# PERSETUJUAN PEMBIMBING

## ANALISIS PENDAPATAN RUMAH TANGGA PETANI JAGUNG BERBASIS AGROFORESTRI DI DESA DULAMAYO KECAMATAN TELAGA KABUPATEN GORONTALO

#### **SKRIPSI**

MAS UDIN ADRIAN HAPULU 614 412 014

> Disctujui Komisi Pembimbing

Dr. Ir Asda Rauf, M.Si

Ketua

Yanti Saleh SP, M.Pd

Anggota

Menyetujui Ketua Jurusan Agribisnis

Amelia Murtisari, SPM.Sc Nip. 19860728 201012 2 007 Mengetahui **Dekan Fak**ultas Pertanian

FAKULTAS DERTANJAN

Dr. Mohamad Ikbal Bahua, SP, M.Si

NIP. 197204252001121003

#### HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Judul Skripsi

Analisi Pendapatan Rumah Tangga

Petani

Jagung Berbasis Agroforestri di Desa Dulamayo Selatan Kecamatan

Telaga

Kabupaten

Gorontalo.

Nama

Mas Udin Adrian Hapulu

Nim

614412014

Program Studi

S1 Agribisnis

Telah disidangkan dan dipertahankan dihadapan penguji

Hari/Tanggal

: 03 Agustus 2017

Pukul

: 10.00 WITA

#### Dewan Penguji

1. Dr.Ir. Asda Rauf, M.Si

2. Yanti Saleh, SP, M.Pd

3. Wawan K Tolinggi, SP, M.Si

4. Dr. Amir Halid, SE, M.Si

NEG Gorontalo, Agustus 2017 Dekan Fakultas Pertanian

FAKULTAS PERTANIAH

Dr. Mohamad Ikbal Bahua, SP, M.Si

NIP. 197204252001121003

### ANALISIS PENDAPATAN RUMAH TANGGA PETANI JAGUNG BEBASIS AGROFORESTRI DI DESA DULAMAYO SELATAN KECAMATAN TELAGA KABUPATEN GORONTALO (\*)

Mas Udin Adrian Hapulu (\*\*) Asda Rauf (\*\*\*) Yanti Saleh (\*\*\*)

Jurusan Agribisnis Fakulta Pertanian Universitas Negeri Gorontalo

#### **ABSTRAK**

Penelitan ini bertujuan :1) Mengetahui pendapatan rumah tangga petani jagung berbasis agroforestri di Desa Dulamayo Selatan, Kecamatan Telaga, Kabupaten Gorontalo, 2) Mengetahui kontribusi usahatani jagung berbasis agroforestri terhadap pendapatan rumah tangga di Desa Dulamayo Selatan, Kecamatan Telaga, Kabupaten Gorontalo. Penelitian ini dilakukan di Desa Dulamayo Kecamatan Telaga Kabupaten Gorontalo dari bulan juni sampai dengan bulan agustus 2017 dengan jumlah sampel 51 Orang petani. Metode penelitian yang digunakan adalah metode slovin. Analisis data yang digunakan adalah analisis pendapatan, analisis pendapatan rumah tangga, analisis kontribusi. Hasil penelitian menunjukan ratarata pendapatan rumah tangga petani jagung berbasis agroforestri di Desa Dulamayo Selatan Kecamatan Telaga Kabupaten Gorontalo Rp.579,142,583 perbulan. Sedangkan kontribusi usahatani jagung sebesar 19,13% yang diperoleh dari perbandingan antara rata-rata total pendapatan Usahatani jagung senilai Rp.111,612,583 dengan jumlah pendapatan rumah tangga senilai Rp.583,402,583 dikali 100%. Kontribusi pendapatan luar usahatani jagung 34,14%. Kontribusi usahatani tanaman agroforestri sebesar 41,11% serta kontribusi pendapatan luar pertanian sebesar 5,62%.

Kata kunci : Pendapatan Rumah Tangga, Jagung, Tanaman Agroforestri, Kontribusi

- \*) Judul Skripsi
- \*\*) Mahasiswa Jurusan Agribisnis
- \*\*\*) Tim Pembimbing

#### AN ANALYSIS HOUSEHOLD REVENUES OF CORN FARMERS BASED ON AGROFORESTRY AT DULAMAYO VILLAGE TELAGA SUB-DISTRICT GORONTALO DISTRICT

Mas Udin Adrian Hapulu (\*\*) Asda Rauf (\*\*\*) Yanti Saleh (\*\*\*) Department of Agribusiness Faculty of Agriculture State University of Gorontalo

#### ABSTRACT

Aims of research are to: 1) find out household revenues of corn farmers based on agroforestry at Dulamayo Village Telaga Sub-district Gorontalo District, 2) find out contribution of corn farm based on Agroforestry towards household revenues at Dulamayo Village Telaga Sub-district Gorontalo District from June to August 2017 amounted to 51 farmers as sample. It applies slovin method. Data were analyzed by using income, household revenues, and contribution analysis. Finding reveals that household revenues of corn farmers based on agroforestry at Dulamayo Village Telaga Sub-district Gorontalo District amounted IDR. 579.142.583 per month. While contribution of corn farm amounted to 19.13% found from comparison between total average of corn farming amounted to IDR 111.612.583 with household revenues amounted IDR 583.402.583 multiple 100%. Corn farm outside income contribution amounted to 34.14%. Agroforestry farm contribution amounted to 5.62%.

Keywords: Houseland Revenues, Corn Agroforestry Plants, Contibution

\*) Title of Skrip

\*\*) Student of Day \*\*\*) Supervisor Team