

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor-faktor makroekonomi yang mempengaruhi nilai tukar rupiah terhadap dollar Amerika. Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan menggunakan data sekunder selama periode 2009-2017. Metodelogi yang digunakan adalah Error Correction Model (ECM). Variabel yang digunakan meliputi Produk Domestik Bruto (PDB), utang luar negeri, ekspor netto, suku bunga acuan (BI rate) dan inflasi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa dalam jangka panjang produk domestik bruto, utang luar negeri, ekspor netto dan BI rate berpengaruh secara signifikan terhadap kurs rupiah terhadap dollar Amerika, sedangkan inflasi tidak berpengaruh secara signifikan terhadap nilai tukar rupiah terhadap dollar Amerika. Dalam jangka Pendek variabel utang luar negeri, ekspor netto dan BI rate berpengaruh secara signifikan terhadap kurs rupiah terhadap dollar Amerika, sedangkan Produk Domestik Bruto dan inflasi tidak berpengaruh secara signifikan terhadap kurs rupiah terhadap dollar Amerika.

Kata kunci: Kurs, PDB, Utang Luar Negeri, Ekspor Netto, BI rate, Inflasi, Error Correction Model (ECM)

ABSTRAK

This study aims to analyze the macroeconomic factors that affect rupiah exchange rate toward american dollar. The *study employed the quantitative approach by using secondary data from 2009 to 2017. This research use Error Correction Model (ECM) as the method, while the variabels use are Gross Domestic Product (GDP), Nett Export, Foreign Debt, Interes Rate (BI rate), and Inflation. The result indicates that GDP, foreign deb, nett export and BI rate has significant impact to excange rate rupiah toward US Dollar, beside of that inflation has insignificant impact to excange rate rupiah toward US Dollar in long term. In short term, foreign debt, nett export, and BI rate has significant impact to exchange rate toward US Dollar, beside of that GDP and inflation has insignificant impact to exchange rate rupiah toward US Dollar.*

Keywords: exchange rate, GDP, foreign debt, nett export, BI rate, Inflation, Error Correction Model (ECM).