

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan analisis data yang dilakukan dan pembahasan yang telah dikemukakan, maka diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Modal berpengaruh terhadap pendapatan petani rumput laut di Desa Labuan Kertasari Kecamatan Taliwang Kabupaten Sumbawa Barat.
2. Tenaga kerja tidak berpengaruh terhadap pendapatan petani rumput laut di Desa Labuan Kertasari Kabupaten Sumbawa Barat.
3. Pengalaman kerja tidak berpengaruh terhadap pendapatan petani rumput laut di Desa Labuan Kertasari Kabupaten Sumbawa Barat.
4. Variabel modal berpengaruh lebih dominan terhadap pendapatan petani rumput laut dibandingkan dengan variabel tenaga kerja, dan pengalaman kerja.
5. Variasi variabel modal, tenaga kerja, pengalaman kerja memiliki pengaruh 18,2% terhadap pendapatan petani rumput laut sedangkan sisanya 81,8% sisanya dipengaruhi oleh variabel-variabel lainnya.

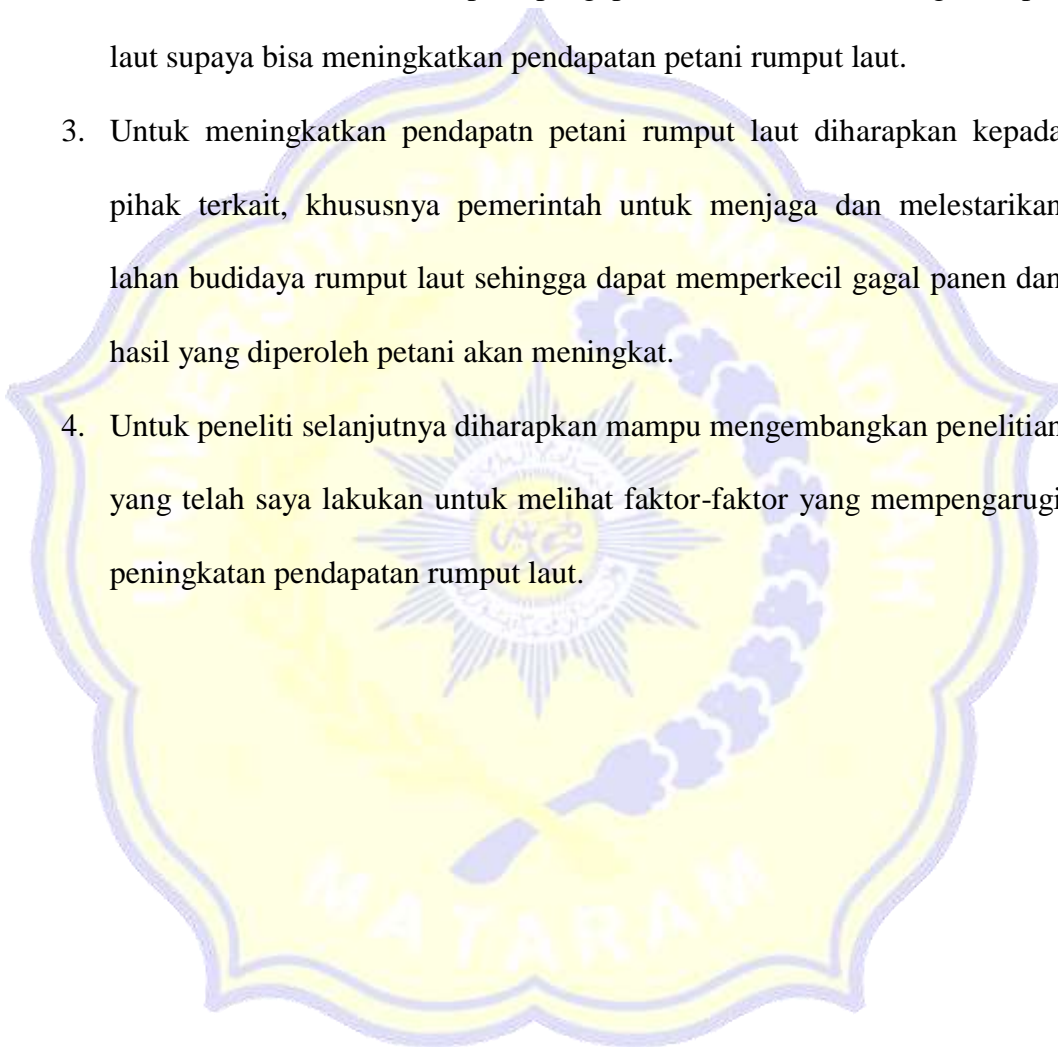
5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah diambil, maka saran yang dapat diberikan berdasarkan hasil penelitian ini adalah:

