

**ANALISIS PROFITABILITAS USAHA PETERNAKAN
BROILER PADA KANDANG *CLOSED HOUSE* DENGAN POLA
KEMITRAAN DI KECAMATAN SEPUTIH RAMAN
KABUPATEN LAMPUNG TENGAH**

Oleh

I Putu Candra Dhyana

Ringkasan

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis profitabilitas usaha peternakan *broiler* di peternakan N farm. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan November 2023 – Februari 2024 di peternakan *broiler* yang terletak di Desa Rukti Harjo Kecamatan Seputih Raman Kabupaten Lampung Tengah. Penelitian ini dilakukan menggunakan metode deskriptif kuantitatif. Teknik yang digunakan dalam penelitian adalah Teknik studi kasus. Penelitian mengumpulkan berbagai sumber data diantaranya adalah data primer dan data sekunder. Data primer adalah data yang diperoleh secara langsung seputar informasi dari usaha peternakan yang dilakukan dengan cara observasi dan wawancara secara langsung dengan alat bantu daftar pertanyaan terstruktur yang diberikan kepada responden pemilik N Farm selaku pemilik usaha peternakan *broiler*. Data sekunder adalah data yang didapat dari berbagai literasi yang meliputi analisis BEP (*Break Event Point*), analisis profitabilitas (*Net Profit Margin*), R/C (*Revenue Cost Ratio*) dan ROI (*Return On Investment*). Data yang diambil dalam penelitian di peternakan N Farm yaitu selama 2 tahun. Prosedur yang digunakan dalam penelitian adalah 1) membuat daftar pertanyaan dalam bentuk kuisioner; 2) mentabulasi data berdasarkan objek; 3) melakukan interpretasi data; 4) melakukan pengamatan; 5) analisis data. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa Nilai rata - rata BEP Unit adalah 17.167,42 kg dan nilai rata - rata BEP Harga adalah Rp20.414. Nilai *Net Profit Margin* yang didapat adalah 15,08%. Nilai R/C (*Revenue Cost Ratio*) yang didapat adalah 1,12. Nilai ROI (*Return On Investment*) yang didapat adalah 56,18%.

Kata Kunci: analisis profitabilitas, *broiler*

ANALYSIS OF BROILER FARMING PROFITABILITY IN CLOSED HOUSE WITH PARTNERSHIP PATTERN IN SEPUTIH RAMAN DISTRICT CENTRAL LAMPUNG REGENCY

By

I Putu Candra Dhyana

ABSTRACT

This study aims to analyze the profitability of broiler farming businesses at N Farm. This study was conducted in November 2023 - February 2024 at a broiler farm located in Rukti Harjo Village, Seputih Raman District, Central Lampung Regency. This study was conducted using a quantitative descriptive method. The technique used in the study is the case study technique. The study collected various data sources including primary data and secondary data. Primary data is data obtained directly about information from livestock businesses carried out by direct observation and interviews with the aid of a structured questionnaire given to respondents who are N Farm owners as owners of broiler farm businesses. Secondary data is data obtained from various literatures including BEP (Break Event Point) analysis, profitability analysis (Net Profit Margin), R / C (Revenue Cost Ratio) and ROI (Return On Investment). The data taken in the study at N Farm was for 2 years. The procedures used in the study were 1) making a list of questions in the form of a questionnaire; 2) tabulating data based on objects; 3) interpreting data; 4) making observations; 5) data analysis. Based on the results of the study, it can be concluded that the average BEP Unit value is 17.167,42 kg and the average BEP Price value is Rp20.414. The Net Profit Margin value obtained is 15,08%. The R/C (Revenue Cost Ratio) value obtained is 1,12. The ROI (Return On Investment) value obtained is 56,18%.

Keywords: profitability analysis, *broiler*