

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

1. Kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian mengenai analisis pendapatan nelayan *minipurse seine* dimasa Pandemi Covid-19 di Kelurahan Mbongawani Kabupaten Ende tidak pengaruh besar pada tingkat pendapatan nelayan hal ini dapat dilihat bahwa hasil atau jumlah pendapatan nelayan pada masa sebelum pandemi covid-19 dan selama pandemi covid-19 tidak mengalami kerugian sehingga layak untuk dijalankan.
2. Nilai *return on investmen* (ROI) yang diperoleh bahwa pendapatan nelayan *mini purse seine* sebelum pandemi covid-19 sebesar 98% dan nilai ROI selama pandemi Covid-19 yaitu 80% angka ini menunjukkan secara ekonomi usaha penangkapan ikan dengan alat tangkap *mini purse seine* di Kelurahan Mbongawani Kabupaten Ende pada sebelum covid-19 dan selama pandemi covid-19 layak untuk dijalankan.
3. Nilai *Break Even Point* (BEP) nelayan dengan menggunakan alat tangkap *mini purse seine* di Kelurahan Mbongawani Kabupaten Ende akan mencapai titik impas, BEP produksi pada penjualan sebelum pandemi covid-19 sebanyak 20.695 Box dan selama pandemi covid-19 sebanyak 20.536Box dan BEP harga sebelum pandemi covid-19 akan mencapai titik impas pada level harga minimum Rp.1.052.331 pada rata-rata penjualan produksi 5,9 Boks ikan dan BEP harga selama pandemi covid-19 akan mencapai titik impas pada level harga minimum Rp 949.340 pada rata-rata penjualan produksi 5,3 Box ikan.

4. Nilai *Revenue Cost Ratio* (*R/C Ratio*) nelayan dengan menggunakan di Kelurahan Mbongawani Kabupaten Ende sebelum pandemi covid-19 Mencapai titik impas, *R/C Ratio* yaitu 1.33 dan *R/C Ratio* selama pandemi covid-19 yaitu 1.24 angka ini menunjukkan bahwa pendapatan nelayan pada masa pandemi Covid-19 mengalami keuntungan dan layak untuk dijalankan.

5.2. Saran

1. Melihat hasil perhitungan menggunakan ROI, BEP, *R/C Ratio* menunjukkan bahwa usaha perikanan tangkap *mini purse seine* menguntungkan dan perlu adanya keterlibatan pemerintah dalam meningkatkan kehidupan nelayan.
2. Perlu adanya penelitian lanjutan tentang perikanan tangkap *mini purse seine* di kelurahan Mbongawani Kabupaten Ende.

DAFTAR PUSTAKA

- Akhilak A M, Suprihariyono, Hartoko A. 2015. Hubungan Variabel Suhu Permukaan Laut Klorofil-adan Hasil Tangkapan Kapal *Purse Seine* yang Didaratkan di TPI Bajomulyo Juwana Pati. *Diponegoro Journal Of Maquares*, Vol 4 : (4) 128-135.
- Ardhian F D. 2017. Analisis Konstruksi Alat Tangkap Purse seine (*pukat Cincin*) di Unit Pelaksanaan Teknis (UPT) Pelabuhan Pengelolaan Sumberdaya Kelautan Perikanan (P2SKP) Tampperan Pacitan Jawa Timur. *Skripsi*. Program Studi Pemanfaatan Sumber Daya Perikanan. Fakultas Perikanan, Universitas Brawijaya.
- Azamfirei R. 2020. Coronavirus a crown jewel of pandemics. *Journal of critical care medicine* 6 :(1) 3-4
- Budiman J, Hibata Y, Luasunaung A. (2019). Business Pattern and *Mini Purse Seine* Fishing (Pajeko) Season In South Tobelo Distric, North Halmahera Regency, North Maluku Province. *Journal Aquatic Science & Manajent*. Vol 6 (1). 8-14
- Buana, D R. 2021. Analisis Perilaku Masyarakat Indonesia dalam Menghadapi Pandemi Virus Corona (Covid-19) dan Kiat Menjaga Kesejahteraan Jiwa. *Journal Sosial dan Budaya Syar*. 7 : (7).
- Cahya N C, Setyohadi D, Surinati D. 2016. Pengaruh Parameter Oseanografi Terhadap Distribusi Ikan. *Oseana XLI*, (4) 1-14.
- Dahar D. 2016. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayandi Desa Pohuwato Timur Kecamatan Marisa Kabupaten Pohwatu. *Jurnal Agropolitan*. Vol 3 : (3)
- Dollu M, Tell Y, Bolang F. 2021. Analisis Kelayakan Usaha Perikanan Tangkap *Mini Purse Seine* (Pukat Cincin) di Perairan Kokar Kecamatan Alor Barat Laut, Kabupaten Alor, Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Akuatika Indonesia*. Vol. 6:(1).
- Fauzi Syafril, Budhi H. Iskandar, Bambang Murdiyanto, dan Eko S. Wiyono. 2011. Kelayakan Finansial Usaha Perikanan Tangkap di Selat Bali. *Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan*. Ditjen Pengolahan dan Pemasaran Hasil Perikanan (P2HP) Kementerian Kelautan dan Perikanan. Bali. Vol. 1.
- Hibata, Y. 2019. Pola Usaha dan Musim Penangkapan *Mini Purse Seine* di Desa Tioua Kecamatan Tobelo Kabupaten Halmahera Utara. <http://journal.unhena.ac.id>. vol (3) : 1

