

SKRIPSI

ANALISIS PRODUKTIVITAS PETANI KELAPA DI KECAMATAN TABUNGANEN

Di susun Oleh:

NOR WASILAH

NIM 2011102102013



**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS EKONOMI DAN SOSIAL HUMANIORA
UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA KALIMANTAN SELATAN
2024**

**ANALISIS PRODUKTIVITAS PETANI KELAPA
DI KECAMATAN TABUNGANEN**

Oleh :

**NOR WASILAH
2011102102013**

Skripsi Ini Diajukan Untuk Melengkapi dan Memenuhi Syarat - syarat Untuk
Mendapatkan Gelar Sarjana Pertanian (S.P.) Fakultas Ekonomi Dan Sosial Humaniora
Universitas Nahdatul Ulama Kalimantan Selatan

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS EKONOMI DAN SOSIAL HUMANIORA
UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA
KALIMANTAN SELATAN
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir ini diajukan oleh:

Nama : Nor wasilah

NIM : 2011102102013

Program Studi : Agribisnis

Fakultas : Ekonomi dan Sosial Humaniora

Judul Skripsi : "Analisis Produktivitas Petani Kelapa Di Kecamatan Tabunganan"

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Penguji dan diterima sebagai salah satu syarat yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana pertanian pada Program Studi agribisnis .

Menyetujui Tim Pembimbing

Pembimbing I

Redhana Aulia,S.P.,M.P
NIDN. 1108048706

Pembimbing II

Almaisarah,S.P.,M.P
NIDN. 1110038303

Menyetujui Tim Penguji

Penguji I

Kastalani, S. Pt., M.S.
NIDN. 0026127402

Penguji II

Adam Maulana S.T., M.P
NIDN. 1128089401

Di ketahui oleh:
Dekan Fakultas Ekonomi dan Sosial Humaniora

Luthfia Ayu Karina, S.Pd., M.E.K.
NIDN. 1114119201

Tanggal Lulus: 02 Agustus 2024

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Lengkap : Nor Wasilah

Tempat / Tanggal Lahir : Barito Kuala, 20 Oktober 2000

Nim : 2011102102013

Fakultas : Fakultas Ekonomi dan Sosial Humaniora

Program Studi : Agribisnis

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi saya atau laporan tugas akhir saya yang berjudul :

“Analisis Produktivitas Petani Kelapa Di Kecamatan Tabunganan”.

Benar-benar karya sendiri bukan merupakan plagiarisme, pencurian karya orang lain, skripsi ini benar-benar hasil karya sendiri. Apabila dikemudian hari diduga atau terbukti bahwa ada pelanggaran pernyataan ini, saya bersedia menerima konsekuensi/ sanksi atas perbuatan tersebut.

Banjar , 02 Agustus 2024

Yang menyatakan



Nor wasilah

NIM . 2011102102013

ABSTRAK

Analisis Produktivitas Petani Kelapa Di Kecamatan Tabunganen

NOR WASILAH

2011102102013

**Redhana Aulia,S.P.,M.P
Almaisarah,S.P.,M.P**

Kelapa adalah salah satu komoditas tanaman yang banyak ditanam oleh para petani, tanaman kelapa ini dapat berkembang di berbagai daerah, karena hampir semua daerah terdapat tanaman kelapa. Termasuk daerah kecamatan tabunganen kabupaten barito kuala. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui produktivitas petani kelapa di kecamatan tabunganen. Penelitian ini ialah penelitian lapangan. Mengumpulkan dengan cara wawancara dan dokumentasi terhadap petani kelapa di kecamatan tabunganen. Penelitian ini di ambil menggunakan purposive sampling dengan mengambil sampel 30 orang petani kelapa. Sumber data yang digunakan yaitu data primer dan sekunder.

Berdasarkan hasil penelitian ini analisis produktivitas petani kelapa di kecamatan tabunganen yang ditentukan oleh luas lahan, umur tanaman, jumlah pohon produktif, tanaga kerja.

Kata kunci : Purposive sampling, Produktivitas, kelapa

ABSTRAC

Analysis of the Productivity of Coconot Farmers in Tabunganen Sub – district

NOR WASILAH

2011102102013

**Redhana Aulia,S.P.,M.P
Almaisarah,S.P.,M.P**

Coconut is one of the crop commodities that is widely planted by farmers. This coconut plant can grow in various regions, because almost all regions have coconut plants. Including the Tabunganen sub-district, Barito Kuala Regency. This research aims to determine the productivity of coconut farmers in Tabunganen sub-district. This research is field research. Collecting by interviewing and documenting coconut farmers in Tabunganen sub-district. This research was carried out using purposive sampling by taking a sample of 30 coconut farmers. The data sources used are primary and secondary data.

Based on the results of this research, the productivity analysis of coconut farmers in Tabunganen sub-district is determined by land area, plant age, number of productive trees, labor force.

Keywords : Purposive sampling, productivity, coconut