

RINGKASAN

Kabupaten Ogan Komering Ulu Timur merupakan salah satu daerah penghasil melon. Namun dalam perkembangannya, buah melon belum mampu dibudidayakan secara optimal oleh petani. Kualitas buah dan serangan hama penyakit menjadi masalah utama dalam melakukan usahatani melon. Sehingga perlu dilakukan kajian tentang strategi yang tepat memanfaatkan kondisi yang menguntungkan dalam upaya mengatasi kondisi yang merugikan untuk pengembangan usahatani melon. Penelitian ini dilaksanakan di Kecamatan Belitang Mulya Kab. OKU Timur. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif kuantitatif. Berdasarkan hasil dari analisis SWOT strategi pengembangan usahatani melon, memiliki strategi yang bisa di terapkan pada usahatani melon yaitu memaksimalkan penggunaan lahan, meningkatkan kerjasama dengan pemerintah untuk mendapatkan bantuan berupa material maupun pengetahuan informasi, menciptakan produk olahan baru untuk menambah nilai jual dan daya tarik, dan meminimalisirkan perkembangan hama dan penyakit melon agar dapat memaksimalkan produktivitas melon. Dan pada matriks posisi, usahatani melon berada pada posisi (1,55 :1,29) di kuadran I yang menunjukkan bahwa usahatani melon ini kuat dan berpeluang. Strategi yang diberikan adalah Agresif, diamana memanfaatkan kekuatan untuk meraih peluang yang menguntungkan. Hasil dari penelitian ini sudah di publikasikan pada *Edumaspul: Jurnal Pendidikan*, 8(1), 612-617. <https://doi.org/10.33487/edumaspul.v8i1.7662>.

Kata Kunci: Strategi, Pengembangan Agribisnis, Melon

SUMMARY

East Ogan Komering Ulu Regency is one of the melon producing areas. However, in its development, melons have not been able to be cultivated optimally by farmers. Fruit quality and pest attacks are the main problems in melon farming. So it is necessary to study appropriate strategies to utilize favorable conditions in an effort to overcome conditions that are detrimental to the development of melon farming. This research was carried out in Belitang Mulya District, Kab. East OKU. The type of research used in this research is a quantitative descriptive method. Based on the results of the SWOT analysis of melon farming development strategies, there are strategies that can be applied to melon farming, namely maximizing land use, increasing cooperation with the government to obtain assistance in the form of materials and information, creating new processed products to increase selling value and attractiveness, and Minimize the development of melon pests and diseases in order to maximize melon productivity. And in the position matrix, melon farming is in position (1.55 :1.29) in quadrant I which shows that this melon farming is strong and has opportunities. The strategy given is Aggressive, which utilizes strengths to achieve profitable opportunities. The results of this research have been published in Edumaspul: Journal of Education, 8(1), 612-617. <https://doi.org/10.33487/edumaspul.v8i1.7662>.

Keywords: *Strategy, Agribusiness Development, Melon*