

ABSTRAK

Joko Supriyanto. 105961100617. Analisis Profitabilitas Usaha Agroindustri Kopra di Desa Ondorea Kecamatan Nangapanda Kabupaten Ende. Dibimbing oleh SRI MARDIYATI dan HASRIANI.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Profitabilitas Usaha Agroindustri Kopra di Desa Ondorea Kecamatan Nangapanda kabupaten Ende. Penelitian ini dilaksanakan selama dua bulan yaitu dimulai pada bulan Agustus 2023 hingga dengan Oktober 2023. Penelitian ini mengambil data di Desa Ondorea Kecamatan Nangapanda Kabupaten Ende. Adapun jumlah populasi petani kopra di Desa Ondorea Kecamatan Nangapanda Kabupaten Ende sebanyak 165 dimana mereka merupakan petani dan sekaligus menjalankan usaha agroindustri kopra. Jumlah pengambilan sampel diambil secara sengaja (*Purposive Sampling*), sehingga jumlah populasi yang dipergunakan dalam penelitian ini sebanyak 25 orang yang mewakili seluruh jumlah sampel yang ada. analisis data yang digunakan yaitu analisis biaya (*Cost*), analisis penerimaan (*Revenue*), analisis pendapatan (*Income*), dan analisis Profitabilitas Net Profit Margin (NPM) dan *Revenue Cost Ratio* (R/C Ratio).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa rata-rata total biaya yang dipergunakan dalam satu tahun pada usaha agroindustri kopra di Desa Ondorea Kecamatan Nangapanda Kabupaten Ende sebesar Rp 1.182.423/thn. Rata-rata penerimaan yang diterima dari hasil penjualan kopra sebesar Rp 5.832.911/thn. sehingga Rata-rata pendapatan yang diperoleh oleh para Responden Petani Kopra sebesar Rp 4.650.488/thn. Analisis *Net Profit Margin* (NPM) pada usaha agroindustri kopra memperoleh nilai sebesar 79%, sedangkan untuk nilai R/C Ratio mendapatkan nilai sebesar 6,9, yang dimana berarti usaha agroindustri kopra yang dijalankan di Desa Ondorea Kecamatan Nangapanda Kabupaten Ende telah memberikan keuntungan bagi para responden petani kopra serta layak untuk tetap dijalankan.

Kata Kunci: Pendapatan, Profitabilitas, Net Profit Margin, Agroindustri, Kopra

ABSTRACT

Joko Supriyanto. 105961100617. Profitability Analysis of Copra Agroindustry Business in Ondorea Village, Nangapanda Subdistrict, Ende Regency. Supervised by SRI MARDIYATI and HASRIANI.

This study aims to determine the Profitability of Copra Agroindustry Business in Ondorea Village, Nangapanda District, Ende Captain. This research was conducted for two months, starting in August 2023 to October 2023. This research took data in Ondorea Village, Nangapanda District, Ende Regency. The population of copra farmers in Ondorea Village, Nangapanda District, Ende Regency is 165 where they are farmers and at the same time run copra agro-industry businesses. The amount of sampling was taken purposively (Purposive Sampling), so that the population used in this study was 25 people who represented the entire number of samples available. data analysis used is cost analysis, revenue analysis, income analysis, and profitability analysis Net Profit Margin (NPM) and Revenue Cost Ratio (R/C Ratio).

The results showed that the average total cost used in one year in the copra agroindustry business in Ondorea Village, Nangapanda District, Ende Regency amounted to Rp 1.182.423/ year. The average revenue received from the sale of copra amounted to Rp 5.832.911/ year. so that the average income earned by the Copra Farmer Respondents amounted to Rp 4.650.488/ year. Net Profit Margin (NPM) analysis on copra agro-industry business obtained a value of 79%, while for the R / C Ratio value obtained a value of 6,9, which means that the copra agro-industry business carried out in Ondorea Village, Nangapanda District, Ende Regency has provided benefits for copra farmer respondents and is feasible to continue running.

Keywords:Income, Profitability, Net Profit Margin, Agroindustrial Business, Copra