

ANALISIS FINANSIAL USAHA PETERNAKAN AYAM RAS PETELUR (*LAYER FARM*) BAPAK SUNARYADI DI DESA TAMAN SARI KECAMATAN GEDONG TATAAN KABUPATEN PESAWARAN

Oleh

Arvilano Arya Saputra

Ringkasan

Penelitian bertujuan untuk menganalisis finansial usaha peternakan ayam ras petelur (*Layer Farm*) milik bapak Sunaryadi. Penelitian dilaksanakan pada bulan Oktober—Desember 2020 di peternakan ayam ras petelur yang terletak di Desa Taman Sari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran. Penelitian dilakukan menggunakan metode deskriptif analitis. 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 pengisian kuisisioner terbuka dengan responden bapak Sunaryadi selaku pemilik dari usaha peternakan ayam ras petelur. Data sekunder adalah data yang didapat dari berbagai literasi yang meliputi analisis NPV (*Net Present Value*), Net B/C Ratio (*Net Benefit Cost Ratio*), IRR (*Internal Rate of Return*) dan PP (*Payback Period*). Prosedur yang digunakan dalam penelitian adalah 1) membuat kuisisioner terbuka dalam bentuk tabel pertanyaan; 2) memberikan kuisisioner kepada responden; 4) pengisian kuisisioner oleh responden; 5) mengumpulkan data; 6) mentabulasi data berdasarkan kategori dan jenis; 7) melakukan intepretasi data; 8) pembahasan. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa Nilai NPV (*Net Present Value*) yang didapat adalah Rp. 126.632.815. Nilai Net B/C Ratio (*Net Benefit Cost Ratio*) yang didapat adalah 1,84. Nilai IRR (*Internal Rate of Return*) yang didapat adalah 27,5%, dengan nilai PP (*Payback Period*) selama 26 bulan (2 tahun 2 bulan).

Kata Kunci: analisis finansial, ayam ras petelur

FINANCIAL ANALYSIS *LAYER FARM* OF MR. SUNARYADI'S IN TAMAN SARI VILLAGE GEDONG TATAAN DISTRICT PESAWARAN REGENCY

By

Arvilano Arya Saputra

ABSTRACT

Study aims to analyze the financials *layer farm* of Mr. Sunaryadi's. The study was conducted in October—December 2020 at a laying hens farm located in Taman Sari Village, Gedong Tataan District, Pesawaran Regency. The study was conducted using descriptive analytical method. The technique used in the research is a case study technique. The research collects various data sources including primary data and secondary data. Primary data is data obtained directly about information from livestock business which is carried out by means of observation and filling out open questionnaires with the respondent Mr. Sunaryadi as the owner of the laying hens farming business. Secondary data is data obtained from various literacy which includes analysis of NPV (*Net Present Value*), Net B/C Ratio (*Net Benefit Cost Ratio*), IRR (*Internal Rate of Return*) and PP (*Payback Period*). The procedures used in the study were 1) making an open questionnaire in the form of a question table; 2) provide questionnaires to respondents; 4) filling out questionnaires by respondents; 5) collect data; 6) tabulate data by category and type; 7) perform data interpretation; 8) discussion. Based on the results of the study, it can be concluded that the NPV (*Net Present Value*) obtained is Rp. 126,632,815. The value of the Net B/C Ratio (*Net Benefit Cost Ratio*) obtained is 1.84. The IRR (*Internal Rate of Return*) value obtained is 27.5%, with a PP (*Payback Period*) value for 26 months (2 years 2 months).

Keywords: financial analysis, laying hens farm