

**PROGRAM STUDI EKONOMI PEMBANGUNAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS BATURAJA
MEI 2023**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh jumlah uang beredar dan tingkat suku bunga terhadap tingkat inflasi di Indonesia periode tahun 2015-2022 baik secara simultan maupun parsial. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang bersifat *Time Series* yang dipublikasikan dalam situs resmi Bank Indonesia dan Badan Pusat Statistik. Alat analisis yang digunakan adalah Analisis Deskriptif Kuantitatif untuk mengetahui pengaruh Jumlah Uang Beredar dan Suku Bunga (BI Rate) secara menyeluruh dan uji hipotesis dengan *Independent Sample T Test*. Hasil penelitian diketahui, Secara simultan Jumlah Uang Beredar dan Tingkat Suku Bunga berpengaruh signifikan terhadap Inflasi Di Indonesia Tahun 2015-2022, sehingga model regresi layak digunakan. Secara Parsial Variabel Jumlah Uang Beredar tidak ada pengaruh signifikan terhadap Inflasi di Indonesia tahun 2015-2022. Secara Parsial Variabel Tingkat Suku Bunga berpengaruh signifikan terhadap Inflasi di Indonesia tahun 2015-2022. Nilai Koefisien Determinasi sebesar 0.433. Hal ini menunjukkan bahwa persentase kontribusi pengaruh Jumlah Uang Beredar dan Tingkat Suku Bunga terhadap naik turunnya Inflasi di Indonesia adalah sebesar 43,30%. Sedangkan sisanya 56,70% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam model penelitian ini.

Kata Kunci : *Jumlah Uang Beredar, Suku Bunga, dan Inflasi*

**ECONOMICS DEVELOPMENT STUDY PROGRAM
FACULTY OF ECONOMICS AND BUSINESS
BATURAJA UNIVERSITY
MAY 2023**

ABSTRACT

This study aimed to analyze the influence of the money supply and interest rates on the inflation rate in Indonesia for the period of 2015-2022, both simultaneously and partially. The data used in this research were secondary data of a time series nature, published on the official websites of Bank Indonesia and the Central Statistics Agency. The analytical tools used were Quantitative Descriptive Analysis to determine the overall influence of the Money Supply and Interest Rate (BI Rate), and hypothesis testing with Independent Sample T-Test. The results of the study showed that both the Money Supply and Interest Rate had a significant simultaneous influence on inflation in Indonesia from 2015 to 2022, indicating the suitability of the regression model. However, the partial analysis indicated that the Money Supply variable did not have a significant influence on inflation in Indonesia from 2015 to 2022. On the other hand, the Interest Rate variable had a significant influence on inflation in Indonesia during the same period. The coefficient of determination was found to be 0.433, indicating that the combined contribution of the Money Supply and Interest Rate in explaining the fluctuation of inflation in Indonesia was 43.30%. The remaining 56.70% was influenced by other variables not included in this research model.

Keywords: Money Supply, Interest Rate, and Inflation