

## **HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI**

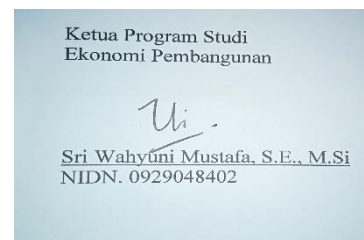
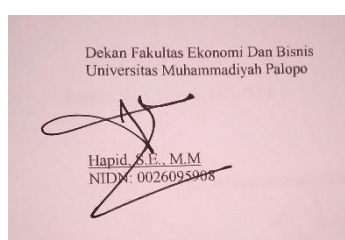
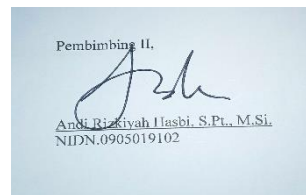
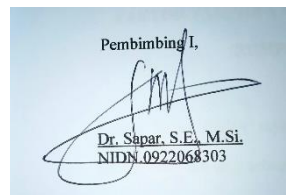
### **SKRIPSI**

#### **FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI TAMBAK RUMPUT LAUT DI KOTA PALOPO**

Disusun dan diajukan oleh

**Widya Restu Pertiwi  
201710045**

Telah dipertahankan dalam sidang ujian skripsi  
Pada tanggal 14 Oktober 2021



## **HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI**

### **SKRIPSI**

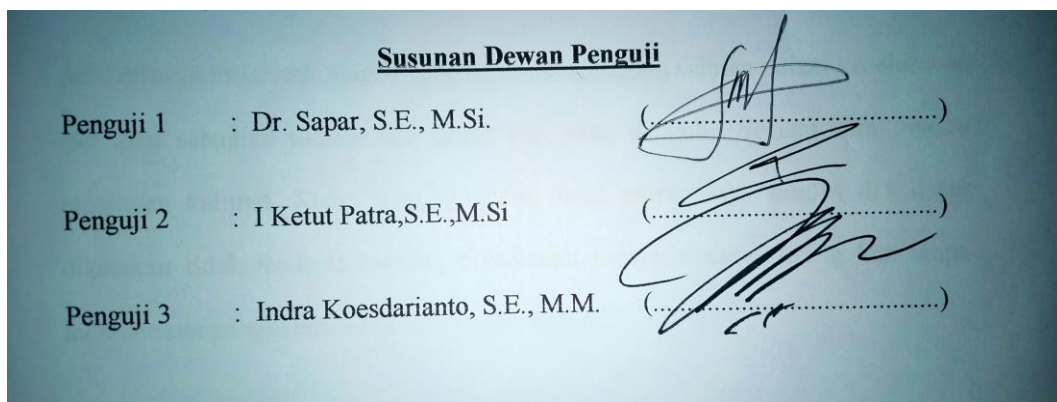
### **FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI TAMBAK RUMPUT LAUT DI KOTA PALOPO**

Disusun dan diajukan oleh

**Widya Restu Pertiwi  
201710045**

Telah dipertahankan dalam sidang Ujian Skripsi pada tanggal 14 Oktober 2021 dan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palopo.

### **Susunan Dewan Pengaji**



Ketua Program Studi Ekonomi Pembangunan

Sri Wahyuñi Mustafa, S.E., M.M.  
NIDN. 0922068303

## **PERYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS SKRIPSI**

Yang bertandatangan di bawahini :

Nama : WIDYA RESTU PERTIWI

Nim : 201710045

Program Studi : Ekonomi Pembangunan

Denganinim menyatakan bahwa skripsi yang saya susun dengan judul:

### **FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI PRODUKSI TAMBAK RUMPUT LAUT DI KOTA PALOPO**

Adalah karya ilmiah saya sendiri yang tidak mengandung salinan dalam keseluruhan dan atau sebagian tulisan dari orang lain yang di ambil dengan cara meniru rangkaian kalimat. Karya tulis ini murni hasil tulisan saya sendiri dan dapat dikatakan tidak terdapat salinan, tiruan atau menyalin karya orang lain tanpa memberikan pengakuan terhadap penulis aslinya.



