

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat ditarik suatu kesimpulan sebagai berikut :

1. Pendapatan usaha budidaya lobster (mutiara dan pasir) di Desa Pulau Maringkik Kecamatan Keruak Kabupaten Lombok Timur adalah rata-rata sebesar Rp 38.507.932 yang dihasilkan per periode dari produksi budidaya lobster.
2. Pendapatan masyarakat Pulau Maringkik sebelum dan sesudah melakukan usaha budidaya lobster berdasarkan wawancara yang peneliti lakukan hampir semua pembudidaya lobster mengatakan bahwa pendapatan mereka jauh lebih baik setelah melakukan usaha budidaya lobster.
3. Kendala-kendala yang sering dialami selama menjalani usaha budidaya lobster dalam upaya peningkatan pendapatan yaitu kekurangan modal yang biasa disebabkan karena naik turunnya harga beli bibit lobster, juga karena kerusakan pada alat-alat keramba. Kendala yang sering di alami juga karena cuaca yang tidak menentu, serta rendahnya harga jual lobster yang menyebabkan berpengaruhnya tingkat pendapatan pada masyarakat Pulau Maringkik.

1.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan terbatas pada permasalahan yang timbul dalam penelitian ini maka diajukan saran sebagai berikut:

1. Perlunya penyuluhan dan pelatihan ataupun sosialisasi untuk mengembangkan keterampilan pembudidaya lobster dalam meningkatkan harga jual lobster karena di Desa Pulau Maringkik yang bisa kita anggap posisinya terpencil masih minim tentang pengetahuan, supaya kedepannya bisa menjadi pembudidayan lobster yang lebih baik dan lebih modern.
2. Pemerintah perlu lebih memperhatikan pengawasan, pemantauan dan evaluasi di setiap program pemberdayaan masyarakat, khususnya pada pembudidaya lobster.
3. Perlu dilakukan penelitian lanjutan dalam kaitannya dengan usaha budidaya lobster kepada masyarakat, agar dapat diketahui perkembangan dan hasilnya dalam merumuskan strategi pemberdayaan yang tepat dan berdaya guna.

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, (2010). Keramba Jaring Apung. <https://www.farraqafay.com>. Diakses tanggal 6 November 2021.
- Badan Pusat Statistik, (2019). *Ekspor Komoditas Lobster Indonesia*. Jakarta.
- Handoko, (2013). *Habitat Dan Penyebaran Lobster Air Tawar*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Herry Beosono, Sutrisno Anggoro, dan Aziz Nur Bambang, (2011) “laju tangkap dan analisis usaha penangkapan lobster (*panulirus sp*) dengan jaring lobster (*gillnet monofilament*) di perairan kabupaten kebumen.
- Idil Ardi, (2013) dengan judul penelitian “budidaya ikan sistem keramba jaring apung guna menjaga keberlanjutan lingkungan perairan waduk cirata”.
- Iskandar, 2003. *Budidaya Lobster Air Tawar*. Jakarta.
- Jeffs, A., & Davis, M., (2003). An assessment of the aquaculture potential of the caribbean spiny lobster, *panulirus argus*. *Gcfi [gulf caribbean fisheries institute]*, 54, 413-426.
- Junaidi, M., & Heriati, A., (2017). Pengembangan budidaya udang karang dalam keramba jaring apung di teluk ekas provinsi nusa tenggara barat. In *bunga rampai iptek sumber daya pesisir untuk pengemabngan blue economy di pulau lombok* (pp. 111–123).
- Kementrian Kelautan Dan Perikanan, (2018). *Informasi Kelautan Perikanan*. Jakarta: Kementrian Kelautan Dan Perikanan
- Moosa, M.K., Dan I. Aswandy, (1984). *Udang karang (panulirus spp.) Dari perairan indonesia*. Lon lipi. Jakarta
- Mulyadi, (2005), *ekonomi kelautan*, (Jakarta : pt. Raja grafindo persada), h. 75
- Nashruddin, M., (2017). Analisis kelayakan usaha budidaya udang lobster dengan sistem keramba jaring apung (kja) di teluk jor desa jerowaru kecamatan jerowaru kabupaten lombok timur
- Profil Desa Pulau Maringkik, (2021). Kecamatan Keruak, Kabupaten Lombok Timur

