

## ABSTRAK

Tujuan penelitian untuk mengetahui pengaruh Tingkat Suku Bunga BI Rate dan Tingkat Inflasi Terhadap Harga Saham PT Bank Negara Indonesia (persero) Tbk Periode 2018-2022 secara parsial dan simultan. Penelitian ini bersifat kuantitatif dengan data sekunder diperoleh dari situs resmi yahoo.id dan situs resmi BI, dengan jumlah data *time series* selama 5 tahun 2018-2022. Metode yang digunakan adalah regresi data linear berganda proses pengolahan data dilakukan dengan bantuan aplikasi komputer yaitu program SPSS.

Variabel bebas dalam penelitian ini yaitu BI Rate ( $X_1$ ) dan Tingkat Inflasi ( $X_2$ ) lalu variabel terikat yaitu Harga Saham BNI ( $Y$ ). Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara simultan variabel BI Rate ( $X_1$ ) dan Tingkat Inflasi ( $X_2$ ) berpengaruh terhadap Harga Saham BNI ( $Y$ ) Periode 2018-2022. Sementara, secara parsial variabel BI Rate ( $X_1$ ) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Harga Saham BNI ( $Y$ ) periode 2018-2022, dan variabel Tingkat Inflasi ( $X_2$ ) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Harga Saham BNI ( $Y$ ) Periode 2018-2022. Nilai koefisien determinasi menunjukkan kontribusi pengaruh BI Rate ( $X_1$ ) dan Tingkat Inflasi ( $X_2$ ) secara simultan sebesar 52,5% sedangkan sisanya sebesar 47,5% disebabkan oleh faktor-faktor lainnya yang tidak diteliti dalam model penelitian ini

**Kata Kunci :** *BI Rate, Inflasi, Harga Saham BNI*

## **ABSTRACT**

The aim of the research was to determine the influence of the BI Rate Interest Rate and Inflation Rate on the Share Prices of PT Bank Negara Indonesia (Persero) TBK for the 2018-2022 period partially and simultaneously. This research was quantitative with secondary data obtained from the official website yahoo.id and the official BI website, with total time series data for 5 years 2018-2022. The method used was multiple linear data regression. The data processing process was carried out with the help of a computer application, namely the SPSS program.

The independent variables in this research were BI Rate (X1) and Inflation Rate (X2) then the dependent variable was BNI Share Price (Y). The research results showed that simultaneously the BI Rate (X1) and Inflation Rate (X2) variables influenced the BNI Share Price (Y) for the 2018-2022 period. Meanwhile, partially the BI Rate variable (X1) had a positive and significant influence on the BNI Share Price (Y) for the 2018-2022 period, and the Inflation Rate variable (X2) had a positive and significant influence on the BNI Share Price (Y) for the 2018-2022 period. The coefficient of determination value showed the contribution of the influence of the BI Rate (X1) and the Inflation Rate (X2) simultaneously at 52.5% while the remaining 47.5% was caused by other factors not examined in this research model

**Keywords:** BI Rate, Inflation, BNI Share Price