

## ABSTRAK

Dewi, 2023 : Pengaruh Biaya BBM, Biaya Konsumsi, Biaya Pemeliharaan, dan Biaya Tenaga Kerja Terhadap *Income* Pemilik Kelong Apung di Desa Malang Rapat Kecamatan Gunung Kijang Kabupaten Bintan.  
Pembimbing : Fatahurrazak, SE., Ak., M.Ak., CA dan Ardiansyah, SE., M.Si

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh biaya BBM, biaya konsumsi, biaya pemeliharaan, dan biaya tenaga kerja terhadap *income* pemilik kelong apung di Desa Malang Rapat Kecamatan Gunung Kijang Kabupaten Bintan. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif deskriptif dengan pengumpulan data yang dilakukan dengan observasi, wawancara, kuisioner dan dokumentasi. Populasi pada penelitian ini sebanyak 24 dan sampel sebanyak 24 dengan metode penentuan menggunakan *sampling* jenuh. Periode penelitian dilakukan pada bulan September sampai bulan November. Teknik 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 simultan F dan uji statistik t. Hasil penelitian menunjukkan bahwa biaya BBM, biaya konsumsi, biaya pemeliharaan, dan biaya tenaga kerja berpengaruh secara simultan terhadap *income* pemilik kelong apung. Variabel independen dalam penelitian ini biaya BBM, biaya konsumsi, biaya pemeliharaan, dan biaya tenaga kerja mampu menjelaskan sebesar 95,5% terhadap variabel dependen yaitu *income* dan sisanya 4,5% dijelaskan oleh variabel lain yang tidak dijelaskan dalam penelitian ini.

**Kata kunci** : BBM, biaya konsumsi, biaya pemeliharaan, biaya tenaga kerja dan *income*.

## **ABSTRACT**

*Dewi, 2023 : The Effect of Fuel Costs, Consumption Costs, Maintenance Costs, and Labor Costs on the Income of Floating Kelong Owners in Malang Village, Gunung Kijang District Meeting, Bintan Regency.  
Advisor : Fatahurrazak, SE., Ak., M.Ak., CA and Ardiansyah, SE.,  
M.Si*

*This study aims to determine the effect of fuel costs, consumption costs, maintenance costs, and labor costs on the income of floating kelong owners in Malang Meeting, Gunung Kijang District, Bintan Regency. The method used in this study is quantitative descriptive with data collection carried out by observation, interviews, questionnaires and documentation. The population in this study was 24 and the sample was 24 with a determination method using saturated sampling. The study period was conducted from September to November. The analytical technique in this study uses classical assumption tests, namely normality tests, multicollinearity tests, autocorrelation tests, and heteroscedasticity tests. Then multiple linear regression analysis, hypothesis test i.e. simultaneous test F and statistical test t. The results showed that fuel costs, consumption costs, maintenance costs, and labor costs simultaneously affect the income of floating kelong owners. The independent variables in this study were fuel costs, consumption costs, maintenance costs, and labor costs were able to explain 95.5% of the dependent variable, namely income and the remaining 4.5% was explained by other variables that were not explained in this study.*

**Keywords** : *fuel, consumption costs, maintenance costs, labor costs and income.*