

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS FINANSIAL USAHATANI KAPULAGA**

**Oleh :**

**Elan Rendiana  
NPM 155009217**

**Dosen Pembimbing :**

**Riantin Hikmahwidi  
H. D. Yadi Heryadi**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisi kelayakan finasial dari usahatani kapulaga. Juga Mengetahui Pada tahun keberapa seluruh modal yang diinvestasi dapat dikembalikan. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode studi kasus pada Seorang Petani di Desa Cisarua. Hasil penelitian menunjukan bahwa biaya investasi yang dikeluarkan untuk usahatani kapulaga sebesar Rp. 46.040.000, serta biaya operasional selama 5 tahun sebesar Rp 19.500.000, menghasilkan penerimaan total sebesar Rp. 224.000.000 selama 5 tahun, dengan total pendapatan sebesar Rp. 204.500.000 selama 5 tahun. Sehingga dapat disimpulkan Usahatani Kapulaga di Kecamatan Cineam Kabupaten Tasikmalaya secara finansial layak untuk diusahakan. Dengan nilai Net Present Value = Rp. 54.932.500, Net Benefit /Cost Ratio = 2,19, Internal Rate of Return = 97,22 dan Modal yang di investasikan dapat dikembalikan selama 2 tahun 7 bulan.

**Kata Kunci :** Kapulaga, Usahatani, Penerimaan, Pendapatan.

## **ABSTRACT**

### **FINANCIAL ANALYSIS OF CARDAMOM FARMING**

**By :**

**Elan Rendiana  
NPM 155009217**

**Supervisor :**

**Riantin Hikmahwidi  
H. D. Yadi Heryadi**

This study aims to analyze the financial feasibility of cardamom farming in terms. Also Knowing In what year the entire invested capital can be returned. The research method used in this research is a case study method on a farmer in Cisarua Village. The results showed that the investment costs incurred for cardamom farming were Rp. 46,040,000, as well as operational costs for 5 years of Rp. 19,500,000, resulting in a total revenue of Rp. 224,000,000 for 5 years, with a total income of Rp. 204,500,000 for 5 years. So it can be concluded that Cardamom Farming in Cineam District, Tasikmalaya Regency is financially feasible to cultivate. With a value of Net Present Value = Rp. 54,932,500, Net Benefit / Cost Ratio = 2.19, Internal Rate of Return = 97.22 and the invested capital can be returned for 2 year 7 months.

**Keywords:** Cardamom, Farming, Revenue, Income.