1. Berdasarkan pada hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat pengaruh modal terhadap pendapatan petani rumput laut di Desa Labuan

Kertasari. Untuk itu, disarankan kepada pemerintah untuk meringankan beban petani dengan memberikan sumbangan yang kekurangan modal.

2. Tenaga kerja dan pengalaman kerja tidak terlalu dibutuhkan dikalangan petani rumput laut dikarenakan tidak mampu membayar tenaga kerja. Maka dari itu disarankan kepada pengepul untuk menaikkan harga rumput laut supaya bisa meningkatkan pendapatan petani rumput laut.
3. Untuk meningkatkan pendapatn petani rumput laut diharapkan kepada pihak terkait, khususnya pemerintah untuk menjaga dan melestarikan lahan budidaya rumput laut sehingga dapat memperkecil gagal panen dan hasil yang diperoleh petani akan meningkat.
4. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan mampu mengembangkan penelitian yang telah saya lakukan untuk melihat faktor-faktor yang mempengaruhi peningkatan pendapatan rumput laut.



DAFTAR PUSTAKA

- Agnes, Sawir. (2005). *Analisis Kinerja Keuangan dan Perencanaan Keuangan Perusahaan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka.
- Agustina, Titin. 2010. *Efisiensi Pemasaran dan pendapatan Usaha Tani Rumput Laut (Eucheuma Cottoni sp). Dikabupaten Situbondo*. Jurnal pada Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian Universitas Jember. Vol X, No. 10 Bulan Juni.
- Amiwarni Sartika. 2015. *Pengaruh Kompetensi, Disiplin dan Pengalaman Kerja Pegawai Dinas Pendapatan Pengelolaan Keuangan Asset daerah Kota Palu*. E-Jurnal Manajemen.
- Anshar, M. *Peranan sektor pertanian khususnya jagung terhadap pertumbuhan ekonomi wilayah Sulawesi Selatan*. Cet. I; Makasar: Alauddin University Press, 2012.
- Chaudhry, S. M. *Sistem Ekonomi Islam*. Jakarta: kencana prenada Media Group 2012.
- Daniel. M. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Cet. I; Jakarta: PT Bumi Aksara, 2002.
- Ganjar Mulya Sukmana , 2013, *Pengaruh Tingkat Pendidikan, Pengalaman Kerja, dan Pemberian Insentif Kerja terhadap Produktivitas Tenaga Kerja*, *Jurnal Ekonomi dan Bisnis* Vol1. No.2 Universitas Brawijaya Malang.
- Ghozali, Imam. 2013. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Edisi ketujuh. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hendro. *Dasar-dasar kewirausahaan: Panduan bagi Mahasiswa untuk mengenal, memahami, dan memasuki dunia bisnis*. Jakarta: Erlangga. 2011.
- Kasturi, Besse Ani, 2012. “*Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi Di Kabupaten Wajo*”. Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin Makasar. Desember.
- Kusnadi. *Keberadayaan Nelayan dan Dinamika Ekonomi pesisir*. Edisi I: Yogyakarta: Ar-RuzzMedia, 2009.
- Masyhuri dan M. Zainuddin. (2008). *Metodologi Penelitian Sosial dan Ekonomi, Teori dan Aplikasi*. Penerbit Alfabeta. Bandung.
- Mubyarto. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: LP3S, 1989.
- Pantiyasa, I.P. 2013 *Metode penelitian*. Yogyakarta: Andi Offset

