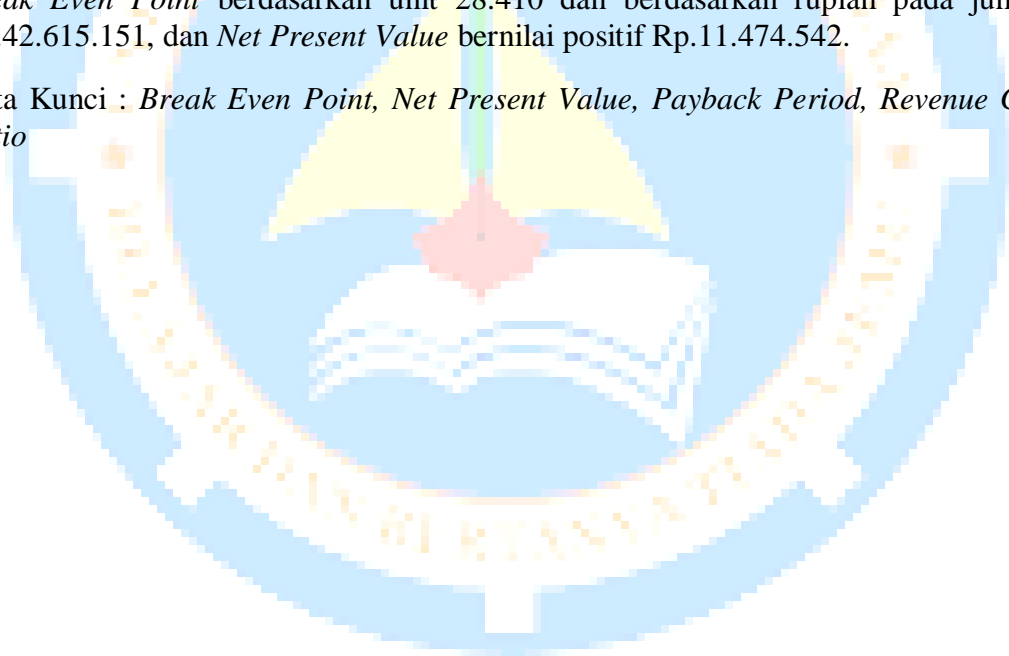


ABSTRAK

Pratiwi Ayu Lestari, 2022 : Analisis *Payback Period*, *Revenue Cost Ratio*, *Break Even Point* dan *Net Present Value* Pada Usaha Roti Gendang Ikan Wan Empok Di Tanjungpinang. Dosen Pembimbing : Jack Febriand Adel dan Hadli Lidya Rikayana.

Penelitian ini berfokus pada perhitungan *Payback Period*, *Revenue Cost Ratio*, *Break Even Point* dan *Net Present Value* pada usaha roti gendang ikan Wan Empok di Tanjungpinang. Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui berapa lama pengembalian modal, tingkat keuntungan, titik impas dan untuk mengetahui usaha roti gendang ikan Wan Empok layak untuk dijalankan. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif kuantitatif dengan pengumpulan data yang dilakukan yaitu metode observasi, wawancara, dan kuisioner. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa usaha roti gendang ikan Wan Empok layak untuk dijalankan dengan nilai *Payback Period* 2 tahun 11 bulan 22 hari, *Revenue Cost Ratio* 1,64, *Break Even Point* berdasarkan unit 28.410 dan berdasarkan rupiah pada jumlah Rp.42.615.151, dan *Net Present Value* bernilai positif Rp.11.474.542.

Kata Kunci : *Break Even Point*, *Net Present Value*, *Payback Period*, *Revenue Cost Ratio*



ABSTRACT

Pratiwi Ayu Lestari, 2022 : *Analysis Payback Period, Revenue Cost Ratio, Break Even Point and Net Present Value In The Roti Gendang Ikan Wan Empok Business In Tanjungpinang. Advisor : Jack Febriand Adel and Hadli Lidya Rikayana.*

This study focuses on calculating the Payback Period, Revenue Cost Ratio, Break Even Point and Net Present Value in the Wan Empok fish drum bun business in Tanjungpinang. The purpose of the research is to find out how long it takes to pay back capital, profit level, break-even point and to find out whether the Wan Empok fish drum bun business is feasible to run. The method used in this study is a quantitative descriptive method with data collection carried out namely observation, interview, and questionnaire methods. The results of this study indicate that the Wan Empok fish drum bun business is feasible to run with a Payback Period value of 2 years 11 months 22 days, Revenue Cost Ratio of 1.64, Break Even Point based on units of 28,410 and based on rupiah in the amount of Rp.42,615,151, and Net Present Value is positive Rp.11,474,542.

Keywords: Break Even Point, Net Present Value, Payback Period, Revenue Cost Ratio