

## **ABSTRAK**

### **SKRIPSI SARJANA EKONOMI**

NAMA : DINA RAHAYU KUSUMANINGTYAS

NIM : 040710496

TAHUN PENYUSUNAN : 2010

### **JUDUL :**

TINGKAT KORUPSI DAN DETERMINAN PENANAMAN MODAL ASING :  
*CROSS-COUNTRY ANALYSIS*

### **ISI:**

Penelitian ini memiliki beberapa tujuan, yaitu untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi aliran masuk *Foreign Direct Investment per capita* di 98 negara pada tahun 2003-2008, untuk mengetahui ada tidaknya perbedaan perilaku penerimaan *Foreign Direct Investment per capita* di negara berkembang dan negara maju, untuk mengetahui ada tidaknya perbedaan perilaku penerimaan *Foreign Direct Investment per capita* di negara dengan tingkat korupsi tinggi dan negara dengan tingkat korupsi rendah dan untuk mengetahui apakah ada pengaruh indeks korupsi pada *Foreign Direct Investment per capita* di negara yang tingkat korupsinya berbeda. Penelitian ini menganalisis tiga model dengan menggunakan analisis kuantitatif yaitu metode panel, merupakan gabungan data *cross section* dan *time series*. Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah pertumbuhan GDP, GDP per kapita, *Trade Openness*, pertumbuhan jumlah penduduk, inflasi, *Corruption Perception Index* (CPI) dan Dummy (negara maju dan negara berkembang, negara dengan tingkat korupsi tinggi dan negara dengan tingkat korupsi rendah, serta *dummy multiplicative* merupakan dummy tingkat korupsi dikalikan dengan CPI).

Hasil dari penelitian ini adalah pertumbuhan GDP, GDP per kapita, *Trade Openness*, pertumbuhan jumlah penduduk dan *Corruption Perception Index* (CPI) berpengaruh signifikan positif terhadap aliran masuk *Foreign Direct Investment per capita* di 98 negara pada tahun 2003-2008. Variabel dummy (negara dengan tingkat korupsi tinggi dan negara dengan tingkat korupsi rendah), serta *dummy multiplicative* (dummy tingkat korupsi dikalikan dengan CPI) berpengaruh negatif terhadap arus masuk *Foreign Direct Investment per capita* sedangkan variabel inflasi dan dummy negara maju dan negara berkembang tidak berpengaruh signifikan terhadap aliran masuk *Foreign Direct Investment per capita* di 98 negara pada tahun 2003-2008.

### **KATA KUNCI:**

*Foreign Direct Investment Per Capita*, GDP Per Kapita, *Trade Openness*, Pertumbuhan Jumlah Penduduk, Inflasi, *Corruption Perception Index*, *Dummy Multiplicative*, Panel.

## **ABSTRACT**

### **THESIS OF ECONOMY DEGREE**

NAME : DINA RAHAYU KUSUMANINGTYAS

NIM : 040710496

YEAR WRITTEN : 2010

### **TITLE:**

*CORRUPTION LEVEL AND DETERMINANTS OF FOREIGN DIRECT INVESTMENT : CROSS-COUNTRY ANALYSIS*

### **CONTENTS:**

*This study has several objectives that determine the factors that affect Foreign Direct Investment per capita inflows to 98 countries during period 2003-2008. To determine whether there are any differences in the behavior of the Foreign Direct Investment per capita inflows to the developing and developed countries, the countries with high corruption levels and countries with low corruption levels, and to determine whether there is an effect of corruption index on Foreign Direct Investment per capita in the country with different corruption indexes. This study analyzes three models by using quantitative analysis of the panel method, a combination of cross section and time series data. Variables used in this study are GDP growth, GDP per capita, Trade Openness, population growth, inflation, Corruption Perception Index (CPI) and the Dummy (developed countries and developing countries, countries with high corruption levels and countries with low levels of corruption, multiplicative dummy is a dummy corruption level multiplied by CPI).*

*The results of this research is the growth of GDP, GDP per capita, Trade Openness, population growth and Corruption Perception Index (CPI) has a significant positive impact on Foreign Direct Investment per capita inflows to the 98 countries during 2003-2008 while variable dummy (countries with high corruption levels and countries with low corruption levels) and multiplicative dummy (dummy-level corruption is multiplied by CPI) has a significant negative impact on inflows per capita for Foreign Direct Investment. However, inflation and the dummy variables (developed countries and developing countries) have no significant effect on the inflows of foreign direct investment per capita in the countries researched.*

### **KEYWORD:**

*Foreign Direct Investment Per Capita, growth of GDP, GDP per capita, Trade Openness, Population growth, Inflation, Corruption Perception Index (CPI), Multiplicative dummy, Panel.*