificant, namely $0.1290 > 0.05$. (3) Gold Price has a negative effect with $t_{count} = -12.97472$ and is significant on the amount of deposits of PT. Bank Mandiri (Persero), Tbk. The probability value of the effect of the gold price on the significant amount of deposits is $0.0000 < 0.05$. The contribution given by the variable interest rates, inflation and gold prices was 59.40615%, while the remaining 40.59345% variance in the amount of public deposits was influenced by other factors apart from interest rates, inflation and gold prices.

Keywords: Time Deposit, Interest Rate, Inflation, and Gold Price.