

ABSTRAK

Penelitian ini berjudul Pengaruh Harga Tembaga, Inflasi, dan *Gross Domestic Product* (GDP) terhadap Ekspor Barang dari tembaga di Indonesia ke 5 Negara Asia Tenggara (2008-2015), dilatarbelakangi karena barang dari tembaga merupakan komoditi unggulan yang bernilai ekonomis di Indonesia, dan juga menjadi salah satu komoditi ekspor utama Indonesia. Penelitian ini bertujuan mengetahui variabel harga tembaga, inflasi, dan GDP total 5 negara Asia Tenggara ekspor barang dari tembaga dan apakah berpengaruh terhadap ekspor barang dari tembaga. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh dari web resmi Badan Pusat Statistik, web resmi World Bank, dan web resmi *The Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD)*. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode regresi data panel. Data yang digunakan yaitu *cross section* meliputi 5 negara Asia Tenggara ekspor barang dari tembaga Indonesia dari beberapa negara Asia Tenggara ekspor lainnya, dan data *time series* dari tahun 2008-2015. Hasil uji regresi data panel menunjukkan bahwa model yang terpilih paling tepat yaitu *fixed effect models*, dimana dalam model ini harga tembaga memiliki hubungan tidak berpengaruh terhadap ekspor barang dari tembaga, inflasi memiliki hubungan negatif dan signifikan terhadap ekspor barang dari tembaga, dan GDP memiliki hubungan positif dan signifikan terhadap ekspor barang dari tembaga.

Kata Kunci : Ekspor, Harga Tembaga, Inflasi, dan Gross Domestic Product (GDP).

ABSTRACT

This study entitled The Effect of Copper, Inflation, and Gross Domestic Product (GDP) Prices on Exports of Copper Products in Indonesia to 5 Southeast Asian Countries (2008-2015), against the background because copper goods are the main commodities of economic value in Indonesia, and also become one of Indonesia's main export commodities. This study aims to determine the variables of copper prices, inflation, and GDP of a total of 5 Southeast Asian countries exporting copper goods and whether they affect exports of copper goods. The data used in this study are secondary data obtained from the official web of the Central Statistics Agency, the official World Bank web, and the official website of the Organization for Economic Co-operation and Development (OECD). The method used in this research is panel data regression method. The data used is cross section covering 5 Southeast Asian countries exporting Indonesian copper goods from several other export Southeast Asian countries, and time series data from 2008-2015. The panel data regression test results show that the most appropriate selected model is fixed effect models, where in this model the copper price has a relationship does not affect the export of copper goods, inflation has a negative and significant impact on exports of copper goods, and GDP has a positive relationship and significant export of copper goods

Keywords: Exports, Copper Prices, Inflation, and Gross Domestic Product (GDP).