

## ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Pengaruh Tingkat Inflasi Tingkat Suku Bunga, dan Jumlah Uang Beredar terhadap Harga Saham” (Studi Kasus PT. Bank Central Asia Tbk Periode 2019-2022) ini ditulis oleh Triani Ismawati, NIM. 126406202198, pembimbing Nadia Roosmalita Sari, S.Pd., M.Kom.

Harga Saham harga yang ditetapkan kepada suatu perusahaan bagi pihak lain yang ingin memiliki hak kepemilikan saham. Nilai saham selalu berubah ubah setiap waktu. Besaran nilai saham dipengaruhi oleh permintaan dan penawaran yang terjadi antara penjual dan pembeli saham. Harga saham juga diartikan sebagai harga yang terjadi dipasar bursa pada saat tertentu oleh pelaku pasar dan ditentukan oleh permintaan dan penawaran saham yang bersangkutan dipasar modal. Tujuan penelitian ini adalah: (1) Untuk mengetahui secara simultan pengaruh dari tingkat inflasi, tingkat suku bunga dan jumlah uang beredar terhadap harga saham pada PT Bank Central Asia Tbk; (2) Untuk mengetahui pengaruh tingkat Inflasi terhadap harga saham pada PT Bank Central Asia Tbk; (3) Untuk mengetahui pengaruh tingkat suku bunga terhadap harga saham pada PT Bank Central Asia Tbk; (4) Untuk mengetahui pengaruh jumlah uang beredar terhadap harga saham pada PT Bank Central Asia Tbk.

Teknik yang digunakan dalam pengambilan sampel pada penelitian ini adalah *Purposive Sampling*. Jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 48 yaitu berupa data Bulanan dari laporan keuangan PT. Bank Central Asia Tbk, data tingkat inflasi, data tingkat suku bunga, dan data jumlah uang beredar. Tahap selanjutnya, data diolah pada excel sesuai rumus variabel yang digunakan. Selanjutnya data diolah pada aplikasi SPSS.

Pengujian hipotesis menggunakan uji t menunjukkan bahwa variabel tingkat inflasi dan tingkat suku bunga tidak berpengaruh terhadap harga saham sedangkan variabel jumlah uang beredar berpengaruh terhadap harga saham. Kemudian melalui uji F dapat diketahui bahwa variabel tingkat inflasi, tingkat suku bunga dan jumlah uang beredar berpengaruh positif secara simultan terhadap harga saham. Angka *Adjusted R Square* sebesar 22% maka harga saham bisa dijelaskan oleh ketiga variabel independen yang digunakan. Sedangkan sisanya 78% dijelaskan oleh variabel lain diluar ketiga variabel yang digunakan dalam penelitian ini.

Kata kunci : Tingkat Inflasi, Tingkat Suku Bunga, Jumlah Uang Beredar, dan Harga Saham.

## **ABSTRACT**

*The thesis with the title "The Influence of Inflation Rates, Interest Rates and Money Supply on Stock Prices" (Case Study of PT. Bank Central Asia Tbk for the 2019-2022 Period) was written by Triani Ismawati, NIM. 126406202198, supervisor Nadia Roosmalita Sari, S.Pd., M.Kom.*

*Share Price is the price set by a company for other parties who wish to have share ownership rights. Share values always change all the time. The value of shares is influenced by the demand and supply that occurs between sellers and buyers of shares. The share price is also defined as the price that occurs on the stock exchange market at a certain time by market players and is determined by the demand and supply of the shares concerned in the capital market. The objectives of this research are: (1) To determine simultaneously the influence of the inflation rate, interest rates and money supply on share prices at PT Bank Central Asia Tbk; (2) To determine the effect of the inflation level on share prices at PT Bank Central Asia Tbk; (3) To determine the effect of interest rates on share prices at PT Bank Central Asia Tbk; (4) To determine the effect of the money supply on share prices at PT Bank Central Asia Tbk.*

*The technique used in sampling in this research was Purposive Sampling. The number of samples used in this research was 48, namely in the form of monthly data from PT financial reports. Bank Central Asia Tbk, inflation rate data, interest rate data, and money supply data. The next stage, the data is processed in Excel according to the variable formula used. Next, the data is processed in the SPSS application.*

*Hypothesis testing using the t test shows that the inflation rate and interest rate variables have no effect on stock prices, while the money supply variable has an effect on stock prices. Then, through the F test, it can be seen that the variables inflation rate, interest rate and money supply simultaneously have a positive effect on stock prices. The Adjusted R Square figure is 22%, so share prices can be explained by the three independent variables used. Meanwhile, the remaining 78% is explained by other variables outside the three variables used in this research.*

*Keywords: Inflation Rate, Interest Rate, Money Supply, and Stock Prices.*