

Analisis Keuntungan dan Efisiensi Usaha Sapi Perah CV. Tunggak Semi Desa  
Getasrejo Kecamatan Grobogan Kabupaten Grobogan

Oleh : Muhammad Ajie Wicaksana  
Dibimbing oleh : Agus Santosa dan Ni Made Suyastiri YP

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk 1) menganalisis tingkat keuntungan usaha sapi perah CV.Tunggak Semi Desa Getasrejo Kecamatan Grobogan, Kabupaten Grobogan, 2) menganalisis efisiensi usaha sapi perah CV.Tunggak Semi Desa Getasrejo Kecamatan Grobogan, Kabupaten Grobogan. Metode dalam penelitian digunakan metode diskriptif, metode pelaksanaan penelitian menggunakan metode survey, metode pemantauan responden dan teknik pengumpulan data menggunakan metode wawancara dan observasi, sementara sumber data adalah data primer dan data sekunder. Teknik analisis data digunakan perhitungan Laba Rugi ( $\pi = TR - TC$ ) dan efisiensi. Berdasarkan hasil analisis diperoleh bahwa 1) keuntungan usaha sapi perah CV.Tunggak Semi Desa Getasrejo Kecamatan Grobogan, Kabupaten Grobogan sebesar Rp 262.146.500 per-tahun. 2) usaha sapi perah CV.Tunggak Semi Desa Getasrejo Kecamatan Grobogan, Kabupaten Grobogan efisien sebesar 1,076.

Kata Kunci : Keuntungan, Efisiensi, Usaha Sapi Perah

***Analysis of the profits and the efficiency of CV.Tunggak Semi dairy Cattle  
Business in Getasrejo Village, Grobogan District, Grobogan Regency***

By: Muhammad Ajie Wicaksana  
Supervised by: Agus Santosa and Ni Made Suyastiri YP

**ABSTRACT**

*This study aims to 1) analyze the profit level of the dairy cow business of CV. Tunggak Semi, Getasrejo Village, Grobogan District, Grobogan Regency, 2) to analyze the efficiency of the dairy cow business of CV. Tunggak Semi, Getasrejo Village, Grobogan District, Grobogan Regency. The method in this research used descriptive method, the method of research implementation used survey method, respondent monitoring method and data collection technique used interview and observation methods, while the data sources were primary data and secondary data. The data analysis technique used the calculation of profit and loss ( $\pi = TR - TC$ ) and efficiency. Based on the results of the analysis, it is found that 1) the profit of the dairy cow business of CV. Stumps Semi, Getasrejo Village, Grobogan District, Grobogan Regency is IDR 262,146,500 per year. 2) the CV.Tunggak Semi dairy business in Getasrejo Village, Grobogan District, Grobogan Regency is efficient at 1.076.*

*Keywords: Profits, Efficiency, Dairy Cow Business*