

Pengaruh *Free Trade Agreement* (FTA) terhadap Ekspor Manufaktur Di Asean+7 (China, India, Korea Selatan, Jepang, Hongkong, Australia, dan Selandia Baru) Tahun 2014-2018

Ranggala Putra Samudra

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji secara empiris pengaruh dari kerjasama perdagangan bebas terhadap ekspor sub-sektor manufaktur (komoditas kertas, karet, produk kimia, dan produk farmasi). Menggunakan data panel dari 10 negara ASEAN dan 7 negara non-ASEAN (China, India, Korea Selatan, Jepang, Hongkong, Australia, dan Selandia Baru) pada periode tahun 2014-2018. Penelitian ini diuji dengan menggunakan *Pooled Least Square* (PLS). Hasil penelitian ini menjelaskan bahwa FTA memiliki manfaat penciptaan perdagangan (*trade creation*) untuk ekspor komoditas kertas, karet, dan produk kimia namun tidak manfaat tersebut tidak terdapat pada ekspor produk farmasi. Temuan lain dari penelitian ini menjelaskan bahwa GDP mempunyai pengaruh yang positif terhadap ekspor 4 komoditas yang diteliti. Sementara itu, populasi penduduk memiliki pengaruh yang ambigu serta jarak berkorelasi negatif dengan ekspor.

Kata kunci : *free trade agreement*, ekspor, manufaktur, *pooled least Square*, GDP, populasi, jarak.

.

The Effect Of Free Trade Agreement (FTA) On Manufacture Export in Asean+7 (People's Republic Of Tiongkok, India, South Korean, Japan, Hongkong, Australia, and New Zealand)

Ranggala Putra Samudra

ABSTRACT

This study aims to empirically examine the effect of free trade agreement on sub-sector of manufacture for paper, rubber, chemical products, and pharmaceutical products. Using panel data from 10 countries in ASEAN and 7 countries outside ASEAN (China, India, South Korea, Japan, Hongkong, Australia, and New Zealand) in the period 2014-2018. This research was tested using the Pooled Least Square (PLS). The results of this study explain that free trade agreement has effect in increasing sub-sector manufacture for paper, rubber, and chemical product which is called trade creation. Unfortunately, free trade agreements has no trade creation effect in export of pharmaceutical products. Other findings from this study explain that the gross domestic product (GDP) has positive effect on sub-sector manufacture. Meanwhile, population has ambiguous effect and distance has negative correlation on sub-sector manufacture.

Key words : free trade agreement, export, manufacture, Pooled Least Square, Gross Domestic Product, population, distance.