

ABSTRAK

Cabai rawit merupakan tanaman hortikultura yang memiliki nilai ekonomis tinggi, dan Desa Mengwitani merupakan produksi terbesar pertama di Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis : (1) menghitung pendapatan petani yang bersumber dari usahatani cabai rawit di Kelompok Tani Panca Urip Merta Saridi Desa Mengwitani Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung, (2) menghitung kontribusi pendapatan usahatani cabai rawit terhadap pendapatan rumah tangga petani cabai rawit di Kelompok Tani Panca Urip Merta Saridi Desa Mengwitani Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung. Penelitian dilakukan di Kelompok Tani Panca Urip Merta Saridi Desa Mengwitani Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung dari bulan Juli sampai bulan September 2022.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu metode deskriptif dan kuantitatif. Pengambilan sampel menggunakan teknik sensus dimana seluruh populasi petani digunakan sebagai responden. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah : (1) analisis pendapatan, (2) analisis kontribusi.

Hasil penelitian menunjukan bahwa: (1) rata-rata pendapatan usahatani cabai rawit sebesar Rp 26.704.380,95/MT; (3) rata-rata kontribusi usahatani cabai rawit terhadap pendapatan rumah tangga petani cabai rawit di Kelompok Tani Panca Urip Merta Saridi Desa Mengwitani Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung adalah dominan dengan nilai sebesar 62%.

Kata kunci: , kontribusi, pendapatan

UNMAS DENPASAR

ABSTRACT

Cayenne pepper is a horticultural crop that has high economic value, and Mengwitani Village is the first largest production in Mengwi District, Badung Regency. This study aims to analyze: (1) calculate the income of farmers originating from cayenne pepper farming in the Panca Urip Merta Sari Farmer Group, Mengwitani Village, Mengwi District, Badung Regency, (2) calculate the contribution of cayenne pepper farming income to the household income of cayenne pepper farmers in the Cayenne Pepper Farming Group. Farmer Panca Urip Merta Sari in Mengwitani Village, Mengwi District, Badung Regency. The research was conducted at the Panca Urip Merta Sari Farmer Group in Mengwitani Village, Mengwi District, Badung Regency from July to September 2022.

The methods used in this research are descriptive and quantitative methods. Sampling used a census technique in which the entire farmer population was used as a respondent. The analysis used in this study are: (1) income analysis, (2) contribution analysis.

The results showed that: (1) the average income of cayenne pepper farming was IDR 26,704,380.95/MT; (3) the average contribution of cayenne pepper farming to household income of cayenne pepper farmers in the Panca Urip Merta Sari Farmer Group, Mengwitani Village, Mengwi District, Badung Regency is dominant with a value of 62%.

Keywords: , contribution, income