- Prihmantoro, Heru dan Yovita Hety Indriani. 2005. *Hidroponik Sayuran Semusim untuk Hobis dan Bisnis*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Purwati, dkk. 2012. “*Pengaruh Harga dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Motor Honda Matic Beat (studi kasus pada PT. Nusantara Solar Sakti)*”. *Jurnal Ekonomi dan Informasi Akuntansi (JENIUS) PoliteknikNegeri Sriwijaya*. Vol.2 (3), 260-277.
- Soekartiwi, *Faktor produksi dalam menghasilkan barang dan jasa*. Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2002.
- Sugiyono. *Metode penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Cet. XIV; Bandung: Alfabet, 2012.
- Siregar, Syofian. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana, 2014.
- Samuelson, Nordhaus. *Perekonomian Indonesia*. Edisi II, Jakarta: Erlangga, 1993.
- Simanjutak. 2005. *Manajemen dan Evaluasi Kinerja*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Sumirto, 2012. *Icebreaker dalam Pembelajaran Aktif*. Surakarta: Cakrawala Media.
- Suroto. *Ekonomi Pembangunan*. Jakarta : PT. Pembangunan, 2000
- Sutrisno, Joko. 2007. *Jalan Panjang Membalik Rasio*. Bandung: Bani Quraisy.
- Teguh, M. *Ekonomi Industri*. Edisi I; Jakarta: Rajawali Pers. 2010.
- Trijoko, Prasatya. 1980. *Ilmu Budaya Dasar*. Jakarta: Renika.
- Wariati, 2015. *Pengaruh Disiplin Kerja dan Pengalaman Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Dinas Pendapatan Pengelolaan Keuangan dan Aset Kabupaten Barito Timur*. *Jurnal Wawasan Manajemen*. 3(3):217-228.
- Widyastuti, Endang. 2013. *Analisa Budidaya Rumput laut dalam peningkatan pendapatan keluarga didesa Lobuk kecamatan Bluto*. *Jurnal pada Fakultas Ekonomi Universitas Wiraraja Sumenep*. Vol. III, No. 1 Maret 2013.
- Winardi. *Pengantar Ilmu Ekonomi*. Bandung: PT. Tarsito, 2001.
- Yusri R, 2016. *Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi peningkatan pendapatan petani rumput laut didesa laikang kecamatan mangarombang kabupaten Takalar*. *Jurnal pada jurusan Ekonomi Islam Universitas Islam Negeri Alauddin Makasar*.



LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lembar Kuesioner

A. Identitas Responden

1. No. Responden : _____
2. Nama : _____
3. Pekerjaan : _____
4. Alamat : _____
5. Umur : _____ Tahun
6. Jumlah Tanggungan : _____
7. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
8. Pendidikan : Tidak tamat SD SD SMP
SMA D S

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Tulislah identitas anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Di dalam skala ini akan disajikan sejumlah pernyataan, bacalah setiap pernyataan dengan teliti. Tugas anda adalah memilih salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri anda. Jawaban diberikan dengan memberikan **tanda silang (x)** pada kolom yang telah disediakan di setiap butir-butir pernyataan. Dan setiap butir pernyataan jangan sampai terlewat. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut :
SS : Bila anda **sangat setuju** dengan pernyataan yang ada.
S : Bila anda **setuju** dengan pernyataan yang ada.
TS : Bila anda **tidak setuju** dengan pernyataan yang ada.
CS : Bila anda **cukup setuju** dengan pernyataan yang ada.
STS : Bila anda **sangat tidak setuju** dengan pernyataan yang ada.
3. Anda diharapkan menjawab semua pernyataan, jangan sampai ada yang terlewatkan.
4. Angket ini bukanlah suatu tes, jadi tidak ada jawaban yang salah. Semua jawaban adalah benar, asal benar-benar sesuai dengan kenyataan yang ada pada diri anda.
5. Kesungguhan dan jawaban yang sesuai keadaan yang sebenarnya dalam memilih tanggapan sangat menentukan kualitas penelitian ini.

