

ABSTRAK

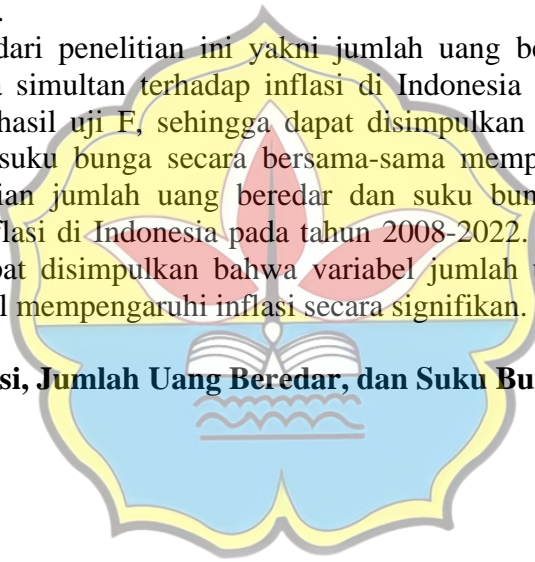
Node Andika / 1900860201003 / Pengaruh Jumlah Uang Beredar dan Suku Bunga Bank Indonesia Terhadap Inflasi Di Indonesia/ Pembimbing 1 Fathiya Mohammad Zaki, S.E., M.Si / Pembimbing 2 M. Amali, S.E., M.Si.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengukur seberapa besar pengaruh jumlah uang beredar dan suku bunga Bank Indonesia terhadap inflasi di Indonesia pada tahun 2018-2022. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini adalah teknik pengumpulan data sekunder yang mana data diperoleh langsung dari Badan Pusat Statistik (BPS) dan untuk metode analisis data penulis menggunakan teknik analisis regresi berganda.

Metode penelitian ini kuantitatif deskriptif dengan menggunakan analisis regresi berganda. Data penelitian ini diperoleh dari website Pemerintah Provinsi Jambi dan website Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi serta diperkuat dengan hasil analisis yang dilakukan peneliti terdahulu dan sumber bacaan terkait yang menjadi acuan kalayakan hasil penelitian. Analisis statistik dilakukan dengan menggunakan program SPSS 25.0.

Kesimpulan dari penelitian ini yakni jumlah uang beredar dan suku bunga berpengaruh secara simultan terhadap inflasi di Indonesia pada tahun 2008-2022. Ditunjukkan pada hasil uji F, sehingga dapat disimpulkan bahwa variabel jumlah uang beredar dan suku bunga secara bersama-sama mempengaruhi inflasi secara signifikan. Kemudian jumlah uang beredar dan suku bunga berpengaruh secara parsial terhadap inflasi di Indonesia pada tahun 2008-2022. Ditunjukkan pada hasil uji t, sehingga dapat disimpulkan bahwa variabel jumlah uang beredar dan suku bunga secara parsial mempengaruhi inflasi secara signifikan.

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



ABSTRACT

Node Andika / 1900860201003 / The Influence of Money Supply and Bank Indonesia Interest Rates on Inflation in Indonesia / Advisor 1st Fathiya Mohammad Zaki, S.E., M.Si / Advisor 2nd M. Amali, S.E., M.Si.

The aim of this research is to measure how much influence the money supply and Bank Indonesia interest rates have on inflation in Indonesia in 2018-2022. The data collection technique in this research is a secondary data collection technique where data is obtained directly from the Central Statistics Agency (BPS) and for the data analysis method the author uses multiple regression analysis techniques.

This research method is descriptive quantitative using multiple regression analysis. This research data was obtained from the Jambi Provincial Government website and the Jambi Province Central Statistics Agency website and was strengthened by the results of analyzes carried out by previous researchers and related reading sources which served as references for the feasibility of the research results. Statistical analysis was carried out using the SPSS 25.0 program.

The conclusion from this research is that the money supply and interest rates simultaneously influence inflation in Indonesia in 2008-2022. It is shown that the results of the F test, so it can be concluded that the variables of money supply and interest rates together significantly influence inflation. Then the money supply and interest rates partially influence inflation in Indonesia in 2008-2022. It is shown that the results of the t test, so it can be concluded that the variables of money supply and interest rates partially influence inflation significantly.

Keywords: Inflation, Money Supply, and Interest Rates

