

RINGKASAN

FRANSISKA APRILIA PERADA NIRON (17383713) Analisis Usaha Perikanan Tangkap *Mini Purse Seine* di Kecamatan Larantuka Kabupaten Flores Timur. Rockie R. L. Supit, S.Pi.,M.Si dan Alfred G. O. Kase, S.Pi.,M.Si.,Ph.D sebagai Pembimbing I dan II. Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Kristen Artha Wacana Kupang.

Mini purse seine merupakan alat tangkap yang sebagian besar bagian utamanya adalah jaring yang di pergunakan untuk menangkap ikan pelagis dengan jumlah yang banyak. *Mini purse seine* merupakan alat tangkap yang berbentuk persegi panjang dengan pelampung di bagian atas dan pemberat serta cincin besi di bagian bawah. Kegiatan penangkapan dengan alat tangkap *mini purse seine* di Kabupaten Flores Timur telah cukup lama berkembang dengan baik. Namun ada faktor yang mempengaruhi dari penggunaan alat tangkap *mini purse seine* yaitu faktor internal dan eksternal.

Analisis usaha dalam bidang perikanan tangkap merupakan suatu analisa ekonomi untuk mengetahui ukuran keberhasilan yang telah dicapai dalam usaha perikanan. Usaha penangkapan ikan harus memperhatikan kondisi lingkungan, pengalaman usaha penangkapan ikan, serta kelayakan usaha penangkapan, khususnya usaha penangkapan *mini purse seine* di Kabupaten Flores Timur agar dapat berjalan terus. Pengertian layak usaha adalah bahan pertimbangan dalam mengambil suatu keputusan, apakah menerima atau menolak pelaksanaan suatu usaha yang berpotensi dapat memberikan keuntungan atau manfaat, baik dari aspek financial maupun social bagi pelaku usaha tersebut.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif menggunakan metode survey dengan teknik wawancara (daftar pertanyaan) dan observasi (pengamatan langsung). Analisis yang digunakan adalah analisis *Return on Invesmesnt (ROI)* untuk mengukur tingkat pengembalian investasi dan penerimaan, analisis *Benefit Cost Ratio (B/C)* untuk mengukur kinerja kegiatan pengelolaan sumberdaya dari aspek perbandingan penerimaan dengan biaya yang dikeluarkan, analisis *Break Event Point (BEP)* untuk mengetahui batas nilai produk suatu usaha mencapai titik impas.

Hasil analisis kelayakan usaha menunjukkan bahwa nilai *return on investmen (ROI)* yang di peroleh sebesar 70,8. Nilai *B/C Ratio* Tahun dalam usaha perikanan tangkap *mini purse seine* sebesar 1,70. Nilai *break event point (BEP)* nelayan dengan menggunakan alat tangkap *mini purse seine* di Kecamatan Larantuka Kabupaten Flores Timur akan mencapai titik impas pada penjualan sebanyak 2.142 Kg dan BEP harga akan mencapai titik impas pada level harga minimum 10.739 rupiah pada penjualan total produksi 3.989 Kg ikan.

Kata Kunci : *Mini Purse Seine* Analisa Larantuka

SUMARRY

FRANSISKA APRILIA PERADA NIRON (17383713) Analysis of Mini Purse Seine Fishing Business in Larantuka District, East Flores Regency. Rockie R.L. Supit, S.Pi., M.Si and Alfred G.O. Kase, S.Pi., M.Si., PhD as Advisor I and II. Aquatic Resources Management Study Program, Faculty of Fisheries and Marine Sciences, ArthaWacana Christian University Kupang.

Mini purse seine is a fishing gear where most of the main parts are nets that are used to catch large amounts of pelagic fish. Mini purse seine is a fishing gear that is rectangular in shape with a float at the top and weights and an iron ring at the bottom. Fishing activities using mini purse seine fishing gear in East Flores Regency have been well developed for a long time. However, there are various factors that influence the use of mini purse seine fishing gear, which were internal and external factors.

Business analysis in the field of capture fisheries is an economic analysis to determine the size of success that has been achieved in the fishery business. The fishing business must pay attention to environmental conditions, experience in the fishing business, and the feasibility of the fishing business, especially the mini purse seine fishing business in East Flores Regency so that it can continue. The definition of business feasibility is material for consideration in making a decision, whether to accept or reject the implementation of a business that has the potential to provide benefits or benefits, both from financial and social aspects for the business actor.

This research is a descriptive study using survey methods with interview techniques (questionnaire) and observation (direct observation). The analysis used is Return on Investment (ROI) analysis to measure the rate of return on investment and revenue, Benefit Cost Ratio (B/C) analysis to measure the performance of resource management activities from the aspect of comparing income to costs incurred, Break Even Point (BEP) analysis to determine the limit of the product value of a business to reach the breakeven point.

The results of the business feasibility analysis show that the return on investment (ROI) value obtained is 70.8. The annual B/C ratio value in the mini purse seine fishing business is 1.70. The break event point (BEP) value of fishermen using the mini purse seine fishing gear in Larantuka District, East Flores Regency will reach a breakeven point on sales of 2,142 kg and The price BEP will break even at the minimum price level of 10,739 rupiah on the sale of a total production of 3,989 kg of fish.

Keywords: *Mini Purse Seine* Analylisis Larantuka