

ABSTRACT

This study is try to analyzed the influence of some independent variables which believed has impact towards inflation in Indonesia, which also as one of the variables that is watched by the central bank (Bank Indonesia) as a variable that could influence inflation stability in Indonesia based on its volatility. Those independent variables are, money supply, exchange rate, and BI rate as the interest rate, and gross domestic product. This study used an Error correction model (ECM) to get the equilibrium model and find out the influence of every independent variables on the short-run and long-run.

Key words: Inflation, Money Supply, Exchange rate, Interest rate, Gross Domestic Product, Error Correction Model.

INTISARI

Penelitian ini mencoba menganalisis pengaruh beberapa variabel yang dipercaya memiliki dampak kepada inflasi di Indonesia dan merupakan variable yang diawasi oleh bank central (Bank Indonesia) sebagai variable yang dapat mempengaruhi stabilitas Inflasi di Indonesia berdasarkan volatilitasnya. Variabel-variabel bebas tersebut adalah jumlah uang beredar, nilai tukar, dan BI rate sebagai tingkat suku bunga, dan produk domestik bruto (PDB). Penelitian ini menggunakan analisis Error Correction Model (ECM) untuk mendapatkan model ekuilibrium dan mengetahui pengaruh setiap variable bebas pada jangka panjang dan jangka pendek.

Kata kunci: Inflasi, Jumlah Uang Beredar, Nilai Tukar, Suku Bunga Bank Indonesia, Produk Domestik Bruto, Error Correction Model.