

**Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Tukar 6 Negara ASEAN
Periode 2008:Q1-2018:Q4**

Kurniawan Dwi Yulianto

ABSTRAK

Nilai tukar mempunyai peranan penting dalam memfasilitasi perdagangan internasional dan transfer dana antar negara. Banyak negara melakukan transaksi ekonomi dengan negara lain sehingga dengan sendirinya memerlukan mata uang yang digunakan mitra bisnisnya. Penelitian ini bertujuan menganalisis pengaruh faktor produk domestik bruto, suku bunga dan jumlah uang beredar yang mempengaruhi nilai tukar di 6 negara ASEAN periode 2008:Q1-2018:Q4. Metode yang akan digunakan untuk mencapai tujuan penelitian adalah model regresi data panel (*polling data*) yang menggabungkan data dari *cross section* dan *time series*. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini terdiri data panel yang dianalisis menggunakan program StataMP13. Data diperoleh dari IMF dan bank sentral beberapa negara ASEAN. Hasil penelitian regresi data panel dengan *Fixed effect model* sebagai model pengujian terbaik, terdapat variabel produk domestik bruto berpengaruh signifikan positif terhadap nilai tukar, variabel suku bunga menunjukkan bahwa pada penelitian ini suku bunga berpengaruh signifikan positif, dan variabel jumlah uang beredar menunjukkan tidak terdapat hubungan signifikan terhadap nilai tukar pada penelitian ini. Kesimpulan pada penelitian ini produk domestik bruto dan suku bunga berpengaruh signifikan terhadap nilai tukar.

Kata kunci: Nilai tukar, produk domestik bruto, dan suku bunga.

***ANALYSIS OF FACTORS AFFECTING 6 ASEAN COUNTRIES
EXCHANGE RATE DURING 2008:Q1-2018:Q4***

Kurniawan Dwi Yulianto

ABSTRACT

Exchange rate have an important role in facilitating international trade and transfer of funds between countries. Many countries carry out economic transactions with other countries, so that automatically require the currency used by their business partners. This study aims to analyze the influence of gross domestic product, interest rate, and money supply that affect exchange rate in 6 ASEAN countries for the period 2008:Q1-2018:Q4. The method used to achieve the research objective is a panel data regression model (data pooling) which combines data from cross sections and time series. The data analysis technique used in this study consisted of panel data which was analyzed using the StataMP13 software. Data obtained from the International monetary fund and the central bank of some country in ASEAN. The results of panel data regression with the fixed effect model as the best model, there is a gross domestic bruto variable that has a significant and positive effect on the exchange rate, the interest rate variable has a significant positive effect, and the money supply variable shows no significant to exchange rate. The conclusion in this study is that gross domestic product and interest rate have a significant effect on the exchange rate.

Keywords: Exchange rate, gross domestic product, interest rate