

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGHARUHI PERMINTAAN DAGING
SAPI DI SUMATERA BARAT

Jondri Alzeni Putra; Antoni, S.E., M.E., Ph.D; Drs. Firdaus Sy, M.P

Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Bung Hatta, Padang

Jalan Sumatera Ulak Karang Padang Sumatera Barat Handphone 081268280611

Email: jondri1998@gmail.com, antoni@bunghatta.ac.id, firdaus@bunghatta.ac.id

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh secara langsung maupun tidak langsung Harga daging Sapi (HDS), Harga Daging Ayam (HDA), Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), jumlah penduduk terhadap permintaan daging sapi di kabupaten/kota Provinsi Sumatera Barat. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah jenis data sekunder yang bersumber dari kantor Badan Pusat Statistik dan Dinas Pangan Sumatera Barat. Metode analisis data yang digunakan adalah Analisis Linear Berganda. Berdasarkan hasil analisis diketahui bahwa PDRB dan HDS mempunyai pengaruh yang tidak signifikan secara parsial terhadap permintaan daging sapi di kabupaten/kota Provinsi Sumatera Barat. Sedangkan HDA dan jumlah penduduk berpengaruh signifikan terhadap permintaan daging sapi di kabupaten/kota Provinsi Sumatera Barat.

Kata Kunci : Permintaan Daging sapi, Harga Daging Sapi, Harga Daging Ayam, PDRB, Jumlah Penduduk.

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERMINTAAN DAGING
SAPI DI SUMATERA BARAT

Jondri Alzeni Putra; Antoni, S.E., M.E., Ph.D; Drs. Firdaus Sy, M.P

Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Bung Hatta, Padang

Jalan Sumatera Ulak Karang Padang Sumatera Barat Handphone 081268280611

Email: jondri1998@gmail.com, antoni@bunghatta.ac.id, firdaus@bunghatta.ac.id

Abstract

This study aims to analyze the direct and indirect effect of Beef Price (HDS), Chicken Meat Price (HDA), Gross Regional Domestic Product (PDRB), population on beef demand in districts / cities of West Sumatra Province. The data used in this research is the type of secondary data that comes from the offices of the Central Statistics Agency and the Food Service of West Sumatra. The data analysis method used is Multiple Linear Analysis. Based on the results of the analysis, it is known that the GRDP and HDS have a partially insignificant effect on beef demand in districts / cities of West Sumatra Province. Meanwhile, HDA and population have a significant effect on beef demand in districts / cities of West Sumatra Province.

Keywords : Demand For Beef, Price of Beef, Price of Chicken, Gross Regional Domestic Product, Total Population.