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN KEASLIAN PENULISAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>xii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 RumusanMasalah .....	4
1.3 TujuanPenulisan.....	4
1.4 ManfaatPenelitian .....	4
<b>BAB II INJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
2.1. Produksi Usaha Tani.....	7
2.1.1. Pengertian Produksi Usaha Tani .....	7
2.1.2. Fungsi Produksi.....	8
2.1.3. Faktor-Faktor Produksi .....	9
2.2. Pendapatan.....	10
2.2.1. Pengertian Pendapatan .....	10
2.2.2. Macam-Macam Pendapatan.....	11
2.3. Tekhnologi.....	11
2.3.1. Pengertian Tekhnologi .....	11
2.3.2. Manfaat Tekhnologi.....	12
2.4. Lama Usaha .....	13
2.4.1. Pengertian Lama Usaha.....	13
2.5. TenagaKerja.....	14
2.5.1. Pengertian Tenaga Kerja .....	14
2.6. Modal.....	15
2.6.1. Pengertian Modal .....	15
2.7. Luas Lahan .....	17
2.7.1. Pengertian Luas Lahan .....	17
2.8. Penyuluh Tambak .....	19
2.8.1. Pengertian Penyuluh Tambak .....	19
2.8.2. Peran Penyuluh Tambak .....	19
2.9. Penelitian Terdahulu.....	21
2.10. Kerangka Konseptual.....	28
2.11. Hipotesis .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
3.1. Desain Penelitian .....	30
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	30
3.3. Populasi dan Sampel .....	31

3.4. Jenis dan Sumber Data .....	32
3.5. Teknik Pengumpulan Data .....	33
3.6. Variabel dan Defenisi Operasional.....	33
3.7. Analisis Data.....	34
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>36</b>
4.1 Hasil penelitian .....	36
4.1.1 Gambaran umum kota palopo .....	36
4.1.2 Deskriptif responden .....	40
4.1.3 Deskriptif variabel .....	42
4.1.4 Hasil regresi linear berganda .....	45
4.2 Pembahasan .....	50
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>53</b>
5.1 Kesimpulan .....	53
5.2 Saran .....	53
<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>54</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>56</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Penelitian terdahulu .....	21
Tabel 3.6 Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional .....	34
Tabel 4.1 Responden berdasarkan usia .....	41
Tabel 4.2 Responden berdasarkan jenis kelamin .....	42
Tabel 4.3 Responden berdasarkan tingkat pendidikan .....	43
Tabel 4.4 Deskriptif variabel teknologi .....	44
Tabel 4.5 Deskriptif variabel lama usaha .....	44
Tabel 4.6 Deskriptif variabel tenaga kerja .....	44
Tabel 4.7 Deskriptif variabel modal awal .....	45
Tabel 4.8 Deskriptif variabel luas lahan .....	45
Tabel 4.9 Deskriptif variabel krgiatan penyuluhan .....	46
Tabel 4.10 Deskriptif variabel hasil produksi .....	46
Tabel 4.11 Regresi linear berganda .....	47
Tabel 4.12 Koefision determinasi .....	48
Tabel 4.13 Hasil Uji Koefision Regresi (Uji F) .....	49
Tabel 4.14 Uji T .....	50

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian .....	57
Lampiran 2 Daftar Riwayat Hidup .....	59
Lampiran 3 Daftar Responden .....	60

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui studi komparatif apa saja yang menjadi faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani tambak rumput laut di kota Palopo. Adapun populasi yang menjadi subjek adalah petani tambak rumput laut yang berada di 4 kecamatan yaitu kecamatan Wara, Wara Timur, Wara Utara, dan Sendana. Dan sampel dalam penelitian ini berjumlah 100 petani tambak yang berada di kota Palopo. Jenis penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif dengan mengambil data primer dan sekunder berkaitan dengan pendapatan petani tambak rumput laut di kota Palopo.

Teknik pengumpulan data meliputi observasi, wawancara, dan dokumentasi. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda dengan bantuan SPSS versi 30.

Berdasarkan hasil penelitian bahwa nilai t-hitung variabel teknologi sebesar  $0,989 < \text{nilai t-tabel } (1,661)$  sehingga tidak terdapat pengaruh terhadap hasil produksi rumput laut dengan nilai koefisien 1,027.

Berdasarkan nilai t-hitung variabel lama usaha sebesar  $0,883 < \text{nilai t-tabel } (1,661)$  sehingga tidak terdapat pengaruh terhadap hasil produksi rumput laut dengan nilai koefisiennya 10,087.

Nilai t-hitung variabel tenaga kerja sebesar  $2,378 > \text{nilai t-tabel } (1,661)$  sehingga terdapat pengaruh terhadap hasil produksi rumput laut dengan nilai koefisien 151,974.

Berdasarkan penelitian Nilai t-hitung variabel modal sebesar  $2,311 > \text{nilai t-tabel } (1,661)$  sehingga terdapat pengaruh terhadap hasil produksi rumput laut dengan nilai koefisien 0,000. rumput laut.

Nilai t-hitung variabel luas lahan sebesar  $8,877 > \text{nilai t-tabel } (1,661)$  sehingga terdapat pengaruh terhadap hasil produksi rumput laut dengan nilai koefisien 811,516.

