

ABSTRAK

GILAR ARDAYA PUTRA, 2024. ANALISIS KELAYAKAN USAHA GULA SEMUT KELAPA DI DESA CIKALONG KECAMATAN CIKALONG KABUPATEN TASIKMALAYA (Studi Kasus Pada Agroindustri Gula Semut Kelapa Organik Manisku) Di bawah bimbingan M. NURDIN YUSUF Dan ANISA PUSPITASARI

Usaha gula semut kelapa merupakan salah satu usaha yang mengolah kelapa menjadi suatu produk yang memiliki nilai tambah tinggi dengan tujuan untuk dapat memperoleh hasil yang baik dengan mempertimbangkan biaya yang telah dikeluarkan untuk menghasilkan bahan baku menjadi produksi yang memiliki nilai tambah. Salah satu kelompok tani yang mengolah olahan dari pohon kelapa adalah Agroindustri Gula Semut Kelapa Organik Manisku. Kelompok tani ini memanfaatkan nira yang terdapat di daerahnya tersebut, menjadi gula semut. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Biaya, penerimaan, dan pendapatan. Kelayakan usaha gula semut kelapa pada Agroindustri Gula Semut Kelapa Organik Manisku di Kecamatan Cikalang Kabupaten Tasikmalaya. Metode penelitian yang digunakan adalah studi kasus, lokasi ditentukan secara *purposive sampling* dengan pertimbangan bahwa bisnis ini berada di Desa Cikalang Kabupaten Tasikmalaya yang merupakan home industri. Hasil penelitian didapatkan biaya produksi agroindustri gula semut kelapa sebesar Rp 756.844,62. Penerimaan yang diperoleh sebesar Rp 1.080.000,00-, dan pendapatan yang diperoleh Rp 323.155,38. Besaran R/C dan biaya agroindustri gula semut kelapa sebesar 1,43, artinya setiap 1 rupiah menghasilkan penerimaan 1,43 rupiah dan pendapatan 0,43 rupiah yang berarti usaha gula semut kelapa dikatakan layak untuk di usahakan.

Kata Kunci : Analisis Kelayakan, Agribisnis, gula semut kelapa

ABSTRACT

GILAR ARDAYA PUTRA, 2024. FEASIBILITY ANALYSIS OF COCONUT ANTS SUGAR BUSINESS IN CIKALONG VILLAGE, CIKALONG DISTRICT, TASIKMALAYA DISTRICT (Case Study of the Manisku Organic Coconut Sugar Agroindustry) Under the guidance of M. NURDIN YUSUF and ANISA PUSPITASARI

The coconut sugar business is one of the businesses that processes coconut into a product that has high added value with the aim of obtaining good results by considering the costs that have been incurred to produce raw materials into production that has added value. One of the farmer groups that processes food from coconut trees is the the Manisku Organic Coconut Sugar Agroindustry. This farmer group uses the sap found in their area to make ant sugar. This research aims to determine the costs, revenues and income and feasibility of the coconut ant sugar business in the Manisku Organic Coconut Sugar Agroindustry in Cikalong District, Tasikmalaya Regency. The research method used is a case study, the location was determined using purposive sampling with the consideration that this business is in Cikalong Village, Tasikmalaya Regency, which is a home industry. The research results showed that the production cost of the coconut ant sugar agro-industry was IDR 756,844.62. The revenue obtained was IDR 1,080,000.00, and the income obtained was IDR 323,155.38. The amount of R/C and the costs of the coconut ant sugar agroindustry are 1.43, meaning that every 1 rupiah an income of 1.43 rupiah and an income of 0.43 rupiah, which means the coconut ant sugar business is said to be worth running.

Keywords: Feasibility Analysis, Agribusiness, coconut ant sugar