

ABSTRAK

RAHMA ISYA, NPM: 71190311034, Judul: ANALISIS KEBIJAKAN MONETER TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI DI INDONESIA TAHUN 2010 – 2020, Dibimbing oleh Ibu Dr.Milla Naeruz.SE.M.Si sebagai pembimbing I dan Bapak M.Sahnan.SE.,MM sebagai pembimbing II, Skripsi:2023

Penelitian ini berjudul analisis kebijakan moneter terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia tahun 2010 – 2020. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh inflasi, suku bunga, jumlah uang beredar terhadap pertumbuhan ekonomi. Dalam penelitian ini digunakan data data sekunder deret waktu (time series) periode 2010 – 2020 bersumber dari Badan Pusat Statistika, Bank Indonesia, dan Kementerian Keuangan. Metode yang digunakan adalah metode kuantitatif. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa berdasarkan Uji – t variabel X1 (inflasi) tidak signifikan terhadap variabel Y (pertumbuhan ekonomi) serta memiliki pengaruh negatif. Variabel X2 (suku bunga) tidak signifikan terhadap variabel Y (pertumbuhan ekonomi) serta memiliki pengaruh negatif. Variabel X3 (jumlah uang beredar) signifikan terhadap variabel Y (pertumbuhan ekonomi) serta memiliki pengaruh signifikan. Berdasarkan hasil Uji F hasil olah data tersebut, bahwa bahwa $F_{hitung} > F_{Tabel}$ atau $4,504 > 2,798$. Sehingga diketahui dalam uji F dapat disimpulkan bahwa hipotesis diterima atau dengan kata lain Inflasi (X1), Suku Bunga (X2) dan Jumlah Uang Beredar (X3) secara simultan berpengaruh terhadap Pertumbuhan Ekonomi (Y). Dan berdasarkan uji R^2 didapatkan nilai R square sebesar 0,827 yang artinya variabel berpengaruh sebesar 82,7%.

Kata kunci: Kebijakan Moneter, Inflasi, Suku Bunga SBI, Jumlah Uang Beredar, Pertumbuhan Ekonomi

ABSTRACT

RAHMA ISYA, NPM: 71190311034, Title: MONETARY POLICY ANALYSIS OF ECONOMIC GROWTH IN INDONESIA 2010 – 2020, Supervised by Ms. Dr.Milla Naeruz.SE.M.Si as advisor I and Mr. M.Sahnan.SE.,MM as advisor II, Thesis: 2023

This study is entitled an analysis of monetary policy on economic growth in Indonesia in 2010 – 2020. The purpose of this study is to determine the effect of inflation, interest rates, the money supply on economic growth. In this study, secondary time series data were used for the period 2010 – 2020 sourced from the Central Bureau of Statistics, Bank Indonesia, and the Ministry of Finance. The method used is a quantitative method. The results of this study indicate that based on the t-test variable X1 (inflation) is not significant to variable Y (economic growth) and has a negative effect. Variable X2 (interest rates) is not significant to variable Y (economic growth) and has a negative effect. Variable X3 (money supply) is significant to variable Y (economic growth) and has a significant influence. Based on the results of the F test results of processing the data, that $F_{count} > F_{table}$ or $4.504 > 2.798$. So it is known that in the F test it can be concluded that the hypothesis is accepted or in other words inflation (X1), interest rates (X2) and the total money supply (X3) simultaneously affect economic growth (Y). And based on the R2 test, the R square value is 0.827, which means that the variable has an effect of 82.7%.

Keywords: Monetary Policy, Inflation, SBI Interest Rate, Money Supply, Economic Growth