

ABSTRACT

The primary objective of this study is to analyze the influence of the US Dollar exchange rate and the BI 7-Day Reverse Repo Rate on gold prices in Indonesia. The research employs a quantitative method with multiple linear regression analysis as the analytical tool. Secondary data were used, obtained from Investing.com, the Indonesian Central Bureau of Statistics, and the precious metals website, in the form of time series data spanning 15 years. Data processing was carried out using the SPSS software.

The results of the study indicate that the variables of the US Dollar exchange rate (X_1) and the BI 7-Day Reverse Repo Rate (X_2) have a significant simultaneous effect on gold prices (Y) in Indonesia. Partially, the US Dollar exchange rate (X_1) has a positive and significant effect on gold prices in Indonesia, while the BI 7-Day Reverse Repo Rate (X_2) has a negative and insignificant effect. The coefficient of determination shows that the contribution of the US Dollar exchange rate (X_1) and the BI 7-Day Reverse Repo Rate (X_2) to gold prices in Indonesia is 53.5%, while the remaining 46.5% is influenced by other variables not included or examined in this study.

Keywords: *US Dollar Exchange Rate, BI 7-Day Reverse Repo Rate, Gold Prices in Indonesia*

ABSTRAK

Tujuan utama dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh Kurs US Dollar dan BI 7-Day Repo Rate Terhadap Harga Emas di Indonesia. Metode yang digunakan metode kuantitatif dengan alat analisis regresi linear berganda. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang diperoleh dari website Investing.com, Badan Pusat Statistika Indonesia dan website Logam Mulia dengan jenis data time series selama 15 tahun. Proses pengolahan data dilakukan dengan bantuan program SPSS.

Hasil penelitian ini menunjukkan variabel Kurs US Dollar (X_1) dan Nilai BI 7-Day Repo Rate (X_2) berpengaruh signifikan terhadap Harga Emas (Y) Di Indonesia secara simultan, tetapi secara parsial variabel Kurs US Dollar (X_1) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap Harga Emas di Indonesia dan variabel BI 7-Day Repo Rate (X_2) memiliki pengaruh negative dan tidak signifikan terhadap Harga Emas di Indonesia. Nilai koefisien determinasi menunjukkan bahwa sumbangan variabel Kurs US Dollar (X_1) dan BI 7-Day Repo Rate (X_2) terhadap Harga Emas di Indonesia adalah sebesar 53,5% sedangkan sisanya 46,5% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan atau variabel yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

Kata Kunci: *Kurs US Dollar, BI 7-Day Repo Rate, Harga Emas Di Indonesia*