

**ANALISIS USAHA AGROINDUSTRI KALDU AYAM KOALA DI DESA  
RINGINSARI MAGUWO HARJO KABUPATEN SLEMAN**

Oleh: Dilian Ismu Rahmadani

Dibimbing Oleh: Daru Retnowati dan Agus Santosa

**ABSTRAK**

Penelitian ini dilakukan di Koala Yogyakarta. Tujuan penelitian ini adalah: 1) menganalisis nilai tambah agroindustri kaldu ayam Koala Yogyakarta. 2) menganalisis tingkat efisiensi usaha agroindustri kaldu ayam Koala Yogyakarta. 3) menganalisis trend penjualan kaldu ayam Koala Yogyakarta dua bulan yang akan datang. Metode dasar penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif. Metode pelaksanaan penelitian yang digunakan adalah metode studi kasus pada Koala Yogyakarta. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Analisis data menggunakan metode Analisis Nilai Tambah, Analisis *Revenue Cost Ratio*, dan Analisis *Trend* (*Trend* Linear, *Trend* Kuadrat, dan *Trend* Eksponensial). Hasil penelitian ini menunjukkan: 1) usaha agroindustri kaldu ayam Koala Yogyakarta memberikan nilai tambah sebesar Rp. 124.908,11/kg. 2) usaha agroindustri kaldu ayam Koala Yogyakarta sudah efisien dengan besarnya nilai efisiensi ( $\epsilon$ ) = 1,70. 3) *trend* penjualan agroindustri kaldu ayam Koala Yogyakarta terus menurun selama Bulan Juli 2019 dan Agustus 2019.

Kata Kunci: *Nilai Tambah, Efisiensi, Trend Penjualan.*

**ANALYSIS OF CHICKEN STOCK AGROINDUSTRY KOALA IN  
RINGINSARI VILLAGE MAGUWO HARJO  
SLEMAN REGENCY**

By: Dilian Ismu Rahmadani

Supervised By: Daru Retnowati dan Agus Santosa

***ABSTRACT***

This research was conducted in Koala Yogyakarta. This study aims to 1)analyze the added value of chicken stock agroindustry in Koala Yogyakarta. 2)analyze the level of efficiency of chicken stock agroindustry in Koala Yogyakarta. 3) analyze the sales trend of chicken stock in the Koala Yogyakarta in the next two months. This research uses descriptive method. The method used to conduct the research is case study method in Koala Yogyakarta. The data used in this study are primary data and secondary data. Data analysis technique used are Value Added Analysis, Revenue Cost Ratio Analysis, and Trend Analysis (Linear Trend, Quadratic Trend, and Exponential Trend). The results of this study show 1)chicken stock agroindustry in Koala Yogyakarta provides added value of Rp. 124,908.11 / Kg. 2) chicken stock agroindustry in Koala Yogyakarta has been efficient with the value of efficiency ( $\epsilon$ ) = 1.70. 3) the sales trend of chicken stock industry in Koala Yogyakarta decline during July 2019 and August 2019.

Keywords: *Value Added, Efficiency, Sales Trend.*