

RINGKASAN

Penelitian ini berjudul Analisis Perbandingan Keuntungan dan Efisiensi Ekonomi Usahatani Kentang Secara Mandiri dan Pola Kemitraan di Kecamatan Cikajang Kabupaten Garut. Tujuan dari penelitian ini adalah menganalisis perbedaan keuntungan dan efisiensi dari kedua pola usahatani pada musim panen terakhir.

Data penelitian ini diperoleh dari data primer. Yaitu data yang diperoleh dengan wawancara pada petani usahatani kentang mandiri dan kemitraan di Kecamatan Cikajang Kabupaten Garut. Analisis dilakukan dengan metode deskriptif dan pengujian hipotesis menggunakan uji Mann-Whitney.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara keseluruhan pendapatan pola kemitraan lebih besar dari pola mandiri. Keuntungan yang didapat secara keseluruhan pun lebih besar dari pola mandiri. Fenomena ini disebabkan skala produksi dari pola kemitraan yang lebih besar. Namun bila dihitung keuntungan yang didapat per hektar lahan, maka keuntungan pola mandiri lebih besar dari pola kemitraan.

Efisiensi dari kedua pola dihitung menggunakan R/C Ratio. Berdasarkan perhitungan, dari semua sampel kedua pola usahatani semuanya efisien. Namun terdapat perbedaan pada nilainya. Pola mandiri secara umum lebih efisien dari pola kemitraan.

Uji statistik dilakukan untuk menguji apakah ada perbedaan yang nyata dari perbandingan keuntungan dan efisiensi. Dari hasil uji diketahui terdapat perbedaan yang nyata dari keuntungan dan efisiensi dari kedua pola usahatani.

Kata Kunci: Biaya Usahatani, Keuntungan, Efisiensi

SUMMARY

This study is entitled Comparative Analysis of the Profits and Economic Efficiency of Independent Potato Farms and Partnership Patterns in Cikajang District, Garut Regency. The purpose of this study is to analyze the differences in profits and efficiency of the two farming patterns in the last harvest season.

The research data was obtained from primary data. The data obtained by interviews with independent potato farmers in the District of Cikajang Garut Regency. The analysis was performed by descriptive method and hypothesis testing using the Mann-Whitney test.

The results showed that the overall income of partnership pattern farmers was greater than the independent farmers. The overall total profits of partnership pattern farmers also greater than the independent farmers. This phenomenon is due to the larger scale of production from partnership pattern. However, if the profits obtained calculated per hectare of land, then the profits of the independent farmers are greater than the partnership pattern.

The efficiency of both patterns is calculated using R / C Ratio. Based on calculations, all samples of both farming patterns are efficient. But there is a difference in value. Independent patterns are generally more efficient than partnership patterns.

Statistical tests are performed to test whether there are significant differences in the ratio of profits and efficiency. From the test results it is known that there are significant differences in the profits and efficiency of the two farming patterns.

Keywords: Farm Cost, Profit, Efficiency