

ABSTRAK

Nasrah, Tahun 2024. Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi Pendapatan Petani Cengkeh di Kabupaten Enrekang (Studi Kasus Desa Salukanan Kecamatan Baraka) Skripsi Program Studi Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I Asriati dan pembimbing II A Nur Achsanuddin UA.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Faktor-Faktor yang mempengaruhi Pendapatan Petani Cengkeh di Kabupaten Enrekang (Studi Kasus Desa Salukanan Kecamatan Baraka). Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif deskriptif. Teknik pengolahan dengan pengujian statistik data menggunakan regresi linear berganda dengan metode kuadrat terkecil biasa atau *Ordinary Least Square (OLS)* melalui program SPSS (Statistical Product Service Solutions) versi 24. Data yang digunakan yaitu data primer merupakan data yang diperoleh secara langsung melalui pernyataan kuesioner dari para informan.

Hasil penelitian ini yaitu variabel Modal (X_1) mempunyai angka signifikan sebesar 0,000 lebih kecil dari 0,05 ($0,000 < 0,05$), dimana nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($4,176 > 1.687$), maka dapat disimpulkan bahwa variabel Modal (X_1) berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan (Y) petani cengkeh di Desa Salukanan Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang. Variabel Tenaga kerja (X_2) mempunyai angka signifikan sebesar 0,002 lebih kecil dari 0,05 ($0,002 < 0,05$), dimana nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2,538 > 1.687$), maka dapat disimpulkan bahwa variabel Tenaga kerja (X_2) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Pendapatan (Y) petani cengkeh di Desa Salukanan Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang. Variabel Luas lahan (X_3) mempunyai angka signifikan sebesar 0,007 lebih kecil dari 0,05 ($0,007 < 0,05$), dimana nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2,747 > 1.687$), maka dapat disimpulkan bahwa variabel Luas lahan (X_3) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Pendapatan (Y) petani cengkeh di Desa Salukanan Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang.

Kata Kunci: *Modal, Tenaga Kerja, Luas lahan, Pendapatan petani cengkeh*

ABSTRACT

Nasrah, 2024. *Analysis of factors that influence the income of clove farmers in Enrekang Regency (Case Study of Salukanan Village, Baraka District) Thesis of the Development Economics Study Program, Faculty of Economics and Business, Muhammadiyah University of Makassar. Supervised by supervisor I Asriati and supervisor II A Nur Achsanuddin UA.*

This research aims to determine the factors that influence the income of clove farmers in Enrekang Regency (Case Study of Salukanan Village, Baraka District). The type of research used in this research is descriptive quantitative. Processing techniques with statistical testing of data using multiple linear regression with the Ordinary Least Squares (OLS) method using the SPSS (Statistical Product Service Solutions) version 24 program. The data used, namely primary data, is data obtained directly through questionnaire statements from informants.

The results of this study are that the Capital variable (X1) has a significant number of 0.000 smaller than 0.05 ($0.000 < 0.05$), where the value of $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($4.176 > 1.687$), it can be concluded that the Capital variable (X1) has a positive and significant effect on the income (Y) of clove farmers in Salukanan Village, Baraka District, Enrekang Regency. The Labor variable (X2) has a significant number of 0.002 smaller than 0.05 ($0.002 < 0.05$), where the value is $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2.538 > 1.687$), then it can be concluded that the labor variable (X2) has a positive and significant effect on the income (Y) of clove farmers in Salukanan Village, Baraka District, Enrekang Regency. The variable Land area (X3) has a significant number of 0.007 smaller than 0.05 ($0.007 < 0.05$), where the value of $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($2.747 > 1.687$), it can be concluded that the variable Land area (X3) has a positive and significant effect on the income (Y) of clove farmers in Salukanan Village, Baraka District, Enrekang Regency.

Keywords: *Capital, Labor, Land area, Income of clove farmers*