

## ABSTRAK

Hayati 2023 : Pengaruh Biaya Operasional Dan Biaya Tenaga Kerja Di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singkep Barat Kabupaten Lingga.  
Pembimbing : Dr. Hj. Asmaul Husna, SE., Ak., MM., CA dan Hadli Lidya Rikayana, SE., MSi

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh biaya operasional dan biaya tenaga kerja terhadap pendapatan nelayan di Desa Sungai Buluh Kecamatan Singkep Barat Kabupaten Lingga. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif deskriptif yaitu pengumpulan data yang dilakukan dengan observasi, wawancara, kuisioner dan dokumentasi. Populasi pada penelitian ini sebanyak 130 dan sampel sebanyak 63 dengan metode penentuan sampel menggunakan *purposive sampling*. Periode penelitian dilakukan pada bulan September – November 2022. Teknis analisis pada penelitian ini menggunakan uji asumsi klasik yaitu uji normalitas, uji multikolinearitas, uji autokorelasi, dan uji heteroskedastisitas. Kemudian analisis regresi linear berganda, uji hipotesis yaitu uji statistik T dan uji simultan F. Hasil penelitian menunjukkan bahwa biaya operasional berpengaruh secara parsial terhadap pendapatan nelayan, biaya tenaga kerja berpengaruh secara parsial terhadap pendapatan nelayan, dan secara simultan biaya operasional dan biaya tenaga kerja berpengaruh terhadap pendapatan nelayan. variabel independen dalam penelitian ini biaya operasional dan biaya tenaga kerja mampu menjelaskan sebesar 61,1% terhadap variabel dependen yaitu pendapatan dan sisanya 38,9% dijelaskan oleh variabel lain yang tidak dijelaskan dalam penelitian ini.

**Kata kunci** : Biaya operasional, biaya tenaga kerja, dan pendapatan.

## **ABSTRACT**

Hayati 2023 : *The Effect of Operational Costs and Labor Costs in Sungai Buluh Village, West Singkep District, Lingga Regency.*  
Advisor : Dr. Hj. Asmaul Husna, SE., Ak., MM., CA and Hadli Lidya Rikayana, SE., MSi

*This study aims to determine the effect of operational costs and labor costs on the income of fishermen in Sungai Buluh Village, West Singkep District, Lingga Regency. The method used in this research is descriptive quantitative, namely data collection is done by observation, interviews, questionnaires and documentation. The population in this study was 130 and the sample was 63 with the method of determining the sample using purposive sampling. The research period was carried out from September to November 2022. Technical analysis in this study used the classic assumption test, namely the normality test, multicollinearity test, autocorrelation test, and heteroscedasticity test. Then multiple linear regression analysis, hypothesis testing, namely statistical test T and simultaneous F test. The results showed that operational costs partially affect fishermen's income, labor costs partially affect fishermen's income, and simultaneously operational costs and labor costs have an effect on fishermen's income. the independent variables in this study operational costs and labor costs are able to explain 61.1% of the dependent variable, namely income and the remaining 38.9% is explained by other variables not explained in this study.*

**Keywords:** *Operational costs, labor costs, and income.*