- Imron M. 2013. Uji Coba Pemanfaatan Pemanfaata Energi Surya Sebagai Energy Alternatif Sistem Kelistrikan Lampu Navigasi Pada Kapal Ikan. *Jurnal Buletin Psp*. Vol 20: (4)
- Jamal B. 2014. Analisis Fakto-Faktor yang Mempengaruhi Penndapatan Nelayan. *Skripsi* Fakultas Ekonomi, Universitas Brawijawa. Malang
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2014. Statistik Ekspor Hasil Perikanan. Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta
- Kholis N M, Fratnesi, Wahidin O L. 2020. Dampak Covid-19 Terhadap Pendapatan Nelayan Jaring Insang di Kota Bengkulu. *Albacore*, Vol 4 : (1)
- Konoralma S, Masinambow A J V, Londa T A. 2020. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan Tradisional di Kelurahan Tumumpa Kecamatan Tuminting Kota Manado. *Jurnal Berkala Ilmiah Efesiensi*. Vol 20 : (02).
- Kurniawan N. 2017. Pengaruh Standar Sarana dan prasarana Terhadap Efektifitas Pembelajaran Tk Al-Firdaus. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Anak Usia Dini*. 02 : (2) 2502-8197
- Lugu, S. 2018. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan Juragan Tangkapan Ikan Teri. *Skripsi*. Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian. Universitas Medan Area.
- Mayoli P. 2017. Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Pengalaman, Jarak Tempuh dan Umur, terhadap Pendapatan Nelayan di Kecamatan Legayang, Kabupaten Pesisir Selatan. *Skripsi*. Pendidikan Ekonomi Sekolah Tinggi Keguruan dan Ilmu Pedidikan (STKIP) PGRI Sumatera Barat.
- Mustapa R, Salam S, Baruadi S A, 2017. Pengelolaan Usaha Penangkapan Ikan Menggunakan *Purse Seine* di Kelurahan Leato Selatan Kota Gorontalo. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*, Vol 5 : (4)
- Nikijuluw, V.P.H., D. G. Bengen dan M. Rifqi. 2003. Guidelines and Strategi for The Development of Coastal Fisheris in The Distric of Padang Pariman. *Penelitian Perikanan Indonesia*. Vol 9 75-103.
- Nugroho R V. 2017. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Pendapatan Nelayan di Desa Bendar Kecamatan Juwana Kabupaten Pati. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi Universitas Islam Indonesia.
- Okvinda F, Arifin Z, Wahyudi M. 2019. Analisis Tingkat Pendapatan Nelayan di Desa Banyusangka Kecamatan Tanjung Bumi Kabupaten Bangkalan. *Jurnal Ilmu Ekonomi (JIE)*. Vol.3 (4) 546-560.

