

ABSTRAK

Fikry Robby, 2022 : Pengaruh Modal Kerja, Biaya Operasional, dan Biaya Tetap Terhadap Pendapatan Nelayan Kelurahan Kampung Bugis, Kecamatan Tanjung Pinang Kota
Dosen Pembimbing: Dr. Hj. Asmaul Husna, SE., Ak., MM.,
CA: Ardiansyah, SE., M.Si

Tujuan utama penelitian ini adalah untuk mempelajari modal kerja, biaya operasional, dan biaya tetap terhadap pendapatan nelayan di Desa Kampung Bugis Kecamatan Kota Tanjungpinang. Variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah modal kerja (X1), biaya operasional (X2), biaya tetap (X3), sebagai variabel bebas dan pendapatan (Y) sebagai variabel terikat. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif-deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah masyarakat nelayan yang berdomisili di Desa Kampung Bugis Kecamatan Kota Tanjungpinang. Penelitian ini menggunakan data primer yang terdiri dari modal kerja, biaya operasional, biaya tetap dan pendapatan pada bulan Maret, April, Mei. Metode sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah purposive sampling dengan jumlah sampel sebanyak 32 orang nelayan. Metode analisis penelitian ini menggunakan analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa modal kerja, biaya operasional, dan biaya tetap diperhitungkan terhadap pendapatan nelayan. Modal kerja, biaya operasional, dan biaya tetap secara simultan mempengaruhi pendapatan nelayan. Kemampuan modal kerja, biaya operasional, dan biaya tetap dalam menjelaskan pendapatan nelayan adalah 50,9% dan sisanya dijelaskan oleh variabel lain yang tidak dibahas dalam penelitian ini.

Kata Kunci: Modal kerja, Biaya Operasional, Biaya tetap

ABSTRACT

Fikry Robby: *The Effect of Working Capital, Operational Costs, and Fixed Costs on the Income of Fishermen in Kampung Bugis Village, Tanjung Pinang District*, Lectures: Dr. Hj. Asmaul Husna, SE., Ak., MM., CA: Ardiansyah, SE., M.Si

The main objective of this research is to study working capital, operational costs, and fixed costs on the income of fishermen in the Kampung Bugis Village, Tanjungpinang City District. The variables used in this study are working capital (X1), operational costs (X2), fixed costs (X3), as the independent variable and income (Y) as the dependent variable. The method used in this research is quantitative-descriptive. The population in this study is a fishing community domiciled in Kampung Bugis Village, Tanjungpinang City District. This study uses primary data consisting of working capital, operational costs, fixed costs and income in March, April, May. The sample method used in this study was purposive sampling with a total sample of 32 fishermen. The analysis method of this research uses multiple linear regression analysis. The results of this study indicate that working capital, operational costs, and fixed costs are calculated on the income of fishermen. Working capital, operational costs, and fixed costs simultaneously affect fishermen's income. The ability of working capital, operational costs, and fixed costs in explaining fishermen's income is 50.9% and the rest is explained by other variables not discussed in this study.

Keywords: Working capital, Operating costs, Fixed costs