

INTISARI

Pada saat ini tidak ada negara yang tidak melakukan ekspor impor tak terkecuali Indonesia. Pemenuhan kebutuhan dengan sumber daya yang ada biasanya memerlukan tenaga ahli dan biaya yang cukup besar. Apabila hanya mengandalkan sumber daya yang tersedia dalam negeri untuk memenuhi kebutuhan, dirasa belum mencukupi akibat keterbatasan sumber daya manusia dan teknologi. Salah satu barang yang diimpor oleh Indonesia adalah Kendaraan mobil. Perkembangan Impor Kendaraan mobil Indonesia dari Jepang periode 1995-2017 memiliki rata-rata sebesar 403,309 Juta US\$. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh Produk Domestik Bruto (PDB), Kurs Dollar Amerika Serikat, dan Cadangan Devisa terhadap Impor Kendaraan Mobil Indonesia dari Jepang periode 1995-2017. Dengan menggunakan analisis regresi linier berganda mendapatkan hasil dan diperoleh kesimpulan bahwa produk domestik bruto (PDB) dan cadangan devisa berpengaruh positif, yang artinya jika produk domestik bruto (PDB) dan cadangan devisa meningkat maka impor kendaraan mobil dari Jepang juga akan meningkat, sedangkan variabel kurs dollar berpengaruh negatif terhadap impor kendaraan mobil dari Jepang, yang artinya jika kurs dollar meningkat akan menurunkan impor kendaraan mobil dari Jepang.

Kata kunci : Impor Kendaraan Mobil dari Jepang, Produk Domestik Bruto, Kurs Dollar, Cadangan Devisa

ABSTRACT

At the present time, there are no countries in the world which don't do export or import including Indonesia. To meet the needs with available resources usually requires considerable expertise, as well as costs, if it only relies on the availability of domestic resources to meet the needs, it is felt to be insufficient due to the limited human and technological resources. One of the goods imported by Indonesia is car vehicles. The Development of Indonesian Car Vehicle Imports from Japan in the 1995-2017 period had an average of 403,309 Million US \$. The purpose of this study was to determine the effect of Gross Domestic Product (GDP), United States Dollar Exchange Rate, and Foreign Exchange Reserves on the Import of Indonesian Car Vehicles from Japan in the 1995-2017 period. By using multiple linear regression analysis to get results and the conclusion is that the gross domestic product (GDP) and foreign exchange reserves have a positive effect, which means that if the gross domestic product (GDP) and foreign exchange reserves increase then imports of automobile vehicles from Japan will also increase, while the exchange rate variable The dollar has a negative effect on imports of Japanese automobiles, meaning that if the dollar exchange rate rises, it will reduce imports of Japanese automobiles.

Keywords: Car Imports from Japan, Gross Domestic Product, Dollar Exchange Rate, Foreign Exchange Reserves