

Analisis pengaruh FDI (Foreign Direct Investment) terhadap volume ekspor non migas propinsi di Indonesia = Impact of Foreign Direct Investment (FDI) to Non-Oil Export Volume of Provinces in Indonesia

Rita Iska, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20338950&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa pengaruh FDI (Foreign Direct Investment) terhadap peningkatan volume ekspor non migas propinsi di Indonesia dan menganalisa beberapa faktor yang dipertimbangkan mempengaruhi volume ekspor non migas propinsi di Indonesia, antara lain Penanaman Modal Dalam Negeri, produksi (PDRB), kinerja perekonomian (GDPGR) dan nilai tukar dan share output manufaktur.

Model yang digunakan untuk estimasi dalam penelitian ini adalah adopsi dari penelitian yang dilakukan oleh Zhang dan Song (2000). Penelitian ini menggunakan data panel dengan deret waktu 6 tahun (2000-2006).

Dalam analisis data panel, pemilihan model estimasi yang efisien dilakukan melalui uji spesifikasi F test yang dipilih dalam penelitian ini tidak diambil secara acak maka model fixed effect digunakan untuk menganalisis pengaruh FDI terhadap volume ekspor non migas propinsi di Indonesia.

Hasil estimasi menunjukkan bahwa variabel FDI, investasi domestik (ID), kinerja perekonomian (GDPGR), produksi (PDRB) dan share output manufaktur (Ms) berpengaruh positif terhadap peningkatan volume ekspor non migas, sementara variabel nilai tukar (ER) berpengaruh secara negatif terhadap peningkatan volume ekspor non migas. Penelitian ini menyarankan agar pemerintah memperbaiki iklim investasi di Indonesia dan lebih mendorong investasi yang berorientasi ekspor.

<hr>

This research is aimed to analyze the impact of FDI in mitigating the export volume of non oil and gas provinces of Indonesia and to analyze determinants of export that is considered influence the non oil and gas export volume of provinces in Indonesia such as Domestic Investment (ID), Domestic Product Regional Bruto (proxy of production) Economic Performance (GDPGR), Exchange Rate (ER) and Share Output Manumcture (Ms).

The model used to estimate in this research is adopted from research done by Zhang and Song (2000). This research is using panel data with time series for 6 years and (FOSS section unit for 30 provinces).

In analyzing panel data, the efficient model of estimation is through F test specification to figure out the existence of individual effect. Since the provinces chosen in this research is not random (fixed), the fixed effect model is applied to analyzes the impact of FDI on non oil and gas volume of provinces in Indonesia.

The result shows that variables of FDI, ID, PDRB and Ms have positive impact in increasing non oil and gas export volume meanwhile Real Exchange Rate effects negatively to export volume of non oil and gas.

Therefore, this research advise that government improve the investment condition in Indonesia and enhance export- oriented investment.