

## **ABSTRAK**

### **NILAI TAMBAH SINGKONG PADA AGROINDUSTRI TEPUNG TAPIOKA**

**Oleh**

**Tegar Maulana  
195009064**

**Dosen Pembimbing**

**H. Unang  
Hj. Enok Sumarsih**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui : (1) Besarnya nilai tambah yang diperoleh dari pengolahan singkong menjadi tepung tapioka. (2) Besarnya keuntungan yang diperoleh pengusaha agroindustri tepung tapioka. Penelitian ini dilakukan pada salah satu agroindustri tepung tapioka yang terletak di Desa Setiawangi Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya. Responden pada penelitian ini diambil secara sengaja (*purposive*) pada seorang pengusaha agroindustri tepung tapioka di Desa Setiawangi Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya. Metode penelitian yang digunakan pada penelitian ini yaitu metode studi kasus. Alat analisis yang digunakan pada penelitian ini yaitu menggunakan metode Hayami. Hasil penelitian menunjukkan bahwa besarnya nilai tambah yang diperoleh dari usaha pengolahan singkong menjadi tepung tapioka yaitu sebesar Rp.466 per kilogram bahan baku, dengan perolehan rasio nilai tambah kategori sedang yaitu sebesar 23,3 persen, agroindustri tepung tapioka memberikan keuntungan relatif besar bagi pengusaha yaitu sebesar 64,27 persen.

Kata Kunci : Nilai Tambah, Singkong, Tepung Tapioka

## ***ABSTRACT***

### ***ADDED VALUE OF CASSAVA TO THE TAPIOCA FLOUR AGROINDUSTRY***

***By***

**Tegar Maulana  
195009064**

***Supervisor***

**H. Unang  
Hj. Enok Sumarsih**

*The aim of this research is to determine: (1) The amount of added value obtained from processing cassava into tapioca flour. (2) The amount of profit obtained by tapioca flour agro-industry entrepreneurs. This research was conducted at one of the tapioca flour agro-industries located in Setiawangi Village, Jatiwaras District, Tasikmalaya Regency. Respondents in this study were taken purposively from a tapioca flour agro-industry entrepreneur in Setiawangi Village, Jatiwaras District, Tasikmalaya Regency. The research method used in this research is the case study method. The analytical tool used in this research is the Hayami method. The results of the research show that the amount of added value obtained from the business of processing cassava into tapioca flour is RP.466/Kg of raw material, with a medium value added ratio of 23.3 percent, the tapioca flour agro-industry provides relatively large profits for entrepreneurs, namely amounting to 64.27 percent.*

*Keywords:* Added Value, Cassava, Tapioca Flour