

ABSTRAK

ANALISIS KAUSALITAS GRANGER ANTARA IMPOR MIGAS- NONMIGAS DAN INFLASI DI INDONESIA PERIODE 2012:01– 2016:12

OLEH

ANITA SOFIRANIKA

Dalam pertumbuhan ekonomi, kenaikan atau penurunan harga secara terus menerus dalam suatu periode akan berdampak kepada pertumbuhan dan perkembangan negara tersebut, kemudian akan mempengaruhi tingkat inflasi di negara tersebut. Jika kenaikan harga tinggi maka akan menjadi beban oleh banyak pihak. Bila tingkat inflasi dalam negeri terlalu tinggi, maka akan mengakibatkan turunnya daya saing barang dan jasa dalam negeri sehingga akan mengakibatkan terjadinya impor. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui hubungan sebab akibat antara variabel X yaitu inflasi inti dengan variabel Y yaitu nilai impor migas-nonmigas yang terjadi di Indonesia periode 2012:01 – 2016:12 dengan pendekatan kuantitatif dan deskriptif. Penelitian ini menggunakan uji kausalitas Granger untuk menentukan apakah kedua variabel memiliki hubungan dalam dua arah. Data diolah dan diproses dengan menggunakan program eviews 9. Berdasarkan hasil pembahasan, hipotesis yang dirumuskan dapat diterima. Hasil pengujian tersebut menunjukkan data terkointegrasi. Hal ini didasarkan pada hasil pengujian nilai probabilitas lebih kecil dibandingkan α , variabel inflasi ke impor ($0,0007 < 0,05$), kemudian variabel impor ke inflasi ($0,0248 < 0,05$), yang artinya antara inflasi ke impor maupun impor ke inflasi memiliki hubungan sebab akibat.

Kata Kunci: Inflasi, Impor, dan Kausalitas Granger

ABSTRACT

ANALISIS KAUSALITAS GRANGER ANTARA IMPOR MIGAS- NONMIGAS DAN INFLASI DI INDONESIA PERIODE 2012:01– 2016:12

OLEH

ANITA SOFIRANIKA

In economic growth, a continuous increase or decrease in prices over a period will have an impact on the growth and development of the country, which will occur the inflation rate in that country. If the price increase is high then it will become one by many parties. If the domestic inflation rate is too high, it will decrease the competitiveness of domestic goods and services so that occurring the import. The purpose of this study to observe the causal relationship between X variable which is core inflation with the value of Y that shows by the value of oil and gas import non-oil occurred in Indonesia with quantitative and descriptive approach during the period 2012: 01 - 2016: 12. This study uses Granger causality test to determine whether the two variables have relationship in two directions. Data is processed by using program eviews 9. Based on the results, the formulated hypothesis can be accepted. The test results show cointegrated data. It is based on the test of probability value is smaller than α , the variable of inflation to import ($0.0007 < 0,05$), then the variable of import to inflation ($0,0248 < 0,05$), which means between inflation to import and import To inflation has a causal relationship.

Keywords: Causality Granger, Inflation, and Import