

SUMMARY

The main objective of this research is to analyze melon farming income in East OKU Regency and formulate appropriate strategies to increase melon farming income in East OKU Regency. The research was carried out from December 2023 to January 2024. The method used to analyze the problem in this research is descriptive research using a quantitative approach using SWOT analysis. The data used in this research are primary data and secondary data with a sampling technique using the census method or total sampling with farmers as respondents. The results of the research show that the income of farmers who cultivate melons in East OKU Regency is an average of IDR 29,820,763.00 per planting season per hectare with an average melon production of 8,000 kg per planting season with an average cultivated melon area of 0.25 ha. The strategy that can be applied in an effort to increase melon farming income in East OKU Regency is the SO Strategy, namely by using strengths and taking advantage of existing opportunities, including making good use of natural resources so that the quality and quantity of melon production remains optimal, maximizing the existing workforce., as well as increasing production by utilizing loan access.

The results of this research have been published in the international journal Nomico Journal Vol. 1 No. 3 (2024): Nomico-May with journal link <https://nawalaeducation.com/index.php/NJ/article/view/339>.

Keywords : *Strategy, income, melon, internal factors, external factors, SWOT analysis*

RINGKASAN

Tujuan utama penelitian ini adalah untuk menganalisis pendapatan usahatani melon di Kabupaten OKU Timur serta merumuskan strategi yang tepat untuk meningkatkan pendapatan usahatani melon di Kabupaten OKU Timur. Penelitian dilaksanakan pada bulan Desember 2023 hingga Januari 2024. Metode yang digunakan untuk menganalisis masalah dalam penelitian ini yaitu penelitian deskriptif melalui pendekatan kuantitatif dengan menggunakan analisis SWOT. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder dengan teknik pengambilan sampel menggunakan metode sensus atau *total sampling* pada petani sebagai responden. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Pendapatan petani yang berusahatani melon di Kabupaten OKU Timur rata-rata sebesar Rp 29.820.763,00 per musim tanam per hektar dengan rata-rata produksi buah melon sebanyak 8.000 kg per musim tanam dengan luasan rata-rata tanaman melon yang diusahakan sebesar 0,25 ha. Strategi yang dapat diterapkan dalam upaya meningkatkan pendapatan usahatani melon di Kabupaten OKU Timur adalah Strategi SO, yaitu dengan menggunakan kekuatan dan memanfaatkan peluang yang ada, diantaranya yaitu memanfaatkan sumber daya alam dengan baik agar kualitas dan kuantitas produksi melon tetap optimal, memaksimalkan tenaga kerja yang ada, serta meningkatkan produksi dengan memanfaatkan akses kredit.

Hasil dari penelitian ini sudah dipublikasikan pada jurnal internasional Nomico Journal Vol. 1 No. 3 (2024): Nomico-May dengan link jurnal <https://nawalaeducation.com/index.php/NJ/article/view/339>.

Kata kunci : Strategi, pendapatan, melon, faktor internal, faktor eksternal, analisis SWOT