

ABSTRAK

SINTA KRISNAMAYANTI, 2024. Analisis Kelayakan Finansial Agroindustri Kecap (Studi Kasus pada Agroindustri Kecap Cap Ayam di Desa Parigi Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran) di bawah bimbingan, **H. Dedi Herdiansah** dan **Muhamad Nurdin Yusuf**.

Agroindustri merupakan industri yang mengolah hasil pertanian sebagai bahan baku untuk produk akhir yang dapat meningkatkan nilai tambah atas komoditas pertanian. Kedelai merupakan salah satu komoditas pertanian yang memiliki kandungan nilai gizi yang cukup tinggi, sehingga menjadikannya bahan pangan yang penting. Kedelai banyak dimanfaatkan sebagai bahan dasar untuk berbagai produk olahan, seperti susu kedelai, tempe, tahu, kecap, dan aneka makanan lainnya. Adapun tujuan dari Penelitian ini untuk mengetahui: 1). *Net Present Value* (NPV), *Net Benefit Cost Ratio* (Net B/C) dan *Internal Rate of Return* (IRR) agroindustri kecap Cap Ayam di Desa Parigi Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran, 2). *Payback Period* (PP) agroindustri kecap Cap Ayam di Desa Parigi Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran, 3). Kelayakan finansial agroindustri kecap Cap Ayam di Desa Parigi Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode studi kasus. Data yang dikumpulkan meliputi data primer dan data sekunder. Teknik penarikan sampel dilakukan dengan cara *purposive sampling* pada agroindustri kecap Cap Ayam. Jenis penelitian yang digunakan adalah metode pendekatan kuantitatif. Hasil penelitian ini menunjukkan kelayakan finansial di agroindustri kecap cap ayam dengan perhitungan diperoleh *Net Present Value* (NPV) sebesar Rp 84.288.492,- (lebih besar dari nol), sedangkan *Internal Rate of Return* (IRR) sebesar 31% lebih besar dari tingkat bunga yang berlaku (D.F. = 8%), sedangkan Net B/C Ratio sebesar 6,17 (lebih daripada 1) dan Payback Period (PP) 6 tahun 9 bulan (lebih kecil dari umur ekonomis). Hasil penelitian menunjukkan bahwa agroindustri kecap cap ayam layak untuk dikembangkan dilihat dari analisis kelayakan finansial.

Kata Kunci: Agroindustri, Finansial, Kecap, Kelayakan.

ABSTRACT

SINTA KRISNAMAYANTI, 2024. *Financial Feasibility Analysis of Kecap Agroindustry (Case Study on Cap Ayam Kecap Agroindustry in Parigi Village, Parigi District, Pangandaran Regency) under the guidance of H. Dedi Herdiansah and Muhamad Nurdin Yusuf.*

Agroindustry is an industry that processes agricultural products as raw materials for final products that can increase the added value of agricultural commodities. Soybean is one of the agricultural commodities that has a high nutritional value, making it an important food ingredient. Soybeans are widely used as a basic ingredient for various processed products, such as soy milk, tempeh, tofu, soy sauce, and various other foods. The purpose of this research is to find out: 1). Net Present Value (NPV), Net Benefit Cost Ratio (Net B/C) and Internal Rate of Return (IRR) of Cap Ayam soy sauce agro-industry in Parigi Village, Parigi District, Pangandaran Regency, 2). Payback Period (PP) of Cap Ayam soy sauce agro-industry in Parigi Village, Parigi Subdistrict, Pangandaran Regency, 3). Financial feasibility of soy sauce agro-industry in Parigi Village, Parigi Subdistrict, Pangandaran Regency. The research method used in this study is a case study mode. The data collected include primary data and secondary data. The sampling technique was carried out by purposive sampling of the Cap Ayam soy sauce agroindustry. The type of research used is a quantitative approach method. The results of this study indicate the financial feasibility of agroindustry soy sauce cap chicken with calculations obtained Net Present Value (NPV) of Rp 84.288.492,- (greater than zero), while the Internal Rate of Return (IRR) of 31% is greater than the prevailing interest rate (D.F. = 8%), while the Net B / C Ratio of 6,17 (more than 1) and Payback Period (PP) 6 year 9 month (smaller than the economic life). The results showed that the agro-industry of soy sauce cap chicken is feasible to be developed in terms of financial feasibility analysis.

Keywords: Agroindustry, Financial, Soy Sauce, Feasibility.