

**ANALISIS KELAYAKAN FINANSIAL PERKEBUNAN KELAPA SAWIT  
RAKYAT BAPAK PARMUJIONO DESA PETAPAHAN JAYA  
KECAMATAN TAPUNG KABUPATEN KAMPAR  
PROVINSI RIAU**

**Oleh :**  
**Rizki Saputra**  
**Dibimbing oleh : Agus Santosa dan Ni Made Suyastiri**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk (1) menganalisis kelayakan usaha perkebunan kelapa sawit rakyat Bapak Parmujiono Desa Petapahan Jaya Kecamatan Tapung Kabupaten Kampar Provinsi Riau ditinjau dari nilai *Net Present Value* (NPV) (2) menganalisis kelayakan usaha perkebunan kelapa sawit rakyat Bapak Parmujiono Desa Petapahan Jaya Kecamatan Tapung Kabupaten Kampar Provinsi Riau ditinjau dari nilai *Net Benefit Cost Ratio* (Net B/C Ratio) (3) menganalisis kelayakan usaha perkebunan kelapa sawit rakyat Bapak Parmujiono Desa Petapahan Jaya Kecamatan Tapung Kabupaten Kampar Provinsi Riau ditinjau dari nilai *Discounted Payback Period* (DPP). Metode dasar yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif. Metode penentuan lokasi penelitian dilakukan secara metode *purposive*. Metode pengambilan sampel dengan menggunakan metode *Sampling Purposive*. Macam data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Sumber data dari petani usaha perkebunan kelapa sawit rakyat milik Bapak Parmujiono. Metode pengumpulan data dengan cara wawancara, studi pustaka, observasi dan pencatatan. Untuk menganalisis kelayakan finansial menggunakan metode dari *NPV*, *Net B/C* dan *DPP*. Hasil penelitian usaha perkebunan kelapa sawit rakyat milik Bapak Parmujiono menunjukan bahwa nilai *Net Present Value* (*NPV*) sebesar Rp. 626,210,345, nilai *Net Benefit Cost Ratio* (*Net B/C*) sebesar 3,14, nilai *Discounted Payback Periode* (*DPP*) 8,1 Tahun atau 8 Tahun 1 bulan.

Kata kunci : Analisis Kelayakan Finansial, Kelapa Sawit, Perkebunan Rakyat

***ANALYSIS FINANCIAL FEASIBILITY OF PEOPLE'S OIL PALM  
PLANTATIONS MR. PARMUJIONO PETAPAHAN JAYA VILLAGE,  
TAPUNG DISTRICT, KAMPAR REGENCY,  
RIAU PROVINCE***

*By :*  
**Rizki Saputra**

*Supervised By : Agus Santosa dan Ni Made Suyastiri*

***ABSTRACT***

*The research is aims to (1) analyze the feasibility of smallholder oil palm plantations, Mr. Parmujiono, Petapahan Jaya Village, Tapung District, Kampar Regency, Riau Province in terms of the Net Present Value (NPV) (2) analyze the feasibility of smallholder oil palm plantations, Mr. Parmujiono, Petapahan Jaya Village, Tapung District, Kampar Regency, Province Riau in terms of the Net Benefit Cost Ratio (Net B/C Ratio) (3) analyzing analyzing the feasibility of smallholder oil palm plantations Mr. Parmujiono Petapahan Jaya Village Tapung District Kampar Regency Riau Province in terms of the value of the Discounted Payback Period (DPP). The basic method used in this research is descriptive. The method of determining the location of the study was carried out by the purposive method. The sampling method uses the Purposive Sampling method. The kinds of data used are primary data and secondary data. The data source is from smallholder oil palm plantation farmers belonging to Mr. Parmujiono. Methods of collecting data using interviews, literature study, observation, and recording. Financial feasibility analysis using the methods of NPV, Net B/C, and DPP. The results showed that the smallholder oil palm plantation owned by Mr. Parmujiono produced a Net Present Value (NPV) of Rp. 626,210,345, the value of the Net Benefit-Cost Ratio (Net B/C) is 3.14, the value of the Discounted Payback Period (DPP) is 8.1 years or 8 years, and 1 months.*

*Keyword : Financial Feasibility Analysis, Palm Oil, People's Plantations*