

**ANALISIS PRODUKSI KELAPA SAWIT KELOMPOK TANI DI DESA
UJUNG RAMBE KECAMATAN BANGUN PURBA
KABUPATEN DELI SERDANG**

ABSTRAK

Penelitian ini dilatar belakangi dari kondisi produksi kelapa sawit mengalami fluktuasi dikarenakan penambahan penduduk yang membuat pembangunan rumah-rumah di desa Ujung Rambe dan terjadinya penambahan perkebunan kelapa sawit bertambah dikarenakan beralihnya perkebunan karet, naik turunnya harga sawit serta musim yang mempengaruhi produksi kelapa sawit. Tujuan peneliti ini adalah untuk mengetahui pengaruh modal, luas lahan dan tenaga kerja terhadap produksi kelapa sawit di desa Ujung Rambe Kecamatan Bangun Purba Kabupaten Deli Serdang secara langsung.

Pembahasan dalam penelitian ini berkaitan dengan produksi kelapa sawit yang membahas perihal mengenai analisis produksi kelapa sawit di desa Ujung Rambe kecamatan Bangun Purba. Produksi kelapa sawit dipengaruhi oleh modal, luas lahan dan tenaga kerja, teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah teori produksi.

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan analisis regresi linear berganda. Sumber data yang digunakan adalah data primer melalui kuesioner. Populasi dalam penelitian ini berjumlah 107 orang dengan pengambilan sampel sebanyak 52 sampel, teknik pengambilan sampel dengan rumus slovin. Teknik pengambilan data adalah kuesioner (angket), dokumentasi dan wawancara. Teknik analisis data dengan uji normalitas, uji asumsi klasik, uji hipotesis, dan analisis regresi linear berganda, kemudian dianalisis menggunakan SPSS 22

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa hasil uji t dimana terdapat pengaruh modal, luas lahan dan tenaga kerja terhadap produksi kelapa sawit di desa Ujung Rambe Kecamatan Bangun Purba Kabupaten Deli Serdang sebesar 85,5 persen dan sisanya persen dipengaruhi variabel lain yang tidak termasuk dalam penelitian ini.

Kata kunci: Modal, Luas Lahan, Tenaga Kerja, Produksi

**ANALYSIS OF PALM OIL PRODUCTION BY FARMER GROUPS IN
UJUNG RAMBE VILLAGE, BANGUN PURBA DISTRICT, DELI SERDANG
REGENCY**

ABSTRACT

This research is based on the condition that palm oil production is fluctuating due to population growth which has led to the construction of houses in Ujung Rambe village and the increase in palm oil plantations due to the shift to rubber plantations, fluctuating palm oil prices and the seasons which affect palm oil production. The aim of this researcher is to directly determine the influence of capital, land area and labor on palm oil production in Ujung Rambe Village, Bangun Purba District, Deli Serdang Regency.

The discussion in this research is related to palm oil production which discusses the analysis of palm oil production in Ujung Rambe village, Bangun Purba subdistrict. Palm oil production is influenced by capital, land area and labor. The theory used in this research is production theory.

This research is quantitative research with multiple linear regression analysis. The data source used is primary data through questionnaires. The population in this study was 107 people with a sampling of 52 samples, the sampling technique was using the Slovin formula. Data collection techniques are questionnaires, documentation and interviews. Data analysis techniques using normality test, classical assumption test, hypothesis test, and multiple linear regression analysis, then analyzed using SPSS 22

The results of this research indicate that the results of the t test where there is an influence of capital, land area and labor on oil palm production in Ujung Rambe village, Bangun Purba District, Deli Serdang Regency by 85, 5 percent and the remaining percent is influenced by other variables not included in this research.

Keywords: Capital, Land Area, Labor, Production