

**ANALISIS PENDAPATAN PETERNAK AYAM KAMPUNG
SECARA BERKELOMPOK DAN INDIVIDUAL
(studi Easus Di Desa Trimurti Kecamatan Srandakan
Kabupaten Bantul)**

Dian Arifatul M
97/115576/PT/03518

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk membandingkan komponen biaya, penerimaan dan pendapatan peternak dalam pemeliharaan ayam kampung baik itu dalam kelompok ataupun non kelompok, mengetahui tingkat keberhasilan usaha ternak ayam kampung dalam kelompok maupun non kelompok, mengetahui faktor-faktor yang berpengaruh terhadap pendapatan peternak ayam kampung baik dalam kelompok maupun non kelompok. Penelitian ini dilakukan di Desa Trimurti, Srandakan, Bantul dari bulan September 2001 sampai dengan November 2001. Metode penelitian adalah survai dengan wawancara langsung kepada 30 peternak kelompok dan 30 peternak non kelompok secara *purposive sampling*. Pendapatan dihitung dari Total Penerimaan secara tunai dikurangi dengan Total Biaya tunai. Hasil perhitungan menunjukkan bahwa pendapatan peternak yang memelihara ayam kampung dalam kelompok per tahun rata-rata sebesar Rp 428.381,00 dan pendapatan peternak non kelompok rata-rata sebesar Rp232.305,00. Dengan uji RCR peternak ayam kampung dalam kelompok maupun non kelompok usaha peternakannya menguntungkan. Nilai RCR untuk peternak kelompok adalah 1,67 dan untuk peternak non kelompok adalah 1,60. Uji F = 10,039 pada analisis regresi menunjukkan pengaruh nyata, sedangkan $R^2 = 72,9\%$ dan persamaan garisnya $Y = 90544,238 + 124070,92X_1 - 100273,5X_2 + 3703,545X_3 + 3839,700X_4 - 1,463X_5 + 179788,22X_6$. Diketahui tidak ada perbedaan pendapatan antara kelompok dan non kelompok ($P < 0,05$).

(Kata Kunci : Pendapatan, peternak, ayam kampung, kelompok, individual)

**INCOME ANALYSIS OF NATIVE CHICKEN RAISERS
WITHIN GROUP AND INDIVIDUALLY
(Case Study in Trimurti Village District
Srandakan Bantul Regency)**

Dian Arifatul M
97/115576/PT/03518

ABSTRACT

The study was conducted to compare the income, cost, and revenue of chicken raiser in a group and outside the group, to determine level of success of respondents and the factors that influenced the income of chicken raising. The study took place at Trimurti district, Srandakan, Bantul and was carried out from September 2001 to November 2001. The method used in this study was survey with direct interview to 30 farmers in the group and 30 outside the group. Purposive sampling method was applied to choose the samples. Income was calculated from total cash revenue and total cash expense. The results showed that the average income of farmer in the group and outside the group was RP 428,381.00 per year and RP 232,305.00 per year respectively. RCR (Return Cost Ratio) of farmer within group was 1.67 and outside the group was 1.60. It meant that the business was profitable). Estimation of regression equation was $Y = 90544.238 + 124070.92X_1 - 100273.5X_2 + 3703.545X_3 + 3839.700X_4 - 1.463X_5 + 179788.22X_6$ (calculated F was 10.039 and $R^2 = 72.9\%$). There was no significant differences between income ($P < 0.05$).

(Key Word : Income, chicken raiser, native chicken, group, individually)