- Purnama, M. F., D.k.k., (2017). Mud lobster thalassina. (latrellie 1806). (decapoda : thalassinidae). In tanjung tiram district south konawe rregenci, southeast sulawesi. Jurnal ilmu perikanan dan sumber daya. Vol 6
- Radiarta, I N., Erlania, & Rusman, (2013). Pengaruh iklim terhadap musim tanam rumput laut, *kappaphycus alvarezii*, di teluk gerupuk kabupaten lombok tengah, nusa tenggara barat. *J. Ris. Akuakultur*, 8(3), 453-464.
- Salim. A., (1999), dalam penelitian tentang *Analisis Tingkat Pendapatan Nelayan dan Faktor-Faktor yang mempengaruhinya di Kecamatan Syiah Kuala Kotamadya Banda Aceh*, Tesis S2 PPS USU, Medan.
- Saputra, S. W., (2009). *Status pemanfaatan lobster (panulirus sp) di perairan kebumen*. Jurnal saintek perikanan vol. 4, no. 2
- Subani, W., (1987). *Perikanan udang barong (spiny lobster) dan prospek masa depannya*. *Bulletin penelitian perikanan volume i (3)*. Pusat penelitian dan pengembangan perikanan, jakarta.
- Sugiyono, (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Sukirno, S., (2002). *Teori mikro ekonomi*. Cetakan keempat belas. Rajawali press: jakarta.
- Takril, (2018) pengembangan dan pemasaran lobster air tawar di kecamatan binuang kabupaten polewali mandar. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif dengan menggunakan studi kasus yang bertujuan untuk mengetahui pengembangan dan pemasaran lobster.
- Utami, D,D,Y., (1999). *Analisa sumberdaya dan tingkat pemanfaatan lobster (panulirus sp) yang di daratan pengandaran, ciamis, jawa barat*. Skripsi (tidak dipublikasikan). Program pemanfaatan sumberdaya perikanan. Fakultas perikanan dan ilmu kelutan, institut pertanian bogor, bogor, 60 hal
- Lestari, Y., (2019). Analisis pendapatan masyarakat pesisir melalui budidaya lobster (*panulirus sp.*) Pada fase pembesaran di desa tanjung luar kecamatan keruak kabupaten lombok timur. Skripsi Fakultas Perikanan, Universitas Gunung Rijani Selong
- Suryaberata, S., (2004). *Metodologi Penelitian*. Universitas Gajah Mada. Jakarta