C. Data Penelitian

1. Modal

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Modal yang saya gunakan adalah dari modal pribadi					
2.	Modal yang saya gunakan sangat bermanfaat untuk perkembangan usaha pertanian rumput laut					
3.	Biaya saya untuk membeli bahan baku tidak menghabiskan modal saya					
4.	Saya dapat menggunakan dana dari modal saya untuk membeli peralatan agar lebih lengkap					

2. Tenaga Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Tenaga kerja yang miliki jumlahnya mencukupi untuk membantu saya mengolah produksi rumput laut					
2.	Tenaga kerja yang ada cukup untuk mengolah produksi rumput laut setiap bulan					
3.	Untuk medapatkan tenaga yang rajin dan jujur, saya gunakan anggota keluarga maupun tetangga saya					
4.	Tenaga kerja yang saya miliki mampu mendorong produktifitas pertanian rumput laut					

3. Pengalaman Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Lamanya waktu saya kerja rumput laut ini memudahkan saya dalam bekerja					
2.	Saya memiliki pengetahuan dan keterampilan tentang pekerjaan yang di berikan oleh keluarga ataupun tetangga					
3.	Saya sudah menguasai pekerjaan dan peralatan rumput laut					

4. Pendapatan

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Pendapatan hasil produksi sesuai dengan apa yang saya harapkan					
2.	Biaya-biaya produksi saya seimbang dengan hasil jumlah produksi yang saya dapatkan					
3.	Biaya-biaya membeli bahan baku dan tenaga buruhtidak menghabiskan penghasilan yang saya					

	dapatkan dari produksi saya					
4.	Saya terus berusaha untuk meningkatkan hasil produksi dengan meningkatkan jumlah produksi					
5.	Saya selalu berusaha mengurangi ongkos produksi untuk mencapai hasil produksi yang saya harapkan					
6.	Selain mengharapkan pendapatan hasil produksi, saya juga berupaya mencari alternatif penghasilan tambahan di luar produksi rumput laut					

 Hasil Uji Validitas

Correlations

		X_1	X_2	X_3	X_4	X_5	X_6	X_7	X_8	X_9	X_10	X_11	TOTAL
X_1	Pearson Correlation	1	.171	.177	-.110	.175	.224	-.044	.026	.229	.168	.202	.453**
	Sig. (2-tailed)		.235	.220	.448	.225	.118	.762	.855	.109	.244	.160	.001
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_2	Pearson Correlation	.171	1	.010	-.141	.087	.530*	.049	.188	-.073	.068	.125	.352*
	Sig. (2-tailed)	.235		.948	.330	.549	.000	.736	.190	.616	.640	.386	.012
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_3	Pearson Correlation	.177	.010	1	.500*	.144	.314*	.035	.201	-.037	-.028	.051	.524**
	Sig. (2-tailed)	.220	.948		.000	.317	.026	.807	.162	.799	.847	.723	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_4	Pearson Correlation	-.110	-.141	.500*	1	.070	.153	.165	.123	-.176	-.245	-.011	.346*
	Sig. (2-tailed)	.448	.330	.000		.630	.288	.253	.395	.221	.086	.940	.014
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_5	Pearson Correlation	.175	.087	.144	.070	1	.205	.235	.294*	.241	.264	.124	.536**
	Sig. (2-tailed)	.225	.549	.317	.630		.153	.101	.038	.092	.064	.391	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_6	Pearson Correlation	.224	.530*	.314*	.153	.205	1	.166	.277	-.053	.082	.193	.605**
	Sig. (2-tailed)	.118	.000	.026	.288	.153		.249	.051	.714	.574	.180	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

