

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh dari harga internasional batubara, menganalisis harga internasional minyak bumi dan menganalisis *Gross Domestic Product Per Capita* Jepang terhadap permintaan ekspor batubara Indonesia ke Jepang tahun 2000-2020. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang didapatkan dari *World Bank*, Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral dan *BP Statistical Review on World Energy* dengan periode tahun 2000-2020. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini yaitu ECM (*Error Correction Model*) dengan bantuan software *Eviews-9*. Hasil studi menunjukkan bahwa dalam jangka pendek variabel harga internasional batubara dan harga internasional minyak bumi tidak berpengaruh, sedangkan *Gross Domestic Product Per Capita* Jepang berpengaruh positif terhadap permintaan ekspor batubara Indonesia ke Jepang. Dalam jangka panjang, variabel harga internasional tidak berpengaruh, sedangkan harga internasional minyak bumi dan *Gross Domestic Product Per Capita* Jepang berpengaruh positif terhadap permintaan ekspor batubara Indonesia ke Jepang.

**Kata Kunci** : Harga Internasional Batubara, Harga Internasional Minyak Bumi, *GDP Per Capita* Jepang, Permintaan Ekspor, ECM.

## ABSTRACT

*This study aims to analyze the effect of international coal prices, analyze international prices of petroleum and analyze Japan's Gross Domestic Product Per Capita on demand for Indonesian coal exports to Japan in 2000-2020. The data used in this study is secondary data obtained from the World Bank, the Ministry of Energy and Mineral Resources and the BP Statistical Review on World Energy for the period 2000-2020. The analytical method used in this research is ECM (Error Correction Model) with the help of Eviews-9 software. The results of the study show that in the short term the international price of coal and international prices of oil have no effect, while the gross domestic product per capita of Japan has a positive effect on the demand for Indonesian coal exports to Japan. In the long term, the international price variable has no effect, while the international price of petroleum and Japan's Gross Domestic Product Per Capita has a positive effect on the demand for Indonesian coal exports to Japan.*

**Keywords:** *International Price Of Coal, International Price Of Petroleum, GDP Per Capita Of Japan, Export Demand, ECM.*