

ANALISIS FINANSIAL USAHA PETERNAKAN AYAM PETELUR “NURKHOLIS FARM” DI DESA KEPUTRAN KECAMATAN SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU

Oleh

Rama Adha Wijaya

Ringkasan

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis finansial usaha ayam petelur Nurkholis Farm. Proses pengambilan data dilaksanakan selama 2 bulan dimulai pada bulan Agustus sampai bulan September 2023. Bahan dan Alat Bahan yang digunakan untuk penelitian adalah data biaya investasi, data biaya tetap, data biaya variabel, data biaya listrik, data biaya kandang, data biaya gaji karyawan, data biaya perbaikan kandang dan bahan-bahan pendukung lainnya di lapangan seperti , sarung tangan, masker. Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kuantitatif. Deskriptif kuantitatif adalah suatu metode yang bertujuan untuk membuat gambar atau deskriptif tentang suatu keadaan secara objektif yang menggunakan angka, mulai dari pengumpulan data, penafsiran terhadap data tersebut serta penampilan dan hasilnya (Arikunto, 2006). Penelitian ini mngumpulkan berbagai sumber data diantaranya adalah data primer dan data sekunder. Berdasarkan hasil dan pembahasan maka dapat disimpulkan bahwa analisis finansial yang sudah dilakukan secara keseluruhan pada usaha ayam petelur Nurkholis Farm dinyatakan layak untuk dijalankan. Hasil analisis finansial yang diperoleh pada usaha ayam petelur Nurkholis Farm selama 3 periode pemeliharaan dengan populasi 9.000 ekor mendapatkan nilai bahwa usaha ayam petelur nurkholis farm layak dijalankan

Kata Kunci : analisis finansial, petelur

ANALISIS FINANSIAL USAHA PETERNAKAN AYAM PETELUR “NURKHOLIS FARM” DI DESA KEPUTRAN KECAMATAN SUKOHARJO KABUPATEN PRINGSEWU

By

Rama Adha Wijaya

Abstrack

This research aims to analyze the finances of the Nurkholis Farm laying chicken business. The data collection process was carried out for 2 months starting from August to September 2023. Materials and Equipment Materials used for research were investment cost data, fixed cost data, variable cost data, electricity cost data, cage cost data, employee salary cost data, data on costs for repairing cages and other supporting materials in the field such as gloves, masks. This research uses quantitative descriptive research methods. Quantitative descriptive is a method that aims to create an image or description of a situation objectively using numbers, starting from data collection, interpretation of the data as well as the appearance and results (Arikunto, 2006). This research collects various data sources including primary data and secondary data. Based on the results and discussion, it can be concluded that the overall financial analysis that has been carried out on the Nurkholis Farm laying chicken business is declared feasible to run. The results of the financial analysis obtained from the Nurkholis Farm laying chicken business for 3 maintenance periods with a population of 9,000 found that the Nurkholis Farm laying chicken business was feasible to run..

Keywords: financial analysis, laying eggs