Nilai t-hitung variabel penyuluhan sebesar  $1,455 < \text{nilai t-tabel } (1,661)$  sehingga tidak terdapat pengaruh terhadap hasil produksi rumput laut berdasarkan nilai koefisien 150,557. Beberapa faktor berpengaruh signifikan dan beberapa pula di antaranya berpengaruh tetapi tidak signifikan.

Secara simultan disimpulkan bahwa biaya teknologi, lama usaha, tenaga kerja, modal, luas lahan dan tenaga kerja secara bersama-sama terdapat pengaruh terhadap produksi rumput laut di kota Palopo dengan nilai F-hitung  $> \text{F-tabel } (40,952 > 3,090)$ .

Beberapa faktor berpengaruh signifikan dan beberapa pula di antaranya\

**Kata Kunci:** Teknologi, lama usaha, luas lahan, tenaga kerja, modal dan penyuluhan.

## **ABSTRAK**

This study aims to find out what comparative studies are the factors that affect the income of seaweed farmers in the city of Palopo. The population that is the subject is seaweed farmers in 4 sub-districts, namely Wara, East Wara, North Wara, and Sendana sub-districts. And the sample in this study amounted to 100 pond farmers in the city of Palopo. This type of research is descriptive quantitative by taking primary and secondary data related to the income of seaweed farmers in the city of Palopo.

Data collection techniques include observation, interviews, and documentation. The analytical method used is multiple regression analysis with the help of SPSS version 30.

Based on the results of the research that the t-count value of the technology variable is  $0.989 < t\text{-table value (1.661)}$  so that there is no effect on seaweed production with a coefficient value of 1.027.

Based on the t-count value of the length of business variable of  $0.883 < t\text{-table value (1.661)}$  so that there is no effect on seaweed production with a coefficient value of 10.087.

The t-count value of the labor variable is  $2.378 > t\text{-table value (1.661)}$  so that there is an influence on the production of seaweed with a coefficient value of 151.974.

Based on the research, the t-count value of the capital variable is  $2.311 > t\text{-table value (1.661)}$  so that there is an influence on the production of seaweed with a coefficient value of 0.000. seaweed.

The t-count value of the land area variable is  $8.877 > t\text{-table value (1.661)}$  so that there is an influence on the seaweed production with a coefficient value of 811.516.

The t-count value of the extension variable is  $1.455 < t\text{-table value (1.661)}$  so that there is no effect on seaweed production based on the coefficient value of 150.557. Several factors have a significant effect and some of them are influential but not significant.

Simultaneously it was concluded that the cost of technology, length of business, labor, capital, land area and labor together had an effect on seaweed production in Palopo city with an F-count  $> F\text{-table (40.952 > 3.090)}$ .

Several factors have a significant effect and some of them\

Keywords: Technology, length of business, land area, labor, capital and extension

Widya Restu Pertiwi

# SKRIPSI NEW oautosaved.docx

## Sources Overview

37%

OVERALL SIMILARITY

1	docplayer.info INTERNET	5%
2	www.scribd.com INTERNET	3%
3	repositori.uin-alauddin.ac.id INTERNET	3%
4	repository.unhas.ac.id INTERNET	2%
5	core.ac.uk INTERNET	2%
6	repository.umpalopo.ac.id INTERNET	2%
7	digilib.unhas.ac.id INTERNET	2%
8	media.neliti.com INTERNET	2%
9	adoc.pub INTERNET	2%
10	download.garuda.ristekdikti.go.id INTERNET	2%
11	repository.iainbengkulu.ac.id INTERNET	1%
12	ojs.unud.ac.id INTERNET	1%
13	repository.upstegal.ac.id INTERNET	1%
14	lib.unnes.ac.id INTERNET	1%
15	eprints.uny.ac.id INTERNET	<1%
16	id.wikipedia.org INTERNET	<1%
17	www.coursehero.com INTERNET	<1%

18	ejurnal-balitbang.kkp.go.id INTERNET	<1%
19	stitek-balikdiwa.ac.id INTERNET	<1%
20	www.researchgate.net INTERNET	<1%
21	www.untika.ac.id INTERNET	<1%
22	repository.iainpalopo.ac.id INTERNET	<1%
23	123dok.com INTERNET	<1%
24	palopokota.go.id INTERNET	<1%
25	repository.radenintan.ac.id INTERNET	<1%
26	pt.scribd.com INTERNET	<1%
27	www.unud.ac.id INTERNET	<1%

**Excluded search repositories:**

- Submitted Works
- Publications
- Crossref
- Crossref Posted Content

**Excluded from Similarity Report:**

- Small Matches (less than 25 words).

**Excluded sources:**

- None