

DAMPAK EKSPOR PRODUK KAYU LAPIS TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA PERIODE 2000 – 2015

Nama : Muhammad Kautzar

Jurusan/Program Studi : Ilmu Ekonomi/Bisnis Internasional

Pembimbing : Firman Rosjadi, S.E., M.T. dan Idfi Setyaningrum, S.Si., M.Si.

ABSTRAK

Indonesia merupakan negara yang sangat diuntungkan karena kaya akan sumber daya alam. Sebagian besar hutan tropis dunia ada di Indonesia. Dalam hal luasnya hutan tropis, Indonesia menempati urutan ke 3 terluas di dunia setelah Brazil dan Republik Demokrasi Kongo. Dengan mempunyai hutan yang luas, menjadikan Indonesia sebagai negara terpenting penghasil berbagai kayu bulat tropis. Kayu yang dihasilkan antara lain adalah kayu lapis atau *plywood*.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana pengaruh Ekspor kayu lapis, *Total Labour Force*, *Gross Capital Formation*, dan Impor barang dan jasa terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia yang pada penelitian ini diukur dengan *Gross Domestic Product*. Peneliti menggunakan Ekspor kayu lapis, *Total Labour Force*, *Gross Capital Formation*, dan Impor barang dan jasa sebagai variabel independen dan *Gross Domestic Product* sebagai variabel dependen. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi OLS (*Ordinary Least Square*) dengan menggunakan data sekunder dengan kurun waktu penelitian 2000-2015, serta pengujian statistik yang meliputi hasil uji R^2 dan uji statistik klasik meliputi uji normalitas, uji heterokedastitas dan autokorelasi.

Dengan menggunakan derajat kesalahan 10% hasil analisis menunjukkan bahwa ekspor kayu lapis tidak berpengaruh signifikan dan bersifat negative terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia. Selanjutnya *Total Labour Force* berpengaruh signifikan dan bersifat positif terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia. *Gross Capital Formation* berdampak signifikan dan bersifat positif terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia. Dan Impor Barang dan Jasa berpengaruh tidak signifikan dan bersifat negative terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia.

Kata Kunci : Kayu Lapis, *Gross Capital Formation*, Pertumbuhan Ekonomi

EFFECT OF PLYWOOD EXPORT ON THE ECONOMIC GROWTH OF INDONESIA 2000 – 2015 PERIOD

Name : Muhammad Kautzar

Dicipline/Study Programme : Ilmu Ekonomi/Bisnis Internasional

Contributor: Firman Rosjadi, S.E., M.T. and Idfi Setyaningrum, S.Si., M.Si.

ABSTRACT

Indonesia as a country is very fortunate because it is rich in natural resources. Most of the world's tropical forests are in Indonesia. In terms of the extent of tropical forests, Indonesia ranks the 3rd largest in the world after Brazil and the Democratic Republic of the Congo. By having an extensive forests, making Indonesia the most important country producing various tropical logs. Some of the wood based products includes plywood.

This study aims to find out how the impact of exports of plywood, Total Labor Force, Gross Capital Formation, and Imports of goods and services on Indonesia's economic growth that is measured by Gross Domestic Product in this study in particular. This particular research used Export of plywood, Total Labor Force, Gross Capital Formation, and Imports of goods and services as independent variables and Gross Domestic Product as the dependent variable. The analytical method used in this study is OLS regression analysis (Ordinary Least Square) by using secondary data with a period of 2000-2015, as well as a statistical analysis which includes R^2 test results and classic statistical analysis including normality test, heterocedastity test and autocorrelation.

By using a 10% error rate the results of the analysis shows that the export of plywood does not have a significant impac and have a negative effect on Indonesia's economic growth. Furthermore, Total Labor Force has a significant and positive effect on Indonesia's economic growth. Gross Capital Formation has a significant and positive impact on Indonesia's economic growth. And the Import of Goods and Services has an insignificant and negative effect on Indonesia's economic growth.

Keywords: Plywood, Gross Capital Formation, Economic Growth