

## ABSTRAK

JUMIATI, NIM 7142210026, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Kelapa di Kecamatan Tanjung Balai-Asahan. Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besar pengaruh variable Pendidikan, Umur, Jumlah Tenaga Kerja Keluarga, Luas Lahan dan Biaya Usahatani di Kecamatan Tanjung Balai-Asahan. Populasi dalam penelitian ini adalah para petani kelapa yang ada di Kecamatan Tanjung Balai-Asahan yaitu sebanyak 202 orang petani kelapa dan teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *Purposive Random Sampling*. Teknik pengumpulan data yang digunakan dengan menggunakan angket. Berdasarkan analisis data statistik variabel-variabel pada penelitian bersifat valid dan realibel. Penelitian ini menggunakan analisis regresi linier berganda. Pada pengujian asumsi klasik model normal dan bebas multikolonieritas dan heteroskedastisitas. Hasil penelitian menunjukkan variabel Pendidikan, Umur, Jumlah Tenaga Kerja, Luas Lahan, dan Biaya Usahatani masing-masing secara parsial berpengaruh signifikan terhadap Pendapatan. Adapun secara bersama-sama Pendidikan, Umur, Jumlah Tenaga Kerja Keluarga, Luas Lahan dan Biaya Usahatani berpengaruh terhadap pendapatan usahatani kelapa. Variabel Pendidikan, Umur, Jumlah Tenaga Kerja Keluarga, Luas Lahan dan Biaya Usahatani secara simultan berpengaruh sebesar 53% sedangkan 47% lainnya dipengaruhi oleh faktor lain.

**Kata kunci:** *Pendidikan, Umur, Jumlah Tenaga Kerja Keluarga, Luas Lahan, Biaya Usahatani, pendapatan.*

## ABSTRACT

JUMIATI, NIM 7142210026, Factors Affecting the Revenue of Coconut Farming in the District of Tanjung Balai-Asahan. Department of Management, Faculty of Economics, State University of Medan.

This study aims to determine the influence of the variables of Education, Age, Number of Family Workers, Land Area and Cost of Farming in Tanjung Balai – Asahan District. The population in this study are coconut farmers in Tanjung Balai-Asahan Subdistrict as many as 202 coconut farmers and the sampling technique used is Purposive Random Sampling. Data collection techniques used by using questionnaires. Based on the analysis of statistical data the variables in the study are valid and realistic. This study uses multiple linear regression analysis. In testing the classical assumptions, the models are normal, free from multicollinearity and heteroscedasticity. The results showed that the variables of Education, Age, Number of Labor, Area of Land, and Farming Cost each partially has a significant effect on Revenue. Together, Education, Age, Number of Family Workers, Area of Land and Farm Costs affect the income of coconut farming. Education Variables, Age, Number of Family Workers, Area of Land and Farming Costs simultaneously have an effect of 53% while the other 47% are influenced by other factors.

**Keywords:** *Education, Age, Number of Family Workers, Land Area, Farm Costs, Income*

