

# **ANALISIS KELAYAKAN USAHA PETERNAKAN BROILER DENGAN POLA KEMITRAAN DI KARYA MANDIRI FARM**

Oleh

Syahril Nur Sidiq

## **RINGKASAN**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis kelayakan usaha peternakan dengan pola kemitraan di Karya Mandiri Farm. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan September — Desember 2023 di peternakan broiler yaitu Karya Mandiri Farm. Penelitian ini pada saat dilakukan menggunakan metode deskriptif kuantitatif. Teknik yang digunakan pada penelitian ini menggunakan teknik studi kasus. Peneliti mengumpulkan berbagai sumber data diantaranya data primer dan data sekunder. Data sekunder adalah data yang telah diperoleh dari berbagai literatur yang meliputi *Break Event Point* (BEP), *Revenue Cost Ratio (R/C Ratio)*, *Net Benefit Cost Ratio (Net B/C Ratio)*, *Net Present Value (NPV)*, *Internal Rate of Return (IRR)*, *Payback Period (PP)*, dan *Return On Investment (ROI)*. Prosedur yang digunakan dalam penelitian ini adalah (1) Membuat daftar pertanyaan dalam bentuk kuisioner; (2) Mentabulasi data berdasarkan katagori dan jenis; (3) Melakukan pengolahan data, (4) Interpretasi data. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa nilai *Break Event Pont* (BEP) meliputi BEP Produk sebesar 330.928 Kg dan BEP Harga sebesar Rp 19.177. Nilai *Revenue Cost Ratio (R/C Ratio)* yang didapat adalah 1,09. Nilai *Net Benefit Cost Ratio (Net B/C Ratio)* yang didapat adalah 1,08. Nilai *Net Present Value (NPV)* yang didapat adalah Rp 43.797.346. Nilai *Internal Rate of Return (IRR)* yang didapat adalah 11%. Nilai *Payback Period (PP)* yang didapat adalah 1,87, dengan nilai *Return On Investment (ROI)* yang telah didapat sebesar 117%. Usaha yang dilaksanakan oleh Karya Mandiri Farm selama 2 tahun pemeliharaan dinyatakan layak untuk dijalankan dan dikembangkan.

Kata Kunci : analisis kelayakan usaha, broiler.

# **FEASIBILITY ANALYSIS OF BROILER FARMING WITH A PARTNERSHIP PATTERN AT KARYA MANDIRI FARM**

By

Syahril Nur Sidiq

## **ABSTRACT**

The purpose of this study was to analyze the feasibility of livestock farming with a partnership pattern at Karya Mandiri Farm. This research was conducted from September to December 2023 at the broiler farm located at Karya Mandiri Farm. This research was conducted using quantitative descriptive methods. The technique used in this research uses case study techniques. Researchers collect various data sources including primary and secondary data. Secondary, data obtained from various literatures which include Break Event Point (BEP), Revenue Cost Ratio (R/C Ratio), Net Benefit Cost Ratio (Net B/C Ratio), Net Present Value (NPV), Internal Rate of Return (IRR), Payback Period (PP), and Return On Investment (ROI). The procedures used in this research are (1) Making a list of questions in the form of a questionnaire; (2) Tabulating data based on categories and types; (3) Performing data processing, (4) Data interpretation. Based on the results of the study, it can be concluded that the Break Event Pont (BEP) value includes Product BEP of 330.928 Kg and Price BEP of Rp 19.177. The Revenue Cost Ratio (R/C Ratio) value obtained is 1,09. The Net Benefit Cost Ratio (Net B/C Ratio) value obtained is 1,08. The Net Present Value (NPV) value obtained is Rp 43.797.346. The Internal Rate of Return (IRR) value obtained is 11%. The Payback Period (PP) value obtained is 1,87, with a Return On Investment (ROI) value that has been obtained of 117%. The business carried out by Karya Mandiri Farm for 2 years of maintenance is declared feasible to run and develop.

Keywords: business feasibility analysis, broiler.