

ABSTRAK

Nama : Agista Dwi Prameshti
NIM : (3012201018)
Judul : Analisis Pengaruh Inflasi Dan Kurs Terhadap Harga Saham Pada Bank Bumn (Studi Kasus Pada BBNI Dan BBRI Periode 2019 – 2022)

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh inflasi dan kurs terhadap harga saham. Variabel independen dalam penelitian adalah Inflasi (X1) dan Kurs (X2) dan variabel dependen adalah Harga Saham (Y).

Penelitian ini menggunakan metode eksplorasi kuantitatif. Data ini menggunakan data sekunder per 3 bulan atau quartil periode 2019 – 2022. Penelitian ini menggunakan 32 data. Analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linear berganda menggunakan Eviews 12.

Hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa inflasi (X1) berpengaruh signifikan secara parsial terhadap harga saham (Y) dengan nilai t-hitung (134.22) > t-tabel (2.36) dan tingkat signifikansi $0.00004 < 0.05$. Nilai tukar (X2) juga berpengaruh signifikan dengan nilai t-hitung (3.47) > t-tabel (2.36) dan tingkat signifikansi $0.0016 < 0.05$. Secara simultan, inflasi dan nilai tukar berpengaruh signifikan terhadap harga saham dengan nilai F-hitung (9300.87) > F-tabel (4.18) dan tingkat signifikansi $0.0000 < 0.05$. Koefisien determinasi (Adjusted R-Square) sebesar 0.998 yang berarti variabel independen mempengaruhi variabel dependen sebesar 98.8% dan sisa nya yaitu 0.2% dipengaruhi oleh variabel lain diluar penelitian ini.

Kata kunci : Inflasi, Kurs, Harga Saham

Jakarta, 8 Agustus 2024



(Agista Dwi Prameshti)

ABSTRACT

*Name : Agista Dwi Prameshti
ID Number : (3012201018)
Title : Analysis of the Influence of Inflation and Exchange Rates on Stock Prices in State-Owned Banks (Case Study on BBNI and BBRI for the Period 2019-2022)*

This study aims to analyze the effect of inflation and exchange rates on stock prices. The independent variables in this research are Inflation (X1) and Exchange Rate (X2) and the dependent variable is Share Prices (Y).

This type of research uses a quantitative exploration method. This data uses secondary data per 3 months or quartiles for the period 2019 – 2022. This research uses 32 data. The data analysis used is multiple linear regression analysis using Eviews 12.

The results of the research can be concluded that inflation (X1) has a partially significant influence on stock prices (Y) with a calculated t-value (134.22) > t-table (2.36) and a significance level of 0.00004 < 0.05. The exchange rate (X2) also has a significant effect with a value of t (3.47) > t table (2.36) and a significance level of 0.0016 < 0.05. Simultaneously, inflation and the exchange rate have a significant effect on stock prices with a calculated F value (9300.87) > F table (4.18) and a significance level of 0.0000 < 0.05. The coefficient of determination (Adjusted R-Square) is 0.998, which means that the independent variable influences the dependent variable by 98.8% and the remaining 0.2% is influenced by other variables outside this research.

Keywords: Inflation, Exchange Rate, Stock Prices

Jakarta, 8 August 2024



(Agista Dwi Prameshti)

