

ABSTRAK

Nama : Santi Sri Ananda
Program Studi : Ekonomi Pembangunan
Judul : Pengaruh Kurs, Cadangan Devisa dan Produksi Terhadap Ekspor Karet Alam di Indonesia

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kurs, cadangan devisa dan produksi terhadap ekspor karet alam di Indonesia. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder dalam bentuk runtut waktu (*time series*) tahun 1971-2021 yang diperoleh dari *world bank* dan *FAO* (*Food and Agriculture Organization*). Penemuan sebelumnya telah mengkaji tentang kurs, cadangan devisa, produksi dan ekspor secara umum dengan menggunakan komoditas yang berbeda, sedangkan penelitian ini mengkhususkan kurs, cadangan devisa dan produksi yang dikaitkan dengan ekspor karet alam di Indonesia. Metode analisis data menggunakan pendekatan *Vector Error Correction Model* (VECM), syarat menggunakan model ini ialah seluruh variabel harus stasioner ditingkat yang sama yaitu terdiferensiasi pada turunan pertama, seluruh variabel harus terkointegrasi dan memiliki nilai ECT (*Error Correction Term*) negatif sehingga model valid dan dapat digunakan. Hasil menunjukkan bahwa dalam jangka pendek variabel kurs berpengaruh positif tidak signifikan, sedangkan dalam jangka panjang variabel kurs berpengaruh positif dan signifikan terhadap ekspor karet alam di Indonesia. Variabel cadangan devisa berpengaruh positif dan signifikan terhadap ekspor karet alam di Indonesia dalam jangka pendek dan dalam jangka panjang variabel cadangan devisa berpengaruh positif tidak signifikan. Sedangkan variabel produksi dalam jangka pendek berpengaruh negatif tidak signifikan dan dalam jangka panjang variabel produksi berpengaruh positif tetapi tidak signifikan terhadap ekspor karet alam di Indonesia.

Kata Kunci: Kurs, Cadangan Devisa, Produksi, Ekspor, Karet Alam, *VECM*

ABSTRACT

*Nama : Santi Sri Ananda
Program Studi : Ekonomi Pembangunan
Judul : Pengaruh Kurs, Cadangan Devisa dan Produksi Terhadap Eksport Karet Alam di Indonesia*

This study aims to determine the effect of exchange rates, foreign exchange reserves and production on natural rubber exports in Indonesia. The data used in this study is secondary data in the form of time series from 1971 to 2021 obtained from the world bank and FAO (Food and Agriculture Organization). Previous findings have examined exchange rates, foreign exchange reserves, production and exports in general using different commodities, while this study specializes in exchange rates, foreign exchange reserves and production associated with natural rubber exports in Indonesia. The data analysis method uses the Vector Error Correction Model (VECM) approach, the requirement to use this model is that all variables must be stationary at the same level, namely differentiated in the first derivative, all variables must be cointegrated and have a negative ECT (Error Correction Term) value so that the model is valid and can be used. The results show that in the short run the exchange rate variable has a positive and significant effect on natural rubber exports in Indonesia, while in the long run the exchange rate variable has a positive and significant effect. The variable of foreign exchange reserves has a positive and significant effect on natural rubber exports in Indonesia in the short term and in the long term the variable of foreign exchange reserves has a positive effect insignificant. While the production variable in the short run has a negative effect is not significant and in the long run the production variable has a positive but not significant effect on natural rubber exports in Indonesia.

Keywords: *Exchange Rate, Foreign Exchange Reserves, Production, Natural Rubber, Exports, VECM*