

ANALISIS PENGARUH PRODUKSI, KONSUMSI, KURS, DAN HARGA DOMESTIK TERHADAP IMPOR KEDELAI DI INDONESIA

Fajrul Hakimi, Erni Febrina Harahap¹, Firdaus Sy²
Email : Fajrulkakimi94@gmail.com, erni_fh@yahoo.com

ABSTRAK

Penelitian ini meneliti tentang analisis pengaruh produksi, konsumsi, kurs, dan harga domestik terhadap impor kedelai di Indonesia. Perkembangan impor kedelai dari tahun 1995-2018 mengalami naik turun, impor kedelai yang terendah terjadi pada tahun 1998 sampai tahun 1999 dan impor kedelai tertinggi terjadi pada tahun 2016. Penelitian ini juga didukung oleh teori menurut (Susilo, 2008) impor bisa diartikan sebagai kegiatan memasukkan barang dari suatu negara (luar negeri) ke dalam wilayah pabean negara lain. Pengertian ini memiliki arti bahwa kegiatan impor berarti melibatkan dua negara. Dalam hal ini bisa diwakili oleh kepentingan dua perusahaan antar dua negara tersebut, yang berbeda yang pastinya juga peraturan serta bertindak sebagai supplier dan satunya bertindak sebagai negara penerima. Lokasi penelitian ini dilakukan di Indonesia pada tahun 1995-2018 dan jenis data yang digunakan adalah data sekunder berdasarkan rentetan waktu. Lembaga yang terkait dalam penelitian ini Badan Pusat Statistik dan Bank Indonesia. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode regresi linear berganda. Hasil dari penelitian ini mengajukan empat hipotesis. Hasil yang diperoleh membuktikan bahwa (1) produksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap impor kedelai, (2) konsumsi berpengaruh positif dan signifikan terhadap impor kedelai, (3) kurs berpengaruh negatif dan signifikan terhadap impor kedelai (4) harga domestik berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap impor kedelai.

Kesimpulan pada penelitian ini menunjukkan bahwa kurs berpengaruh negatif terhadap impor kedelai, sedangkan produksi, konsumsi, dan harga domestik berpengaruh positif terhadap impor kedelai di Indonesia. Produksi, konsumsi, dan kurs berpengaruh signifikan terhadap impor kedelai di Indonesia sedangkan harga domestik tidak berpengaruh signifikan terhadap impor kedelai di Indonesia.

Kata kunci : **impor kedelai, produksi, konsumsi, kurs, harga domestik**

ANALYSIS OF THE EFFECT OF PRODUCTION, CONSUMPTION, EXCHANGE, AND DOMESTIC PRICES ON SOYBEAN IMPORT IN

Fajrul Hakimi, Erni Febrina Harahap¹, Firdaus Sy²
Email : Fajrulkakimi94@gmail.com, erni_fh@yahoo.com

ABSTRACT

This study examines the analysis of the effect of production, consumption, exchange rates, and domestic prices on soybean imports in Indonesia. The development of soybean imports from 1995-2018 experienced ups and downs, the lowest soybean imports occurred in 1998 to 1999 and the highest soybean imports occurred in 2016. This research is also supported by the theory according to (Susilo, 2008) import can be interpreted as an activity of entering goods from one country (abroad) into the customs territory of another country. This understanding means that import activities involve two countries. In this case, it can be represented by the interests of the two companies between the two countries, which are different which of course are also regulations and act as suppliers and one acts as the recipient country. The location of this research was conducted in Indonesia in 1995-2018 and the type of data used is secondary data based on time series. The institution involved in this study is the Central Statistics Agency and Bank Indonesia. The method used in this research is multiple linear regression method. The results of this study advance four hypotheses. The results obtained prove that (1) production has a positive and significant effect on soybean imports, (2) consumption has a positive and significant effect on soybean imports, (3) the exchange rate has a negative and significant effect on soybean imports (4) domestic prices have a positive but not significant effect against soybean imports.

The conclusion in this study shows that the exchange rate has a negative effect on soybean imports, while production, consumption, and domestic prices have a positive effect on soybean imports in Indonesia. Production, consumption, and exchange rates have a significant effect on soybean imports in Indonesia, while domestic prices do not have a significant effect on soybean imports in Indonesia.

Keywords: *soybean imports, production, consumption, exchange rate, domestic prices*