- Pratama, Danies S, iwang, Maulina I. 2012. Analisis pendapatan nelayan tradisional pancing ulur di kecamatan manggar Kabupaten Belitung timur. Vol 30 : (3) 107-116
- Pujiyanto, Heey B, Wijayanto D. 2013. Feasibility Study Analysis Financial Aspect to Marine Fisheries Business of *Mini Purse Seine* With Net Different Size in PPI Ujung Batu Jepara Regency. *Journal of Fisheries Utilization Management and Technology*. Vol. 2 : (2) 125-126
- Putra G E A. 2019. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi dan Pendapatan Nelayan di Desa Batununggul Kecamatan Nusa Penida. *E Journal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. Vol 8 : (5)
- Putri A D, Dewi S. 2019. Analisa Usaha Perikanan Tangkap Mini Purse Seine dengan Hasil Tangkapan Teri di Desa Gebang Mekar Kabupaten Cirebon Jawa Barat. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Untag Cirebon.
- Rahmawan A. 2013. Kajian Usaha Penangkapan Ikan Menggunakan Jaring Lingkar (*Mini Purse Seine*) dan Strategi Pengembangannya di Kota JayaPura. *Skripsi*. Program Pascasarjana Universitas Terbuka Jakarta.
- Rahmawati M, Fitri P D A, Wijayanto D. 2013. Analisis Tangkapan Per Upaya Penangkapan dan Pola Musim Penangkapan Ikan Teri (*Stolephorus*, SPP) di perairan Pamarang. *Journal Of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, Vol 2 : (3) 2013-222.
- Rahmawati E, Irnaawati R, Rahmawati A. 2017. Kelayakan Usaha Bagan Perahu yang Berbasis di Pelabuhan Perikanan Nusantara Karangantu Provinsi Banten. *Jurnal Perikanan dan kelautan*. Vol 7: (1) 40-49
- Rambun, Sumart, Nurruhwati I. 2016. Selektifitas Alat Tangkap *Purse Seine* di Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) muara angke Jakarta. *Jurnal Perikanan Kelautan*, Vol 7: (2)
- Saefatu A. Leksi. 2016. Analisis Kelayakan Usaha Perikanan Nelayan *MiniPurseSeine* di Pantai Paradiso Teluk Kupang, Nusa Tenggara Timur. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Kristen Artha Wacana. Kupang.
- Safitri I, Magdalena W. 2018. Perikanan Tangkap *Purse Seine* di Pelabuhan Nusantara (PPN) Pemangkat Kalimantan barat. *Jurnal Khatulistiwa* Vol 1(3) 89-96
- Sarifin A, Sidiq A, Unga H O W. 2021. Financial feasibility of Purse seine Fisheries in Balimu Village South Lasalimu Of Buton Regency. *Jurnal ilmu perikanan dan sumberdaya perairan*. Vol : (2).

- Setiawan, A N, Yayat D, Noir P P. 2013. Variasi Sebaran Suhu dan Klorofil-a Akibat Arlindo terhadap Distribusi Ikan Cakalang di Selat Lombok. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Padjadjaran, Bandung. *Depik*. 2(2) : 58-69.
- Silitonga C, Isnaila, irwandy S. 2016. Studi Konstruksi Alat Tangkap Pukat Cincin (*Purse Seine*) dipelabuhan Ikan Nusantara (PPN) Sibolga Kelurahan Pondok Batu Kota Sibolga Provinsi Sumatra Utara. *Skripsi* Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Riau.
- Suadi H, Saksono, M T S, Djasmani S S. 2013. Analisis Usaha *purse seine* di Kecamatan Juwana Kabupaten Pati. *Jurnal perikanan*. Vol 15: (20) 91-100.
- Tafair, A. 2019. Analisis Sosial Ekonomi Rumah Tangga Nelayan Kerang Darah (Anadara Granosa) di Desa Oebelo Kecamatan Kota Kupang. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Kristen Artha Wacana Kupang.
- Tarigan, Y A. 2019. Analisis Tingkat Pemanfaatan Ikan Layang (*Decappterus Sp*) Dengan Alat Tangkap *Mini Purse Seine* di Pelabuhan Perikanan Samudera Belawan. *Skripsi*. Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Yusuf, F. 2021. Strategi Keluarga Nelayan dalam Menghadapi Krisis di Masa Pandemi Covid-19 *Skripsi*. Fakultas Kelautan dan Perikanan Universitas Hasanudin Makasar.