

**ANALISIS USAHATANI SAYURAN PAKCOY HIDROPONIK
PADA ARIF HIDROFARM DI KECAMATAN PAUH KOTA
PADANG**

SKRIPSI

OLEH



PUTRI SAHSA AZZAHRA

NIM. 1610223025

Pembimbing I : Ir. Dwi Evaliza, MSi

Pembimbing II : Rina Sari, SP. M.Si

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG**

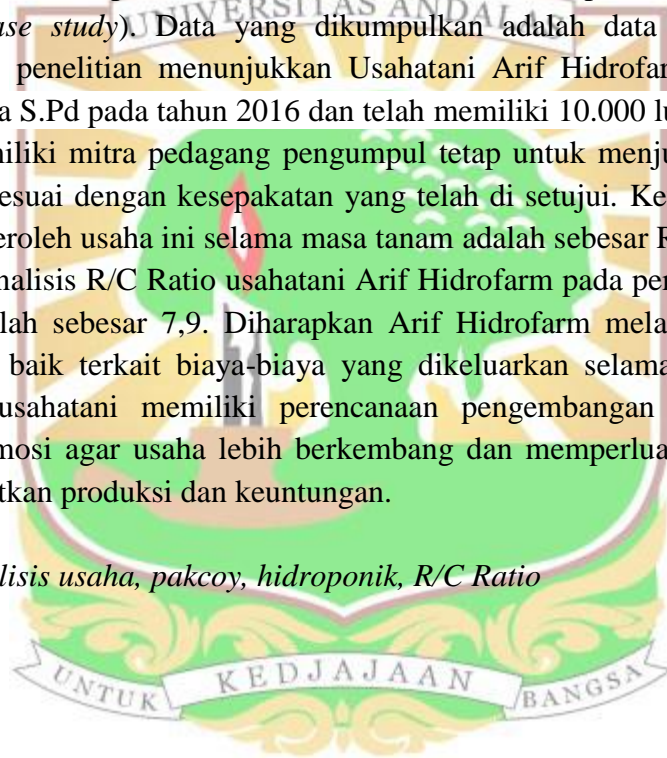
2023

ANALISIS USAHATANI SAYURAN PAKCOY HIDROPONIK PADA ARIF HIDROFARM DI KECAMATAN PAUH KOTA PADANG

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk: (1) mendeskripsikan teknik budidaya usahatani pakcoy hidroponik yang dilakukan oleh Arif Hidrofarm Kecamatan Pauh Kota Padang. (2) menganalisa besarnya pendapatan dan keuntungan yang diperoleh dari budidaya pakcoy hidroponik oleh Arif Hidrofarm Kecamatan Pauh Kota. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dengan pendekatan studi kasus (*case study*). Data yang dikumpulkan adalah data primer dan data sekunder. Hasil penelitian menunjukkan Usahatani Arif Hidrofarm didirikan oleh Arif Abdul Putra S.Pd pada tahun 2016 dan telah memiliki 10.000 lubang tanam. Arif Hidrofarm memiliki mitra pedagang pengumpul tetap untuk menjual hasil produksi setiap harinya sesuai dengan kesepakatan yang telah di setujui. Keuntungan atau laba bersih yang diperoleh usaha ini selama masa tanam adalah sebesar Rp. 11.012.277,7,-. Berdasarkan analisis R/C Ratio usahatani Arif Hidrofarm pada periode 1 April – 30 April 2023 adalah sebesar 7,9. Diharapkan Arif Hidrofarm melakukan pencatatan keuangan yang baik terkait biaya-biaya yang dikeluarkan selama proses produksi serta pemilik usahatani memiliki perencanaan pengembangan usaha dan juga melakukan promosi agar usaha lebih berkembang dan memperluas pasar, sehingga dapat meningkatkan produksi dan keuntungan.

Kata kunci: *analisis usaha, pakcoy, hidroponik, R/C Ratio*



BUSINESS ANALYSIS OF HYDROPONIC PAKCOY VEGETABLE FARMING AT ARIF HIDROFARM PAUH DISTRICT PADANG CITY

ABSTRACT

This research aims to: (1) describe the hydroponic pakchoy farming technique carried out by Arif Hidrofarm, Pauh District, Padang City. (2) analyze the amount of income and profits obtained from hydroponic pakchoy cultivation by Arif Hidrofarm, Pauh Kota District. The method used in this research is a descriptive method with a case study approach. The data collected is primary data and secondary data. The research results show that the Arif Hidrofarm business was founded by Arif Abdul Putra S.Pd in 2016 and already has 10,000 planting holes. Arif Hidrofarm has permanent vendor partners to sell production every day in accordance with the agreed agreement. The profit or net profit obtained by this business during the research period was IDR. 11,012,277.7,- . Based on the R/C Ratio analysis of Arif Hidrofarm farming in the period 1 April – 30 April 2023 is 7,9. It is hoped that Arif Hidrofarm will carry out good financial records regarding costs incurred during the production process and that farm owners will have business development plans and also carry out promotions so that the business can further develop and expand the market, so that it can increase production and profits.

Key words: *business analysis, pakcoy, hydroponics, R/C Ratio*

