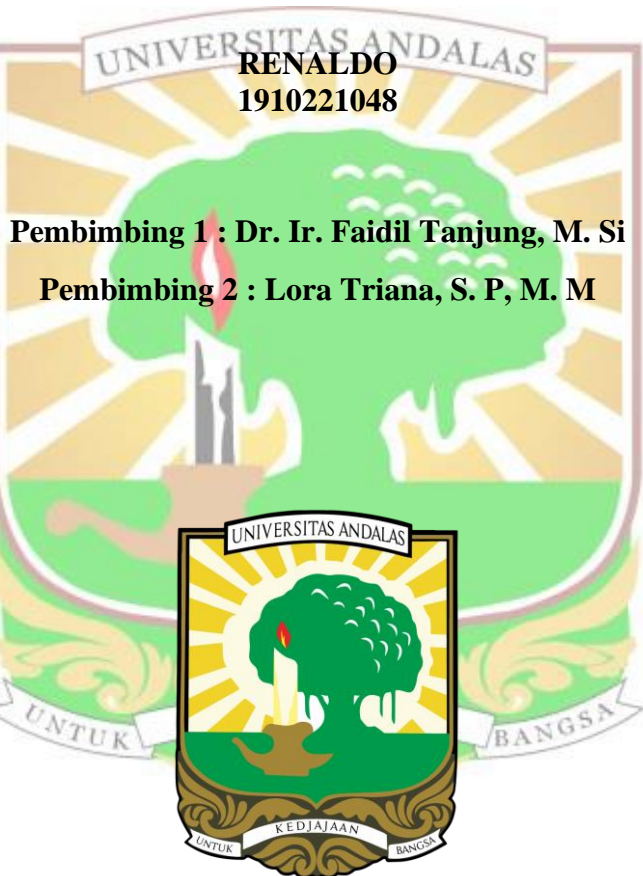


**ANALISIS USAHATANI KAPULAGA (*Elettaria cardamomum L*)  
Di KECAMATAN KOTO PARIK GADANG DIATEH  
KABUPATEN SOLOK SELATAN**

**SKRIPSI**

**OLEH**



**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2024**

**ANALISIS USAHATANI KAPULAGA (*Elettaria cardamomum L*)  
Di KECAMATAN KOTO PARIK GADANG DIATEH  
KABUPATEN SOLOK SELATAN**

**Abstrak**

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan kultur teknis dan menganalisis pendapatan, keuntungan, dan R/C dari usahatani kapulaga di Kecamatan Koto Parik Gadang Diateh. Penelitian ini dilakukan pada tanggal 5 September 2023 – 5 Oktober 2023 di Kecamatan Koto Parik Gadang Diateh, Kabupaten Solok Selatan. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei dengan analisis data deskriptif kualitatif untuk tujuan pertama dan analisis data kuantitatif untuk tujuan kedua. Data yang digunakan berupa data primer dan data sekunder. Metode pengambilan sampel yang digunakan yaitu simple random sampling. Jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 31 orang. Pengumpulan data di lapangan dilakukan dengan wawancara secara langsung dengan petani menggunakan panduan kuesioner. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat ketidaksesuaian dalam membudidayakan usahatani kapulaga oleh petani sampel yang menyebabkan hasil produksi tidak maksimal. Hal tersebut disebabkan karena petani tidak mempunyai panduan dalam budidaya tanaman kapulaga. Total biaya yang dikeluarkan masing-masing petani kapulaga sebesar Rp. 18.143.403,26/Ha, penerimaan sebesar Rp. 27.366.669,87/Ha. Pendapatan yang diperoleh sebesar Rp. 21.605.396,58/Ha, dan keuntungan sebesar Rp. 9.223.266,6/Ha dengan nilai R/C sebesar 1,65. Kedepannya diperlukan upaya pengembangan tanaman kapulaga di Kabupaten Solok Selatan.

**Kata Kunci :** Usahatani Kapulaga, Kapulaga, Pendapatan, Keuntungan

**ANALYSIS OF CARDIAC FARMING (*Elettaria cardamomum L*)  
In KOTO PARIK GADANG DIATEH DISTRICT  
SOLOK SELATAN REGENCY**

***Abstract***

*This study aims to describe the technical culture and analyze the income, profits and R/C of cardamom farming in Koto Parik Gadang Diateh District. This research was conducted during 5 October – 5 September 2023 in Koto Parik Gadang Diateh District, South Solok Regency. The method used in this study is a survey method with qualitative descriptive data analysis for the first objective and quantitative data analysis for the second objective. The data used are primary data and secondary data. The sampling method used is simple random sampling. The number of samples used in this study was 31 people. Field data were collected through direct interviews with farmers using a questionnaire guide. The results showed a discrepancy in cultivating cardamom farming by sample farmers, resulting in less-than-optimal production results. This is because farmers still need cultivating cardamom guidelines. The total costs incurred by each cardamom farmer is IDR. 18,143,403.26/Ha, revenue of IDR. 27,366,669.87/Ha. The income earned is IDR. 21,605,396.58/Ha, and a profit of IDR. 9.223.266,6/Ha with an R/C value of 1.65. In the future, efforts are needed to develop cardamom plants in South Solok Regency.*

**Keywords:** Cardamom Farming, Cardamom, Income, Profit