

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

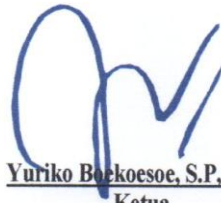
**ANALISIS NILAI TAMBAH INDUSTRI RUMAH TANGGA  
PENGOLAHAN KERRUPUK UBI KAYU GULA MERAH  
DI DESA TAMBOO KECAMATAN TILONGKABILLA  
KABUPATEN BONE BOLANGO**

**SKRIPSI**

**AGUS ILHAMI PUTRA  
614413058**

Skripsi ini telah disetujui dan disidangkan dihadapan Dewan Penguji Pada  
Tanggal 5 januari 2018

**Disetujui  
Komisi Pembimbing**



Yuriko Barkoesoe, S.P, M. Si  
Ketua



Amelia Murti Sari, SP, M.Sc  
Anggota

**Menyetujui  
Ketua Jurusan Agribisnis**



Amelia Murti Sari, SP, M.Sc  
NIP. 198607282010122007

**Mengetahui,  
Dekan Fakultas Pertanian**



Dr. Mohammad Iqbal Bahua, SP, M.Si  
NIP. 197204252001121003

## HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Judul Skripsi: Analisis Nilai Tambah Industri Rumah Tangga  
Pengolahan Kerpuk Ubi Kayu Gula Merah Di Desa  
Tamboo Kecamatan Tilongkabila Kabupaten Bone  
Bolango

Nama : AGUS ILHAMI PUTRA

NIM : 614413058

Program Studi : S1 Agribisnis

Telah disidangkan dan dipertahankan dihadapan Dewan Penguji

Hari/Tanggal : Senin, 5 Januari 2018

Pukul : 14 : 00 wita

Dewan Penguji

1. Yuriko Boekoesoe, S.P, M.Si :.....

2. Amelia Murtisari, SP, M.Sc :.....

3. Prof. Dr. Ir. Mahludin Baruadi, MP :.....

4. Dr. Ir. Asda Rauf, SP, M.Si :.....

Sorontalo, Januari 2018

Dean Fakultas Pertanian



Dr. Mohamad Ikbah Bahua, SP, M.Si  
NIP. 197204252001121003

**ANALISIS NILAI TAMBAH INDUSTRI RUMAH TANGGA  
PENGOLAHAN KERUPUK UBI KAYU GULA MERAH  
DI DESA TAMBOO KECAMATAN TILONGKABILA  
KABUPATEN BONE BOLANGO (\*)**

**Agus Ilhami Putra (\*\*) Yuriko Boekoesoe (\*\*\*) Amelia Murtisari (\*\*\*)  
Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Negeri Gorontalo**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk: 1) bagaimana prosedur pengolahan Kerupuk Ubi Kayu Gula Merah di Desa Tamboo Kecamatan Tilong Kabila Kabupaten Bone Bolango; 2) berapakah keuntungan dari pengolahan Kerupuk Ubi Kayu Gula Merah di Desa Tamboo Kecamatan Tilong Kabila Kabupaten Bone Bolango; 3) berapakah nilai tambah pengolahan Kerupuk Ubi Kayu Gula Merah di Desa Tamboo Kecamatan Tilong Kabila Kabupaten Bone Bolango. Penelitian ini dilaksanakan di pengolahan Kerupuk Ubi Kayu Gula Merah di Desa Tamboo Kecamatan Tilong Kabila Kabupaten Bone Bolango pada bulan oktober-november 2017. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survey. Data yang dikumpulkan meliputi data primer dan data sekunder. Analisis data yang digunakan adalah analisis usaha, R/C ratio yaitu untuk mencari prosedur pengolahan, keuntungan dan nilai tambah. Hasil penelitian menunjukkan bahwa prosedur pengolahan kerupuk ubi kayu, tahap yang harus dilakukan, pemilihan ubi kayu, pengupasan, penimbangan, pencucian, penggilingan, pengadonan, pencetakan, pengukusan, penjemuran, penggorengan hingga pengemasan.(kerupuk ubi kayu gula merah). Keuntungan yang diterima adalah sebesar Rp. 2.200.100/Bulan Dan nilai tambah ini merupakan hasil keuntungan dan selebihnya dari biaya tenaga kerja yang mencapai Rp.4.199.900/Bulan

**Kata Kunci : Prosedur Pengolahan, Keuntungan, Nilai Tambah, Kerupuk Ubi Kayu.**

- \*) Judul Skripsi
- \*\*\*) Mahasiswa Jurusan Agribisnis
- \*\*\*\*) Ketua dan Anggota Pembimbing

**VALUE ADDED ANALYSIS OF HOME APPLIANCES PROCESSING OF  
RED CASSAVA CRACKERS AT TAMBOO VILLAGE SUB DISTRICT  
OF TILONGKABILA DISTRICT OF BONE BOLANGO (\*)**

**Agus Ilhami Putra (\*\*)** **Yuriko Boekoesoe (\*\*\*)** **Amelia Murtisari (\*\*\*)**

**Department of Agribusiness Faculty of Agriculture, State University of  
Gorontalo**

**ABSTRACT**

This research aimed at answering: 1) how the processing procedure of the Red Cassava Crackers at Tamboo Village Sub District of Tilongkabila District of Bone Bolango is ; 2) How much the profit of processing the Red Cassava Crackers at Tamboo Village Sub District of Tilongkabila District of Bone Bolango is; 3) How much the value added processing of Red Cassava Crackers at Tamboo Village Sub District of Tilongkabila District of Bone Bolango is. This research was conducted at the processing of Red Cassava Crackers at Tamboo Village Sub District of Tilongkabila District of Bone Bolango on October-November 2017. Method used in this research is survey method. The data collected includes primary data and secondary data. Data analysis used is business analysis, R/C ratio is to find out processing procedure, profit and value added. Research results show that the processing procedure of cassava crackers, stages to be performed, cassava selection, stripping, weighing, washing, milling, kneading, printing, steaming, drying, frying until packaging.( red cassava crackers). The profit received is IDR. 2.200.100/Month and the value added is profit and the rest of the labor cost amount to IDR.4.199.900/Month.

Keywords: Processing Procedure, Profit, Value Added, Cassava Crackers

- (\*) Title of Skripsi  
(\*\*) Student of Department of Agribusiness  
(\*\*\*) Principal and Co-Supervisors Team