



Intisari

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan jeruk lokal dan impor di Kota Tangerang Selatan, mengetahui elastisitas permintaan buah jeruk lokal dan impor, dan alasan konsumen dalam mengkonsumsi jeruk lokal dan impr. Metode dasar penelitian ini adalah analisis deskriptif. Penentuan sampel lokasi dilakukan dengan menggunakan metode *purposive sampling* sedangkan penentuan sampel konsumen dengan metode *accidental sampling*. Analisis data yang dilakukan dengan analisis regresi linear berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa permintaan jeruk lokal dipengaruhi oleh harga jeruk lokal, harga jeruk impor, pendapatan, ukuran dan rasa, sedangkan permintaan jeruk impor dipengaruhi oleh harga jeruk impor, harga jeruk lokal dan pendapatan. Jeruk lokal bersifat inelastis dan jeruk impor bersifat elastis. Alasan konsumen dalam membeli jeruk yaitu harga, rasa, warna dan ukuran.

Kata Kunci : Permintaan, Faktor Permintaan, Jeruk



Abstract

This study aims to determine the factors which are influenced the demand of local orange and import orange in South Tangerang, to find out the demand elasticity of local orange and import orange, and to determine the consumers' reason in consuming local orange and import orange. The basic method of this research is descriptive analysis. The samplings are determined by using purposive sampling method whereas the consumer sample is determined by accidental sampling method. The Data analysis was performed by multiple linier regression models. The result shows that the demand of local orange are influenced by the price of local orange, the price of import orange, income, size and taste. The result shows that the demand of import orange are influenced by the price of import orange, the price of local orange and income. The characteristic of local orange is inelastic. However, import orange have elastic characteristic. The main reason for consumer in buying orange is determined by price, taste and size.

Key Words : Demand, Factors of Demand, Orange