

ABSTRAK

Rajab B. Siu. 105961115617. Analisis Pendapatan Usahatani Tanaman Pala di Desa Supu Kecamatan Loloda Utara Kabupaten Halmahera Utara. Dibimbing oleh NURDIN dan FIRMANSYAH.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis jumlah pendapatan petani pada usahatani tanaman pala di Desa Supu Kecamatan Loloda Utara Kabupaten Halmahera Utara. Penelitian ini dilakukan selama dua bulan yaitu pada bulan Maret 2023 hingga dengan bulan April 2023. Data yang dipergunakan dalam penelitian ini diambil melalui wawancara dengan para responden petani pala di Desa Supu Kecamatan Loloda Utara Kabupaten Halmahera Utara. Jumlah populasi yang dipergunakan dalam penelitian ini sebanyak 181 orang yang merupakan petani yang menjalankan usahatani tanaman pala di Desa Supu Kecamatan Loloda Utara Kabupaten Halmahera Utara. Teknik pengambilan sampel yang diambil pada penelitian ini menggunakan teknik sampel acak sederhana (*Simple Random Sampling*), dimana mengambil sebesar 10% dari total keseluruhan populasi yang ada sehingga didapatkan jumlah sampel yang dipergunakan sebanyak 18 orang. Analisis data yang dipergunakan yaitu analisis biaya (*cost*), analisis penerimaan (*Revenue*), dan analisis Pendapatan (*Income*).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa rata-rata biaya variabel yang dipergunakan pada usahatani tanaman pala di Desa Supu Kecamatan Loloda Utara Kabupaten Halmahera Utara sebesar Rp 33.598.306/Thn, sedangkan biaya tetap yang dipergunakan oleh para petani tanaman pala sebesar Rp 267.873/Thn, sehingga rata-rata total biaya yang digunakan sebesar Rp 33.866.179/Thn. Penerimaan yang diperoleh oleh petani pala dari hasil penjualan biji pala kering, biji pala basah, serta fuli didapatkan sebesar Rp 132.882.778/Thn, sehingga rata-rata total pendapatan yang diperoleh oleh para petani pala sebesar Rp 99.016.599/Thn.

Kata Kunci : biaya, penerimaan, pendapatan, usahatani, tanaman pala

ABSTRACT

Rajab B. Siu. 105961115617. Income Analysis of Nutmeg Farming in Supu Village, North Loloda Sub-district, North Halmahera Regency. Supervised by NURDIN and FIRMANSYAH.

This study aims to analyze the amount of farmers' income on nutmeg farming in Supu Village, North Loloda District, North Halmahera Regency. This research was conducted for two months, namely in March 2023 to April 2023. The data used in this study were taken through interviews with respondents of nutmeg farmers in Supu Village, North Loloda District, North Halmahera Regency. The population used in this study was 181 people who are farmers who run nutmeg farms in Supu Village, North Loloda District, North Halmahera Regency. The sampling technique taken in this study used a simple random sampling technique, which took 10% of the total population so that the number of samples used was 18 people. Data analysis used is cost analysis, revenue analysis, and income analysis.

The results showed that the average variable costs used in nutmeg farming in Supu Village, North Loloda District, North Halmahera Regency amounted to Rp 33.598.306 / year, while the fixed costs used by nutmeg farmers amounted to Rp 267.873 / year, so that the average total cost used was Rp 33.866.179 / year. Revenue obtained by nutmeg farmers from the sale of dried nutmeg seeds, wet nutmeg seeds, and mace was obtained at Rp 132.882.778 / year, so that the average total income obtained by nutmeg farmers was Rp 99.016.599 / year.

Keywords: cost, revenue, income, farming, nutmeg crops