


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

Disetujui
Komisi Pembimbing



Dr. Ir. Asda Rauf, M.Si
Ketua



Yanti Saleh, SP, M.Pd
Anggota

Menyetujui
Ketua Jurusan Agribisnis

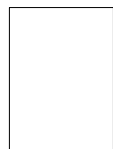


Amelia Murtisari, SPM.Sc
Nip. 19860728 201012 2 007



Mengetahui
Dekan Fakultas Pertanian

Dr. Mohamad Ikbāl 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**

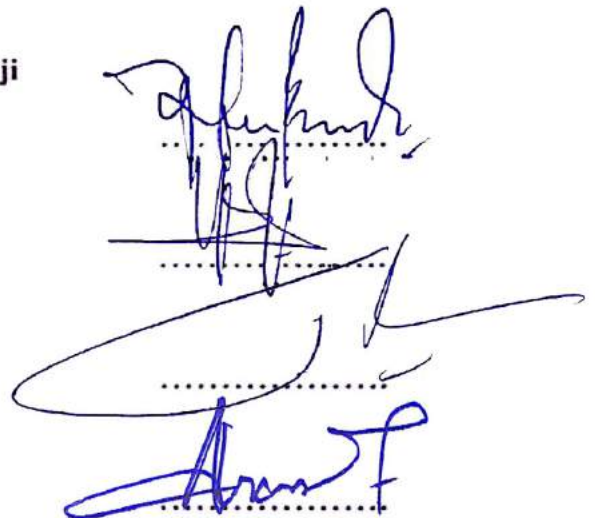
Telah disidangkan dan dipertahankan dihadapan penguji

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



Gorontalo, Agustus 2017
Dekan Fakultas Pertanian



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

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

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

Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Negeri Gorontalo

ABSTRAK

Penelitian 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 menunjukkan rata-rata pendapatan rumah tangga petani jagung berbasis agroforestri di Desa Dulamayo Selatan Kecamatan Telaga Kabupaten Gorontalo sebesar 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% and farm outside income amounted to 5.62%.

Keywords: Household Revenues, Agroforestry Plants, Contibution

- *) Title of Skripsi
**) Student of Department of Agribusiness
***) Supervisor Team

