

## ABSTRAK

**Ilham.105961108021.** Analisis Determinan Pendapata Usahatani Cengkih Di Kelurahan Tassililu Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai. Dibimbing oleh Saleh Molla dan Sitti Arwati.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan dan faktor yang paling berpengaruh terhadap pendapatan usahatani cengkih di Kelurahan Tassililu Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai. Teknik penentuan sampel dilakukan dengan *purposif sampling* dengan cara memilih subjek penelitian secara sengaja berdasarkan kriteria tertentu yang relevan dengan penelitian. Adapun populasi petani yang mengusahakan tanaman cengkih di Kelurahan Tassililu Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai Sebanyak 618 petani dimana terdiri dari 25 kelompok tani yang di ambil masing-masing 2 orang dari anggota kelompok tani yang memiliki kriteria yaitu petani cengkih yang telah berusahatani selama minimal 20 tahun dan anggota kelompok tani yang aktif dalam kelompok. dengan demikian dari jumlah tersebut ditentukan sebanyak 50 orang sebagai responden. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah observasi, wawancara dengan menggunakan kuesioner dan dokumentasi. Analisis data yaitu menggunakan model analisis regresi linear berganda.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel yang berpengaruh terhadap pendapatan usahatani cengkih yakni harga jual ( $X_1$ ) sebesar 0,034, tenaga kerja ( $X_2$ ) sebesar 0,049 dan luas lahan ( $X_5$ ) sebesar 0,015, serta variabel paling signifikan berpengaruh yakni luas lahan ( $X_5$ ) dengan tingkat signifikan 0,015.

Kata Kunci: Faktor Produksi Cengkih, Pendapatan, Usahatani

## **ABSTRACT**

**Ilham.105961108021.** *Analysis of Determinants of Clove Farming Income in Tassililu Village, West Sinjai District, Sinjai Regency. Supervised by Mr. Saleh Molla and Mrs. Sitti Arwati.*

This study aims to determine the factors that influence income and the factors that most influence the income of clove farming in Tassililu Village, West Sinjai District, Sinjai Regency. The sampling technique was carried out by purposive sampling by deliberately selecting research subjects based on certain criteria that are relevant to the study. The population of farmers who cultivate cloves in Tassililu Village, West Sinjai District, Sinjai Regency is 618 farmers consisting of 25 farmer groups, each of which is taken by 2 people from the members of the farmer group who have the criteria, namely clove farmers who have been farming for at least 20 years and members of the farmer group who are active in the group. Thus, from this number, 50 people were determined as respondents. The data collection techniques used were observation, interviews using questionnaires and documentation. Data analysis used a multiple linear regression analysis model.

The results of the study showed that the variables that influenced clove farming income were selling price ( $X_1$ ) of 0.034, labor ( $X_2$ ) of 0.049 and land area ( $X_5$ ) of 0.015, and the most significant variable was land area ( $X_5$ ) with a significant level.

*Keywords:* Clove Production Factors, Income, Farming