X_7	Pearson Correlation	-.044	.049	.035	.165	.235	.166	1	.489**	.222	.472*	.039	.442**
	Sig. (2-tailed)	.762	.736	.807	.253	.101	.249		.000	.121	.001	.788	.001
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_8	Pearson Correlation	.026	.188	.201	.123	.294*	.277	.489**	1	.487*	.588*	-.024	.570**
	Sig. (2-tailed)	.855	.190	.162	.395	.038	.051	.000		.000	.000	.871	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_9	Pearson Correlation	.229	-.073	-.037	-.176	.241	-.053	.222	.487**	1	.498*	.052	.335*
	Sig. (2-tailed)	.109	.616	.799	.221	.092	.714	.121	.000		.000	.719	.017
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_10	Pearson Correlation	.168	.068	-.028	-.245	.264	.082	.472**	.588**	.498*	1	.098	.445**
	Sig. (2-tailed)	.244	.640	.847	.086	.064	.574	.001	.000	.000		.498	.001
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X_11	Pearson Correlation	.202	.125	.051	-.011	.124	.193	.039	-.024	.052	.098	1	.409**
	Sig. (2-tailed)	.160	.386	.723	.940	.391	.180	.788	.871	.719	.498		.003
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
TOTAL_X	Pearson Correlation	.453**	.352*	.524*	.346*	.536*	.605*	.442**	.570**	.335*	.445*	.409*	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.012	.000	.014	.000	.000	.001	.000	.017	.001	.003	
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	TOTAL_Y
Y_1	Pearson Correlation	1	.031	.016	-.229	.217	.132	.508**
	Sig. (2-tailed)		.831	.910	.109	.129	.361	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Y_2	Pearson Correlation	.031	1	-.035	-.035	.142	-.098	.490**
	Sig. (2-tailed)	.831		.809	.809	.324	.498	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Y_3	Pearson Correlation	.016	-.035	1	-.167	-.176	-.117	.333*
	Sig. (2-tailed)	.910	.809		.247	.222	.420	.018

	N	50	50	50	50	50	50	50
Y_4	Pearson Correlation	-.229	-.035	-.167	1	-.050	.175	.292*
	Sig. (2-tailed)	.109	.809	.247		.729	.224	.040
	N	50	50	50	50	50	50	50
Y_5	Pearson Correlation	.217	.142	-.176	-.050	1	.387**	.452**
	Sig. (2-tailed)	.129	.324	.222	.729		.006	.001
	N	50	50	50	50	50	50	50
Y_6	Pearson Correlation	.132	-.098	-.117	.175	.387**	1	.321*
	Sig. (2-tailed)	.361	.498	.420	.224	.006		.023
	N	50	50	50	50	50	50	50
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.508**	.490**	.333*	.292*	.452**	.321*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.018	.040	.001	.023	
	N	50	50	50	50	50	50	50

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Hasil Uji reliabilitas

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.716	.781	12

Hasil Uji Parsial

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
	(Constant)	36.366	7.717		4.713	.000
1	X1	-1.034	.333	-.436	-3.103	.003
	X2	.017	.257	.009	.068	.946
	X3	-.084	.357	-.033	-.236	.815

a. Dependent Variable: Y

Hasil Uji Simultan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	101.337	3	33.779	3.408	.025 ^b
	Residual	455.883	46	9.911		
	Total	557.220	49			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

Hasil Uji Determionasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.426 ^a	.182	.129	3.148	1.023

a. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

b. Dependent Variable: Y



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI

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

BERITA - ACARA

Pada hari ini **Rabu** Tanggal **19** Bulan **8** Tahun **2020** pukul **09.00 Wita** telah diselenggarakan **Ujian Skripsi** bertempat di Ruang Ujian Skripsi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram dan dinyatakan **LULUS / ~~TIDAK LULUS~~** dengan predikat **~~CUKUP / MEMUASKAN / SANGAT MEMUASKAN~~** / CUM LAUDE, Mahasiswa :

Nama : **IRAYANTI**
 NIM : **216120094**
 Jurusan : **Administrasi**
 Program Studi : **Administrasi Bisnis**
 Konsentrasi : **PERBANKAN**
 Fakultas : **Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram**
 Judul Skripsi : **"Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Peningkatan Pendapatan Petani Rumput Laut (Studi Kasus Di Desa Labuan Kertasari Kecamatan Taliwang Kabupaten Sumbawa Barat)"**.




Rekap Nilai dari masing-masing Team Penguji sebagai berikut :

No	Nama Team Penguji Skripsi	Jabatan	IP Yg Diberikan
1	Drs. Amil,MM NIDN. 0831126204	PU	3,64
2	Nurul Hidayati Indra Ningsih, S.E., MM NIDN. 0806039101	PP	3,62
3	Dedy Iswanto, ST., MM. NIDN. 0818087901	PN	3,64.
TOTAL			

Jumlah IP **10,9**
 AI IP ----- **3** → **3,63**
 Jmlh Penguji

Mataram, 19 Agustus 2020

TEAM PENGUJI SKRIPSI

Penguji Utama,	Penguji Pendamping,	Penguji Netral,
 <u>Drs. Amil,MM</u> NIDN. 0831126204	 <u>Nurul Hidayati Indra Ningsih, S.E., MM</u> NIDN. 0806039101	 <u>Dedy Iswanto, ST., MM</u> NIDN. 0818087901



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI

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

BERITA - ACARA

Lampiran : Berita Acara Ujian Skripsi Sarjana Lengkap Strata Satu Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram.

