

### Abstraksi

Penelitian ini dilakukan untuk menjelaskan pengaruh variabel *trade openness*, nilai tukar riil, dan FDI terhadap GDP Riil di Indonesia periode 1977-2007 baik dalam jangka pendek maupun jangka panjang dengan memasukkan variabel *dummy*. Dalam jangka pendek, digunakan metode penelitian *Error Correction Model* (ECM). Uji kointegrasi dilakukan untuk melihat hubungan antar variabel dalam jangka panjang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel independen yakni *trade openness*, FDI, dan nilai tukar riil memiliki pengaruh secara signifikan terhadap GDP riil di Indonesia dalam jangka panjang. Variabel *trade openness* berpengaruh negatif terhadap GDP riil dalam jangka pendek. Sedangkan variabel FDI dan nilai tukar riil tidak memiliki pengaruh terhadap GDP riil dalam jangka pendek. Koefisien *error term* signifikan dalam mempengaruhi GDP riil dalam jangka pendek. Nilai koefisien  $EC(-1)$  yang positif menunjukkan bahwa *speed of adjustment* dari parameter responsif terhadap penyimpangan periode sebelumnya dari keseimbangan jangka panjang variabel GDP riil. *Dummy* krisis ekonomi tahun 1997 di Indonesia telah menyebabkan terjadinya *structural break* di Indonesia yang mempengaruhi hasil estimasi model dalam penelitian ini

Kata kunci : *trade openness*, nilai tukar riil, FDI, GDP Riil, *Error Correction Model*, *speed of adjustment*, *dummy*, krisis ekonomi tahun 1997

### Abstract

This research try to explain the relation between trade openness, real exchange rate, and FDI toward real GDP in 1977 until 2007 both in short run and long run. This research include dummy variables. Using Error Correction Model (ECM) to analyse the short run relationship. And using cointegrating test to analyse the long run relationship.

The result shown that dependent variable significantly effect the dependent variable. Trade openness variable has a negatif sign toward real GDP in the short run. FDI variable and real exchange rate variable have not effected real GDP in the short run. The positive value of  $EC(-1)$  show that there is a speed adjustment from parameters to response the deviation from the last period from the equilibrium. The economy crisis dummy has made structural break that effect the result of estimation

Keywords : trade openness, real exchange rate, FDI, real GDP , Error Correction Model, speed of adjusment, dummy , economy crisis

