

INTISARI

Indonesia merupakan negara berkembang dalam pembangunannya mengalami kendala dalam hal pendanaan, dana yang dibutuhkan tersebut relatif besar. Sumber dana dapat digali baik dari dalam negeri maupun dari luar negeri. Namun, dana dari dalam negeri cenderung lebih sulit diandalkan karena tabungan sukarela yang dipercayakan kepada lembaga-lembangan keuangan masif relatif kecil sehingga mendorong Indonesia untuk mencari sumber dana dari luar negeri atau utang luar negeri.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh antara PDB, PMA, JUB dan KURS terhadap utang luar negeri di Indonesia. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah tahunan selama periode 1985-2015 yang bersumber dari BPS, BI, dan BKPM. Alat estimasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah Vector Error Correction Model (VECM) menggunakan Eviews 7.0.0.1. Hasil estimasi VECM dalam jangka panjang variabel PDB, JUB, dan KURS berpengaruh negatif dan signifikan terhadap utang luar negeri, sedangkan variabel PMA tidak berpengaruh signifikan terhadap utang luar negeri. Hasil estimasi VECM dalam penelitian ini juga menghasilkan analisis penting yaitu IRF (Impulse Response Function) dan VDC (Variance Decomposition).

Keyword : Utang Luar Negeri, PDB, PMA, JUB, KURS

ABSTRACT

Indonesia is a developing country, in its development experiencing constraints in terms of funding, the funds required are relatively large. Source of funds can be extracted both from domestic and abroad. However, domestic funds tend to be more difficult to rely on because the voluntary savings entrusted to massive financial institutions are relatively small, prompting Indonesia to seek sources of funds from abroad or foreign debt.

This research aimed to determine the effect of GDP, FDI, the money supply and the exchange rate, toward foreign debt in Indonesia. The data used in this study is an annual during the period of 1985-2015 are sourced from BPS, BI, and BKPM. Estimating tools used in this study is the Vector Error Correction Model (VECM) using Eviews 7.0.0.1. VECM estimation results in the long term variable GDP, money supply, and the exchange rate, significantly influence the foreign debt, while the variable FDI does not significantly influence the foreign debt. VECM estimation results of this research also generate important analysis that IRF (impulse Response Function) and VDC (Variance Decomposition).

Keyword : Foreign Debt, GDP, FDI, money supply, exchange rate