Nama : **IRAYANTI**
 NIM : 216120094
 Jurusan : Administrasi
 Program Studi : Administrasi Bisnis
 Konsentrasi : PERBANKAN
 Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram
 Judul Skripsi : *"Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Peningkatan Pendapatan Petani Rumput Laut (Studi Kasus Di Desa Labuan Kertasari Kecamatan Tallwang Kabupaten Sumbawa Barat)"*.

KOMPONEN – KOMPONEN SKRIPSI YANG DI UJI

NO	KOMPONEN	BOBOT	NILAI	B X N	KET.
1	Sistematika	2	3	6	
2	Latar Belakang / Alasan	2	3	6	
3	Wawasan Pengetahuan	2	4	8	
4	Met odologi	3	4	12	
5	Penyajian Data	3	4	12	
6	Analisa Data	4	4	16	
7	Kesimpulan	2	4	8	
8	Konsistensi Bahasan	3	4	12	
9	Bahasa	2	4	8	
10	Sikap	2	4	8	
Jumlah		25			

TOTAL BN 9
 IP
 TOTAL B 25

(Handwritten signature and mark)

Mataram, 19 Agustus 2020
 Peneliti Netral,

(Handwritten signature)
Dedy Iswanto, ST., MM.
 NIDN. 0818087901



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI

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

BERITA - ACARA

Lampiran : Berita Acara Ujian Skripsi Sarjana Lengkap Strata Satu Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram.

Nama : **IRAYANTI**
NIM : 216120094
Jurusan : Administrasi
Program Studi : Administrasi Bisnis
Konsentrasi : PERBANKAN
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram
Judul Skripsi : *"Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Peningkatan Pendapatan Petani Rumput Laut (Studi Kasus Di Desa Labuan Kertasari Kecamatan Taliwang Kabupaten Sumbawa Barat)"*.

KOMPONEN – KOMPONEN SKRIPSI YANG DI UJI

NO	KOMPONEN	BOBOT	NILAI	B X N	KET.
1	Sistematika	2	3,6	7,2	
2	Latar Belakang / Alasan	2	3,6	7,2	
3	Wawasan Pengetahuan	2	3,7	7,4	
4	Metodologi	3	3,6	10,8	
5	Penyajian Data	3	3,6	10,8	
6	Analisa Data	4	3,5	14	
7	Kesimpulan	2	3,6	7,2	
8	Konsistensi Bahasan	3	3,6	10,8	
9	Bahasa	2	3,6	7,2	
10	Sikap	2	3,8	7,6	
Jumlah		25		90,9	

TOTAL BN 90,9 = 3,64
IP 3,64

Mataram, 19 Agustus 2020
Penguji Utama,

Drs. Amil, MM
NIDN. 0831126204



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI

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

BERITA - ACARA

2Lampiran : Berita Acara Ujian Skripsi Sarjana Lengkap Strata Satu Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram.

Nama : **IRAYANTI**
NIM : 216120094
Jurusan : Administrasi
Program Studi : Administrasi Bisnis
Konsentrasi : PERBANKAN
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram
Judul Skripsi : *"Anallsis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Peningkatan Pendapatan Petani Rumput Laut (Studi Kasus Di Desa Labuan Kertusari Kecamatan Taliwang Kabupaten Sumbawa Barat)"*.

