

ABSTRACT

FEASIBILITY ANALYSIS OF THE DEVELOPMENT AND EQUITY OF MARGIN OF SMALL SCALE RICE MILLING BUSINESS IN AMBARAWA DISTRICT, PRINGSEWU REGENCY

By

Yola Pamelina

This study aims to determine the business feasibility and even distribution of margins at the level of small-scale rice mill producers in Ambarawa District, Pringsewu Regency. The analysis used in this study is based on the financial aspect using investment criteria consisting of BEP, ROI, B/C Ratio, NPV, Net B/C, Gross B/C, IRR, Payback Period and Business Margin Equity Analysis. The results showed that small-scale rice mills in Ambarawa District were declared feasible to be developed and the level of evenness of the margins between producers was in an even position with the acquisition of BEP in terms of quantity of 3,893 Kg, BEP in terms of price of Rp. 7,789/Kg, ROI of 21.29 %, B/C Ratio of 1.22, NPV of Rp. 96,787,233, Net B/C of 10.7, IRR of 42.16%, Gross B/C of 1.18, Payback Period obtained within a period of 2 year 9 months 26 days and the even rate of operating margin is 7.97%. Thus, it can be concluded that small-scale rice mills in Ambarawa District, Pringsewu Regency are feasible to be developed and the even distribution of margins between producers is in an even position.

Keywords: Business Feasibility, Financial Aspects, Project Evaluation, Rice Milling, Trading Margin.

ABSTRAK

ANALISIS KELAYAKAN PENGEMBANGAN DAN KEMERATAAN MARGIN USAHA PENGGILINGAN PADI SKALA KECIL DI KECAMATAN AMBARAWA KABUPATEN PRINGSEWU

Oleh

Yola Pamelina

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kelayakan usaha dan pemerataan margin tingkat produsen penggilingan padi skala kecil di Kecamatan Ambarawa Kabupaten Pringsewu. Penelitian ini menggunakan pendekatan evaluasi proyek dan analisis margin tataniaga, sehingga bisa diketahui layak atau tidak layak dan merata atau tidak merata usaha untuk dijalankan. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini berdasarkan pada aspek finansial menggunakan kriteria investasi yang terdiri dari BEP, ROI, B/C Ratio, NPV, Net B/C, Gross B/C, IRR, Payback Period dan Analisis Pemerataan Margin Usaha. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggilingan padi skala kecil di Kecamatan Ambarawa dinyatakan layak untuk dikembangkan dan tingkat pemerataan margin antar produsen pada posisi merata dengan perolehan nilai BEP dari segi kuantitas sebesar 3.893 Kg, BEP dari segi harga sebesar Rp 7.789/Kg, ROI sebesar 21,29%, B/C Ratio sebesar 1,22, NPV sebesar Rp 96.787.233, Net B/C sebesar 10,7, IRR sebesar 42,16%, Gross B/C sebesar 1,18, Payback Period diperoleh dalam jangka waktu 2 tahun 9 bulan 26 hari dan tingkat pemerataan margin usaha sebesar 7,97%. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa penggilingan padi skala kecil di Kecamatan Ambarawa Kabupaten Pringsewu layak untuk dikembangkan dan pemerataan margin antar produsen berada pada posisi merata.

Kata Kunci: Aspek Finansial, Evaluasi Proyek, Kelayakan Usaha, Margin Tataniaga, Penggilingan Padi.