

## **ABSTRACT**

### **DETERMINATION OF FOREIGN DIRECT INVESTMENT FLOW IN INDONESIA**

**By**

**Dewy Astuty**

This research aims to find out the influence and the linkages between labor, *Gross Domestic Product* (GDP), inflation and exchange rate toward *Foreign Direct Investment* (FDI) based on Dunning Model in Indonesia, in short and long run. This research is using Dunning Model and Error Correction Model analysis from 2000 until 2016 to find out the impact in short and long run. The result shows that in the short run, using the Error Correction Model analysis, labor and inflation effect are significant toward FDI while GDP and exchange rate effect are not significant toward FDI flow in Indonesia. Then all variables i.e labor, GDP, inflation and exchange rate effect are significant toward FDI flow in Indonesia.

**Keywords:** *Dunning Model, Error Correction Model, Exchange Rate, FDI, GDP, Inflation, Labor.*

## **ABSTRAK**

### **DETERMINASI ALIRAN *FOREIGN DIRECT INVESMENT* DI INDONESIA**

**Oleh**

**Dewy Astuty**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimanakah pengaruh dan keterkaitan antara tenaga kerja, tingkat ukuran pasar (GDP), inflasi dan nilai tukar terhadap aliran *Foreign Direct Investment* (FDI) berdasarkan model Dunning Di Indonesia dalam jangka pendek maupun jangka panjang. Penelitian ini menggunakan pendekatan model Dunning dan analisis *Error Correction Model* dari tahun 2000 – 2016 untuk mengetahui pengaruh jangka pendek dan jangka panjang. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa dengan menggunakan analisis *Error Correction Model* variabel tenaga kerja dan inflasi berpengaruh signifikan sedangkan variabel GDP dan nilai tukar tidak signifikan terhadap FDI di Indonesia dalam jangka pendek. Kemudian semua variabel yaitu variabel tenaga kerja, GDP, inflasi dan nilai tukar berpengaruh signifikan terhadap FDI di Indonesia.

**Kata Kunci** : *Error Correction Model, FDI , GDP, Inflasi, Model Dunning, Nilai Tukar, Tenaga kerja.*