

ABSTRAK

Hugo Mateus Sitompul, NIM. 709210033. Pengaruh Harga dan Lokasi penjualan Terhadap Pendapatan Petani Cabai di Desa Pintu Pohan, Kecamatan Pintu Pohan Meranti, Kabupaten Toba Samosir. Skripsi Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan, Tahun 2016.

Pendapatan petani cabai dipengaruhi oleh beberapa faktor, diantaranya adalah harga dan lokasi penjualan yang mempengaruhi pendapatan petani. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh harga dan lokasi penjualan terhadap pendapatan petani cabai di Desa Pintu Pohan, kecamatan Pintu Pohan, kabupaten Toba Samosir. Populasi dalam penelitian ini adalah petani di desa Pintu Pohan, kecamatan Pintu Pohan Meranti dengan jumlah 72 orang, dan sampel penelitian ini berjumlah 72 orang yang diperoleh dengan menggunakan teknik pengambilan data *total sampling*. Data diuji terlebih dahulu dengan menggunakan uji validitas, uji reliabilitas serta uji asumsi klasik. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan model analisis regresi linear berganda dan pengujian hipotesis uji t, uji f dan koefisien determinasi.

Berdasarkan hasil pengolahan data yang menggunakan uji statistik, diperoleh model regresi hasil penelitian yaitu $Y = 1169369,882 + 211,322x_1 + 11,281 x_2 + e$ yang mengartikan bahwa pendapatan petani cabai akan tetap sebesar Rp.1.169.369,882 jika kedua variabel X tidak berubah atau konstan. Selanjutnya nilai koefisien determinasi (R_2) sebesar 0.605 yang berarti bahwa harga dan lokasi penjualan dan secara simultan mempengaruhi pendapatan petani sebesar 60.5% dan sisanya 39.5% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak termasuk dalam penelitian ini. Untuk menguji hipotesis secara keseluruhan, digunakan uji F dan diperoleh F_{hitung} sebesar 53,656 sedangkan nilai F_{tabel} sebesar 3.13. Uji T pada taraf signifikan 95% dan $\alpha = 0.05$ diperoleh nilai T_{tabel} sebesar 1.994, dan T_{hitung} untuk $X_1 = 2.354$ dan $X_2 = 6.053$. Maka kedua variabel X tersebut berpengaruh positif dan signifikan secara parsial terhadap pendapatan petani $T_{hitung} > T_{tabel}$.

Sehingga berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa hipotesis diterima, yang artinya terdapat pengaruh yang positif dan signifikan antara harga dan lokasi penjualan terhadap Pendapatan Petani Cabai di Desa Pintu Pohan, Kecamatan Pintu Pohan Meranti, Kabupaten Toba Samosir.

Kata Kunci : harga, lokasi penjualan, pendapatan petani.

ABSTRACT

Hugo Mateus Sitompul, NIM. 709210033. The effect of price and sales location Chili Against Farmers' Income in the Village Pintu Pohan , District of Pintu Pohan Meranti , Toba Samosir Regency. Thesis Department of Management, Faculty of Economics, University of Medan, 2016.

Chili farmers 'income is affected by several factors, including the price and sales locations that affect farmers' income. This study aims to determine the effect of price and sales locations on the income of farmers in the Pintu Pohan village, district of Pintu Pohan , Toba Samosir regency. Populasi in this study is a farmer in the village Pintu pohan, district Pintu Pohan Meranti with 72 people number, and the sample totaling 72 people who obtained using total sampling technique of data collection. Data were tested beforehand using validity, reliability test and classical assumption. The analysis technique used in this study using multiple linear regression analysis model and hypothesis testing t-test, f and the coefficient of determination.

Based on the results of data processing using statistical test, the results obtained regression model is $Y = 1,169,369.882 + 211,322x_1 + 11,281x_2 + e$ to mean that earnings will remain at peatni chili Rp 1.169.369,882 if two variables X unchanged or constant , Furthermore, the coefficient of determination (R²) of 0.605, which means that prices and sales locations and simultaneously affect the income of farmers amounted to 60.5% and the remaining 39.5% is influenced by other factors not included in this study. To test the overall hypothesis, F test and obtained Fhitung 53.656 while Ftable value of 3:13. T test at significant level of 95% and $\alpha = 0:05$ Ttabel values obtained for 1994, and Thitung to X₁ = 2.354 and X₂ = 6,053. Then both the X variable positive and significant effect partially on the income of farmers Thitung > Ttabel.

So based on the results of this study concluded that the hypothesis is accepted, which means that there are significant positive and significant correlation between price and sales locations Chili Against Farmers' Income in the Pintu Pohan Village, District of Pintu Pohan Meranti, Toba Samosir Regency.

Keywords: price, location, sales, farmers income.