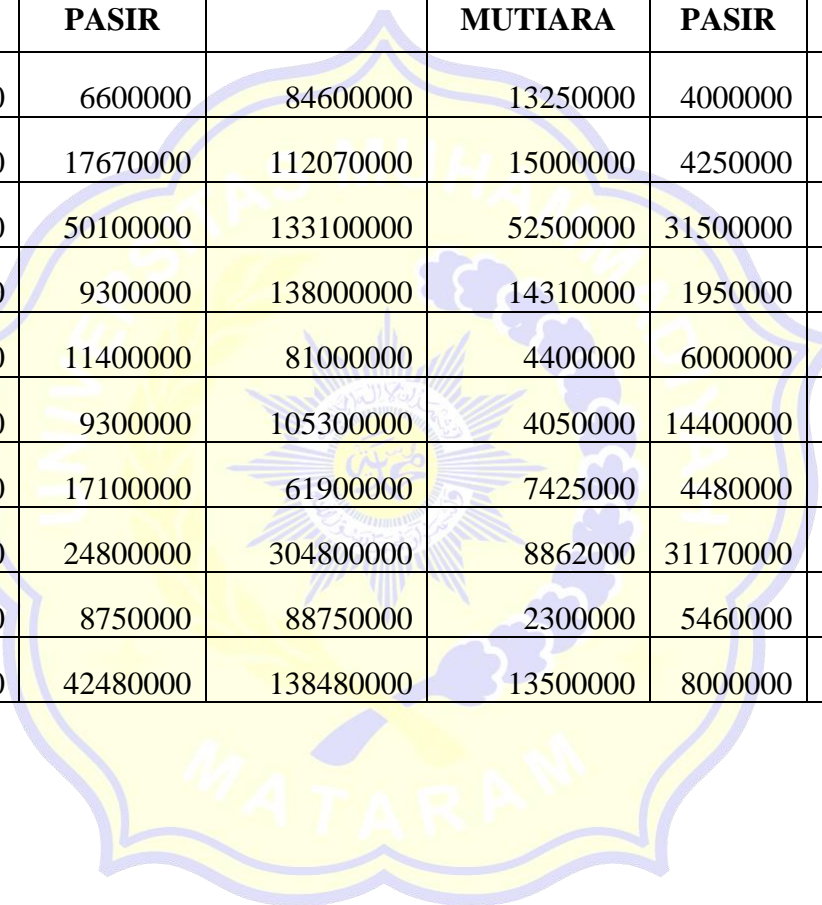


Lampieran 1. Data Hasil Penelitian

IDENTITAS RESPONDEN

NO	NAMA	UMUR	JUMLAH ANGGOTA KELUARGA (ORANG)	PENDI DIKAN	PENGA LAMAN	TANGGUNGAN KELUARGA (ORANG)	STATUS KERAMBA	LUAS KERAMBA
1	SAIDI	49	3	SMP	5 TAHUN	2	MILIK SENDIRI	12 M x 12 M
2	SAHWAN	45	4	SMP	5 TAHUN	3	MILIK SENDIRI	12 M x 12 M
3	RAMLI RAHMAT	30	3	SD	3 TAHUN	2	MILIK SENDIRI	15 M x 12 M
4	JUNAIIDI	55	3	SD	7 TAHUN	2	MILIK SENDIRI	14 M x 14 M
5	SAMSUDDIN	35	4	SD	10 TAHUN	3	MILIK SENDIRI	9 M x 9 M
6	SAHABODENG	35	4	SD	4 TAHUN	3	MILIK SENDIRI	9 M x 9 M
7	ISMAILA	45	5	SD	3 TAHUN	4	MILIK SENDIRI	12 M x 12 M
8	ABDUL GANI	49	4	SD	15 TAHUN	1	MILIK SENDIRI	20 M x 20 M
9	HERMAN	33	4	SD	4 TAHUN	2	MILIK SENDIRI	9 M x 12 M
10	UMAR	48	3	SMP	10 TAHUN	2	MILIK SENDIRI	12 M x 12 M

NILAI PRODUKSI		TOTAL	BIAYA PRODUKSI		TOTAL
MUTIARA	PASIR		MUTIARA	PASIR	
78000000	6600000	84600000	13250000	4000000	17250000
94400000	17670000	112070000	15000000	4250000	19250000
83000000	50100000	133100000	52500000	31500000	84000000
128700000	9300000	138000000	14310000	1950000	16260000
69600000	11400000	81000000	4400000	6000000	10400000
96000000	9300000	105300000	4050000	14400000	18450000
44800000	17100000	61900000	7425000	4480000	11905000
280000000	24800000	304800000	8862000	31170000	40032000
80000000	8750000	88750000	2300000	5460000	7760000
96000000	42480000	138480000	13500000	8000000	21500000





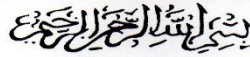




MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PENELITIAN DAN
PENGEMBANGAN PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

Jalan KH. Ahmad Dahlan No.1 Telp. 639180 – 633723 Mataram

Website: fisipol.ummat.ac.i



Nomor : 127/II.3.AU/F/1/2022
Lamp. : Skripsi
Hal : *Mohon Sebagai Penguji Skripsi*
Kepada :
Yth. : 1. Bapak/Ibu : Lalu Hendra Maniza, S.Sos., M.M (PU)
2. Bapak/Ibu : Abdul Hafiz, S.Sos.I., M.Pd.I. (PP)
3. Bapak/Ibu : Dedy Iswanto, ST., MM. (PN)

Mataram, 25 Jumadil Ahir 1443 H
28 Januari 2022 M

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Bersama ini kami sampaikan 1 (satu) exp. Skripsi Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram, mohon dapat diuji pada :

Hari / Tanggal : Rabu, 02 Februari 2022
Pukul : 11.00 Wita – selesai
Tempat : Ruang Ujian Skripsi FISIP UMMat

Adapun Mahasiswa tersebut :

Nama : **Yolanda**
NIM : 218120047
Jurusan : Administrasi
Program Studi : Administrasi Bisnis
Judul Skripsi : *“Analisis Pendapatan Budidaya Lobster Sistem Keramba Jaring Apung (KJA) di Desa Pulau Maringkik Kecamatan Keruak Kabupaten Lombok Timur”*

Demikian, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wabillahitaufiq Walhidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Wakil Dekan I,

Dedy Iswanto, ST., MM.
NIDN. 0818087901

Tembusan, disampaikan kepada Yth:

1. Dekan FISIP UMMat (Sebagai Laporan);
2. Arsip.





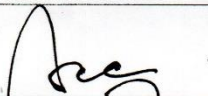
LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

NAMA : YOLANDA

NIM : 218120047

KONSENTRASI : Administrasi pembangunan

NAMA PEMBIMBING I : Abdul Hafiz, S.Sos.i., M.Pd.i.,

1	18/03/21		Kesesuaian Data agar diperhatikan. (Hal 4: Bab IV)	
2	24/12		Penulisan tabel dan penyajian hasil wawancara.	
3	10/1/2022		Perbaikan - Kecepatan (Pembaca)	
4	13/1/22		Kejelasan Laporan	
5				

Mengetahui

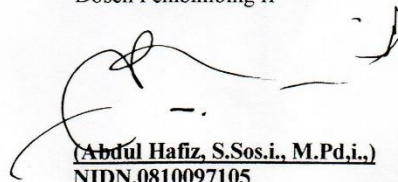
Prodi Adm Publik

Ketua



(Lalu Hendra Maniza, S.Sos., MM.)
NIDN.0828108404

Dosen Pembimbing II



(Abdul Hafiz, S.Sos.i., M.Pd.i.,)
NIDN.0810097105