KOMPONEN – KOMPONEN SKRIPSI YANG DI UJI

NO	KOMPONEN	BOBOT	NILAI	B X N	KET.
1	Sistematika	2	3,5	7	
2	Latar Belakang / Alasan	2	4	8	
3	Wawasan Pengetahuan	2	4	8	
4	Metodologi	3	3,5	10,5	
5	Penyajian Data	3	3,5	10,5	
6	Analisa Data	4	3,5	14	
7	Kesimpulan	2	3	6	
8	Konsistensi Bahasan	3	3,5	10,5	
9	Bahasa	2	4	8	
10	Sikap	2	4	8	
Jumlah		25		90,5	

$$\frac{\text{TOTAL BN}}{\text{IP}} = \frac{90,5}{25} = 3,62$$

Mataram, 19 Agustus 2020
Penguji Pendamping,

Nurul Hidayati Indra Ningsih, S.E., MM
NIDN. 0806039101



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI

Jl. KH. Ahmad Dahlan No. 1 Tlp.639180-0633723 Mataram

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama : IRAYANTI
NIM : 216120094
Konsentrasi : Administrasi Bisnis
Dosen Pembimbing I : Drs. AMIL., M.M
Judul Skripsi : "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENINGKATAN PENDAPATAN PETANI RUMPUT LAUT
(Studi Kasus Labuan Kertasari kecamatan Taliwang Kab.
Sumbawa Barat)"

No	Hari dan Tanggal		Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing
	Masuk	Keluar		
1.	12-8-20		Dibaca secara cermat petunjuk kata-kata yang benar simpulan kesimpulan	
2.			Saran serta kritik dg simpulan	
3.	14-8-20		Ace utk diuji	
4.				

Mataram, 12 Agustus 2020

Mengetahui,

Program Studi Administrasi Bisnis

Ketua

Lalu Hendra Maniza, S.Sos, MM
NIDN : 0828108404

Dosen Pembimbing I

Drs. AMIL., M.M
NIDN : 0831126204



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
STATUS TERAKREDITASI
Jl. KH. Ahmad Dahlan No. 1 Tlp.639180-0633723 Mataram

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama : IRAYANTI
NIM : 216120094
Konsentrasi : Administrasi Bisnis
Dosen Pembimbing II : Nurul Hidayati Indra Ningsih, S.E., M.M
Judul Skripsi : "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENINGKATAN PENDAPATAN PETANI RUMPUT LAUT
(Studi Kasus Labuan Kertasari kecamatan Taliwang Kab.
Sumbawa Barat)"

No	Hari dan Tanggal		Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing
	Masuk	Keluar		
1.	16/7-2020	16/7-2020	Gunakan teori yg terbaru Per Uraian hasil uji t	✓f
2.	22/7-2020	22/7-2020	jenis penelitian yg digunakan teknik pengambilan sampel	✓f
3.	25/7-2020	25/7-2020	Uraian pembahasan	✓f
4.	12/8-2020	12/8-2020	ACE ke pembimbing I	✓f

Mataram, 16 juli 2020

Mengetahui,

Program Studi Administrasi Bisnis

Ketua

Lalu Hendra Maniza, S.Sos, MM
NIDN : 0828108404

Dosen Pembimbing II

Nurul Hidayati Indra Ningsih, S.E., M.M
NIDN : 0806039101

An Analysis of Factors Affecting the Increase of Seaweed Farmer's Income in Labuan Kertasari Village, Taliwang Subdistrict, West Sumbawa Regency

IRAYANTI

ABSTRACT

This study aims to examine the effect of seaweed harvesting in Labuan Kertasari village, Taliwang sub-district, West Sumbawa regency. To achieve this objective, the research method used is quantitative. The sampling technique applied was random sampling. The number of samples was 50 respondents because the amount of the population is unknown. The hypothesis gained by the primary data and the secondary data is the statistical data test (simultaneous test). The data were analyzed using equivalence and reliability testing and multiple linear regression analysis.

The results show that the factors of capital, labor, and work experience simultaneously have a significant and positive effect on the increase in seaweed income. Still, only capital has a significant impact on the variables of the capital, which have a positive and significant impact on the payment of Taliwang grass sea in West Sumbawa Village.

Based on the results of the analysis of multiple linear regressions, the variable of capital is the most dominant variable in influencing the income of seaweed because it has a more significant coefficient than other variable regression coefficients.

Keywords: capital, labor, work experience

MENGESAHKAN
SALINAN FOTO COPY SEBAGAI BUKTI
NATARAM
An. KEPALA
LABORATORIUM BAHASA
UNIVERSITAS SUMBAWA MEDITERRANEA

Moh. Fari Rofiqul. M.Pd