

## **ABSTRAK**

### **PERBANDINGAN KELAYAKAN PENGEMBANGAN USAHA NELAYAN TANGKAP IKAN GURITA TEKNIK MEMANCING DENGAN TEKNIK MENYELAM DI KABUPATEN PESISIR BARAT**

Oleh

**DITA ANGELIA**

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui kelayakan usaha dan membandingkan kelayakan usaha nelayan tangkap ikan gurita teknik memancing dengan teknik menyelam di Kabupaten Pesisir Barat. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah deskriptif komparatif. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer. Metode yang digunakan adalah aspek finansial terdiri dari ROI, B/C Ratio, BEP, NPV, Net B/C, Gross B/C, IRR, Payback Period dan pendekatan analisis komparatif kelayakan usaha memakai *mutually exclusive alternative projects*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa berdasarkan nilai ROI, B/C Ratio, BEP, NPV, Net B/C, Gross B/C, IRR, Payback Period usaha nelayan tangkap ikan gurita teknik memancing dengan teknik menyelam di Kabupaten Pesisir Barat dinyatakan layak untuk dikembangkan. Hasil penelitian analisis komparatif kelayakan usaha diketahui bahwa usaha nelayan tangkap ikan gurita teknik memancing di Kabupaten Pesisir Barat lebih layak untuk dikembangkan dibandingkan usaha nelayan tangkap ikan gurita teknik menyelam di Kabupaten Pesisir Barat.

**Kata kunci : Gurita, Kelayakan Usaha, *Mutually Exclusive Alternative Projects***

## **ABSTRACT**

### **COMPARISON OF THE FEASIBILITY OF DEVELOPMENT OF OCTOPUS FISHERMAN FISHERMAN BUSINESS FISHING TECHNIQUES WITH DIVING TECHNIQUES IN PESISIR BARAT DISTRICT**

**BY**

**DITA ANGELIA**

*The purpose of this study was to determine the feasibility of the business and compare the feasibility of the octopus fishing business with diving techniques in Pesisir Barat Regency. The method used in this research is descriptive comparative. The type of data used in this research is primary data. The method used is the financial aspect consisting of ROI, B/C Ratio, BEP, NPV, Net B/C, Gross B/C, IRR, Payback Period and a comparative business feasibility analysis approach using mutually exclusive alternative projects. The results show that based the value of ROI, B/C Ratio, BEP, NPV, Net B/C, Gross B/C, IRR, Payback Period for octopus fishermen fishing with diving techniques in Pesisir Barat Regency is declared feasible for development. The results of the comparative analysis of business feasibility found that the octopus fishing technique fishing business in Pesisir Barat Regency was more feasible to develop compared to the octopus diving fishing technique fishing business in Pesisir Barat Regency.*

**Keywords : Business Feasibility, Mutually Exclusive Alternative Projects, Octopus**