

ABSTRAK

Tinti Sriyani NIM: 7202240003. Pengaruh Ekspor Impor Minyak Bumi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. Skripsi, Jurusan Ekonomi Program Studi Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan 2024.

Tujuan pembangunan ekonomi suatu negara adalah untuk tercapainya pembangunan ekonomi yang adil dan merata. Dalam pertumbuhan ekonomi kegiatan perekonomian merupakan hal utama yang diperhatikan. Banyak yang berperan dalam kegiatan perekonomian, salah satunya adalah perdagangan internasional atau kegiatan eksport dan impor. Penelitian ini bertujuan untuk melihat pengaruh Ekspor Impor Minyak Bumi terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia pada jangka panjang dan jangka pendek selama tahun 2002-2022 yang bersumber dari Badan Pusat Statistik Indonesia. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder.

Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif dengan teknik analisis data *Error Correction Model*. Dalam pengolahan datanya menggunakan alat bantu yaitu progra *software Eviews 9* sebagai alat untuk membentuk rumus perhitungan model regresi Error Correction Model. Output persamaan penelitian pada jangka pendek adalah Pertumbuhan ekonomi = $-0.226318 + 0.589576EKSPOR + 2.483633IMPOR - 2.232422ECT + e_t$ dan pada jangka panjang adalah Pertumbuhan Ekonomi = $-20.00008 + 1.242288EKSPOR + 1.584251IMPOR + e_t$. Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel eksport dan impor minyak bumi pada jangka pendek tidak memiliki pengaruh terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia dengan nilai probability 0.5678 dan 0.1230. Dan pada jangka panjang variabel eksport memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi dengan nilai probability 0.0181. Variabel impor tidak memiliki pengaruh terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia dengan nilai probability 0.0632. Secara simultan eksport dan impor minyak bumi pada jangka pendek memiliki kontribusi sebesar 84% dan pada jangka panjang memiliki kontribusi sebesar 53% terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia.

Kata Kunci: Pertumbuhan Ekonomi, Ekspor Minyak Bumi, Impor Minyak Bumi



ABSTRACT

Tinti Sriyani NIM: 7202240003. The Influence of Petroleum Exports and Imports on Indonesia's Economic Growth. Thesis, Department of Economics, Economics Study Program, Faculty of Economics, Medan State University 2024.

The goal of a country's economic development is to achieve just and equitable economic development. In economic growth, economic activity is the main thing to pay attention to. Many play a role in economic activities, one of which is international trade or export and import activities. This research aims to see the influence of Petroleum Exports and Imports on Indonesia's Economic Growth in the long term and short term during 2002-2022, sourced from the Indonesian Central Bureau of Statistics. The type of data used in this research is secondary data.

The analytical method used in this research is quantitative descriptive with the Error Correction Model data analysis technique. In processing the data, a tool is used, namely the Eviews 9 software program as a tool to form a calculation formula for the Error Correction Model regression model. The output of the research equation in the short term is Economic growth = -0.226318 + 0.589576 EXPORTS + 2.483633 IMPORTS - 2.232422 ECT + et and in the long term it is Economic Growth = -20.00008 + 1.242288 EXPORTS + 1.584251 IMPORTS + et. The research results show that the short term petroleum export and import variables have no influence on Indonesia's economic growth with probability values of 0.5678 and 0.1230. And in the long term the export variable has a positive and significant influence on economic growth with a probability value of 0.0181. The import variable has no influence on Indonesia's economic growth with a probability value of 0.0632. Simultaneously exports and imports of petroleum in the short term have a contribution of 84% and in the long term a contribution of 53% to Indonesia's economic growth.

Keywords: *Economic Growth, Petroleum Exports, Petroleum Imports*

