

## ***ABSTRAK***

Pertumbuhan ekonomi seringkali didorong karena berkembangnya suatu aktivitas ekonomi yang digolongkan sebagai sektor ekonomi utama yang biasanya dikenal sebagai sektor pemimpin (*leading sector*). Variabel yang digunakan dalam penelitian ini yaitu impor barang modal, impor bahan baku/penolong, tenaga kerja sektor industri pengolahan dan PDB sektor industri pengolahan. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perkembangan, kontribusi dan pengaruh impor barang modal, impor bahan baku/penolong, dan tenaga kerja terhadap PDB sektor Industri Pengolahan di Indonesia. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang bersumber dari Badan Pusat Statistik yang selanjutnya dianalisis menggunakan analisis *Error Correction Model* (ECM). Hasil penelitian menunjukkan dalam jangka panjang dan jangka pendek impor tenaga kerja berpengaruh signifikan terhadap PDB sektor industri pengolahan, sedangkan impor barang modal dan impor bahan baku/penolong tidak berpengaruh signifikan terhadap PDB sektor industri pengolahan.

**Kata kunci :** PDB sektor industri pengolahan, impor barang modal, impor bahan baku/penolong, tenaga kerja sektor industri pengolahan, ECM.

## **ABSTRACT**

*Economic growth is often driven by the development of an economic activity that is classified as the main economic sector which is usually known as the leading sector. The variables used in this study are imports of capital goods, imports of raw/auxiliary materials, labor in the manufacturing sector and GDP in the manufacturing sector. This study aims to analyze the development, contribution and influence of imports of capital goods, imports of raw/auxiliary materials, and labor on the GDP of the Manufacturing Industry sector in Indonesia. This study uses secondary data sourced from the Central Statistics Agency which is then analyzed using Error Correction Model (ECM) analysis. The results of the study show that in the long and short term labor imports have a significant effect on the GDP of the manufacturing sector, while imports of capital goods and imports of raw/auxiliary materials do not have a significant effect on the GDP of the manufacturing sector.*

**Keywords :** *GDP of the manufacturing sector, imports of capital goods, imports of raw/auxiliary materials, labor in the manufacturing sector, ECM*