

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

**ANALISIS PENDAPATAN USAHA AYAM BROILER  
DENGAN POLA KEMITRAAN DI KECAMATAN BULANGO TIMUR  
KABUPATEN BONE BOLANGO**

**SKRIPSI**

**OLEH :**

**SUSANTI WAHAB**

**NIM. 621414029**

Telah Diperiksa dan Disetujui oleh Komisi Pembimbing

**Pembimbing I**



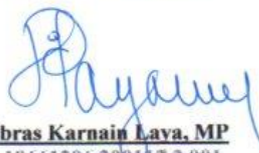
**Safrivanto Dako, S.Pt, M.Si**  
NIP. 19730321 200312 1 001

**Pembimbing II**



**Suparmin Fathan, S.Pt, M.Si**  
NIP. 19710403 200212 1 001

**Mengetahui,**  
Ketua Jurusan Peternakan



**Ir. Nibras Karnain Laya, MP**  
NIP. 19661206 200112 2 001

**LEMBAR PENGESAHAN**

**ANALISIS PENDAPATAN USAHA AYAM BROILER  
DENGAN POLA KEMITRAAN DI KECAMATAN BULANGO TIMUR  
KABUPATEN BONE BOLANGO**

**SKRIPSI**

**OLEH :**

**SUSANTI WAHAB**

**NIM. 621414029**

Telah Dipertahankan Di Depan Komisi Penguji

**Hari / Tanggal :** Jumat, 6 Juli 2018

**Waktu :** 09.00 Wita - Selesai

**Komisi Penguji :**

1. **Safriyanto Dako, S.Pt, M.Si**  
NIP. 19730321 200312 1 001

(.....)

2. **Suparmin Fathan, S.Pt, M.Si**  
NIP. 19710403 200212 1 001

(.....)

3. **Ir. Nibras Karnain Laya, MP**  
NIP. 19661206 200112 2 001

(.....)

4. **Ir. Syukri I. Gubali, MP**  
NIP. 19650514 199403 1 003

(.....)

Gorontalo, 6 Juli 2018

Mengetahui,

Dekan Fakultas Pertanian

**Dr. Mohamad Iqbal Bahua, SP., M.Si**

NIP. 19720425 200112 1 003

## ABSTRAK

**SUSANTI WAHAB. 2018. Analisis Pendapatan Usaha Ayam Broiler dengan Pola Kemitraan Di Kecamatan Bulango Timur Kabupaten Bone Bolango. Dibawah Bimbingan Safriyanto Dako sebagai Pembimbing I dan Suparmin Fathan sebagai Pembimbing II.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya biaya, penerimaan, pendapatan dan kelayakan usaha peternakan ayam broiler di Kecamatan Bulango Timur Kabupaten Bone Bolango. Jumlah peternak mitra sebagai responden sebanyak 5 orang masing-masing merupakan kemitraan PT. Bintang Sejahtera Bersama (BSP), dimana peternak (kandang) A, B dan C memiliki jumlah ayam broiler sebesar 3.000 ekor dan kandang D dan E masing-masing 4.500 dan 6.500 ekor. Data di analisis dengan menggunakan metode deskriptif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa biaya produksi (biaya tetap dan biaya variable) dari kandang A (Rp. 1.666.600; Rp. 90.480.000), kandang B, (Rp. 2.166.600; Rp. 95.915.000), kandang C (Rp. 1.666.600; Rp. 79.350.000), kandang D (Rp. 2.502.450; Rp. 133.295.000) dan kandang E (Rp. 3.614.700; Rp. 226.090.000). Analisis produktivitas yang meliputi FCR, mortalitas, total biaya produksi, penerimaan, Indeks Performan (IP), pendapatan adalah kandang A (1,4529, 1,867%, Rp. 92.146.600, Rp. 107.784.000, 392,52, Rp. 15.637.400); B (1,5206, 3,000%, Rp. 98.081.600, Rp. 104.760.000, 364,52, Rp. 6.678.400); C (1,3250, 2,167%, Rp. 81.016.600, Rp. 89.811.000, 379,72, Rp. 8.794.400); D (1,1483, 3,000%, Rp. 135.797.450, Rp. 149.283.000, 458,52, Rp. 13.485.550) dan E (1,5990, 2,862%, Rp. 229.704.700, Rp. 238.669.200, 458,52, Rp. 8.964.500). Analisis kelayakan meliputi BEP harga BEP produksi dan R/C ratio adalah kandang A (Rp. 30.777, 2.559.6 ekor dan 1,1697); B (Rp. 33.705, 2.724.5 ekor dan 1,0680); C (Rp. 27.604, 2.382.4 ekor dan 1,1079); D (Rp. 30.177, 3.772.2 ekor dan 1,0993) dan E (Rp. 36.380, 6.076.8 ekor dan 1,0390).

Kesimpulannya adalah adanya keuntungan yang diperoleh keseluruhan peternak ayam broiler dengan pola kemitraan, yang dibuktikan dengan hasil R/C ratio dengan nilai >1 dan itu berarti usaha ayam broiler tersebut layak untuk diusahakan.

***Kata kunci : Analisis Pendapatan, Usaha Ayam Broiler dan Pola Kemitraan***

## ABSTRACT

**SUSANTI WAHAB. 2018. An Analysis of Broiler Chicken Business Income with Partnership Pattern in Bulango Timur Sub-district of Bone Bolango District. The principal supervisor is Safriyanto Dako, and the co-supervisor is Suparmin Fathan.**

The research is aimed to discover the cost, revenues, incomes, and business feasibility of Broiler chicken farm in Bulango Timur Sub-district of Bone Bolango District. The total of breeder partners as the respondents is 5 people from the partnership of PT. Bintang Sejahtera Bersama (BSP), where the breeder (coop) A, B and C has a total of 3.000 broiler chickens while coop D and E has a total of 4.500 and 6.500 chickens. The data were analyzed using the descriptive method.

The result showed that the production cost (fixed costs and variable costs ) from coop A (IDR 1.666.600; IDR 90.480.000), coop B, (IDR 2.166.600; IDR 95.915.000), coop C (IDR 1.666.600; IDR. 79.350.000), coop D (IDR 2.502.450; IDR 133.295.000), and coop E (IDR 3.614.700; IDR 226.090.000). The productivity analysis which includes FCR, mortality, total production cost, revenues, index performance (IP), incomes is coop A (1,4529, 1,867%, IDR 92.146.600, IDR 107.784.000, 392,52, IDR 15.637.400); B (1,5206, 3,000% IDR 98.081.600, IDR 104.760.000, 364,52, IDR 6.678.400); C ( 1,3250, 2,167%, IDR 81. 016.600, IDR 89.811.000, 379,72, IDR 8.794.400); D (1,1483, 3,000% IDR 135.797.450, IDR 149.283.000, 458,52, IDR 13.485.550) and E (1,5990, 2,862% IDR 229.704.700, IDR 238.669.200, 458,52, IDR 8.964.500). The feasibility analysis involved BEP values BEP productions and R/C ratio is coop A (IDR 30.777, 2.559.6 chicken and 1,1697); B (IDR 33.705, 2.724.5 chicken and 1,0680); C ( IDR 27.604, 2.382.4 chicken and 1,1079); D (IDR 30.177, 3.772.2 chicken and 1.0993) and E (IDR 36.380, 6.076.8 chicken and 1,0390).

The conclusion of this study is the profit which was acquired by all broiler chicken breeders with partnership pattern, and proved by the result of R/C ratio with a value higher than 1 and it means that broiler chicken business is worthy to cultivated.

**Keywords: Income Analysis, Broiler Chicken Business and Partnership Pattern.**