

ABSTRAK
ANALISIS USAHA TERNAK AYAM PETELUR

Oleh :

Nurul Asriatul Khoir

NPM 195009094

Dosen Pembimbing :

Rina Nuryati

Tenten Tedjaningsih

Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur yaitu suatu kegiatan budidaya ayam ras petelur mulai dari bibit sampai afkir. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui teknis budidaya ayam ras petelur, besarnya biaya, penerimaan, dan pendapatan usaha ternak ayam ras petelur. Penelitian ini dilaksanakan dari bulan Februari sampai dengan bulan Oktober 2023. Metode penelitian yang digunakan adalah studi kasus pada peternak ayam ras petelur di Jalan Raya Rajapolah, Dusun Panembong, Desa Manggungjaya, Kecamatan Rajapolah, Kabupaten Tasikmalaya. Teknik budidaya secara keseluruhan telah memenuhi standar pemeliharaan ayam ras petelur, kecuali untuk mess karyawan belum sesuai dengan standar operasional menurut Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 31/Permentan/OT.140/2/2014. Hasil Penelitian menunjukkan bahwa biaya yang dikeluarkan peternak ayam ras petelur dalam satu kali proses produksi dengan jumlah ayam 1.728 ekor adalah sebesar Rp.650.835.000, dengan penerimaan sebesar Rp.1.323.331.765 dan total pendapatan sebesar Rp.672.496.765 dan usaha ternak ayam ras petelur ini layak diusahakan dengan R/C Ratio 2,03.

Kata Kunci : Ayam ras petelur, Teknis Budidaya, Biaya, Penerimaan, Pendapatan, dan Kelayakan Usaha.

ABSTRACT
BUSINESS ANALYSIS OF LAYING BROILERS

By :
Nurul Asriatul Khoir
195009094

Supervisor :
Rina Nuryati
Tenten Tedjaningsih

Business feasibility of laying hens is an activity to start laying hens starting from seedlings to rejects. This study aims to determine the cost of revenue, income, and business feasibility of laying hens. The research was conducted from February 2023 to October 2023. The method used as a case study of laying bread chicken breeders in Rajapolah Highway, Panembong Hamlet, Manggungjaya Village, Rajapolah District, Tasikmalaya Regency. Overall cultivation techniques have met the standards for keeping laying hens, except for the employee mess which has not been in accordance. The results showed that the costs incurred by laying breed chicken breeders at rajapolah farm for one production process amounted to Rp.650.835.000, revenue of Rp.1.323.331.765, income of Rp.672.496.765 and business of laying broilers was feasible to be cultivated with R/C Ratio 2,03.

Keywords : Laying Hens, Cost, Revenue, Income, Feasibility Business.