

SKRIPSI

**FAKTOR PENYEBAB KONVERSI LAHAN DARI KELAPA
SAWIT MENJADI TANAMAN PADI DAN DAMPAKNYA
TERHADAP SOSIAL EKONOMI PETANI DI KECAMATAN
TANJUNG LAGO KABUPATEN BANYUASIN**

***FACTORS CAUSING LAND CONVERSION FROM PALM OIL
TO RICE AND ITS IMPACT ON THE SOCIO-ECONOMY OF
FARMERS IN TANJUNG LAGO DISTRICT BANYUASIN
REGENCY***



**Dina Liana
05011181722108**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2023**

SUMMARY

DINA LIANA. Factors Causing Land Conversion From Palm Oil to Rice and Its Impact on The Socio-Economy of Farmers in Tanjung Lago District Banyuasin Regency (Supervised by **FACHRURROZIE SJARKOWI** and **NURILLA ELYSA PUTRI**).

Land conversion is carried out by farmers because palm oil income is low compared to paddy income if calculated annually. The purposes of this search were 1) Identify the factors causing land conversion from oil palm to rice plantations consisting of age (years), land area (ha), number of dependents (people), farming experience (years), and oil palm income and rice (rp/ha/year) in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. 2) To determine the socio-economic impact of farmers who convert land from oil palm to rice plants in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. This research was conducted in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. The research method used is survey method. The sampling method is the census method (saturated sampling) with a total sample of 23 farmers who convert oil palm land into rice plants. The results of this study used multiple linear regression data processing methods which showed that the factors that significantly influenced farmers' decisions in converting oil palm land to rice were rice and oil palm income, while the area of land owned, farming experience, age, and the number of family responsibilities do not significantly influence farmers' decisions in converting oil palm land to rice crops. The socio-economic impacts of farmers after converting their plantations from oil palm to rice yielded a significant value obtained by the Wilcoxon test and paired t-test of 0.001 which showed a significant difference in the socio-economic impacts of farmers before and after converting oil palm land to rice. in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency

Keywords: conversion, income, oil palm, rice

RINGKASAN

DINA LIANA. Faktor Penyebab Konversi Lahan dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin (Dibimbing oleh **FACHRURROZIE SJARKOWI** dan **NURILLA ELYSA PUTRI**).

Konversi lahan dilakukan petani dikarenakan pendapatan kelapa sawit yang rendah dibandingkan pendapatan padi jika dihitung pertahunnya. Tujuan penelitian ini adalah 1) Mengidentifikasi faktor-faktor penyebab terjadinya konversi lahan dari kelapa sawit menjadi tanaman padi yang terdiri dari faktor umur (th), luas lahan (ha), jumlah tanggungan (org), pengalaman berusaha (th), dan pendapatan sawit dan padi (rp/ha/thn) di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. 2) Untuk mengetahui dampak sosial ekonomi petani yang mengkonversi lahan dari kelapa sawit menjadi tanaman padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. Penelitian ini dilaksanakan di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survei. Metode penarikan contoh adalah metode sensus (sampling jenuh) dengan jumlah sampel 23 petani yang melakukan konversi lahan kelapa sawit menjadi tanaman padi. Hasil penelitian ini menggunakan metode pengolahan data regresi linier berganda yang menunjukkan bahwa faktor-faktor yang berpengaruh nyata terhadap keputusan petani dalam melakukan konversi lahan kelapa sawit menjadi padi adalah pendapatan padi dan kelapa sawit, sedangkan luas lahan yang dimiliki, pengalaman usahatani, umur, dan jumlah tanggungan keluarga tidak berpengaruh nyata terhadap keputusan petani dalam melakukan konversi lahan kelapa sawit menjadi tanaman padi. Dampak sosial ekonomi petani setelah melakukan konversi kebun dari kelapa sawit ke padi yang diperoleh signifikan memperoleh nilai signifikansi uji wilcoxon dan *paired t-test* sebesar 0,001 yang menunjukkan adanya perbedaan yang signifikan terhadap dampak sosial ekonomi petani sebelum dan setelah melakukan konversi lahan kelapa sawit menjadi tanaman padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin

Kata kunci : konversi, pendapatan, kelapa sawit, padi

SKRIPSI

**FAKTOR PENYEBAB KONVERSI LAHAN DARI KELAPA
SAWIT MENJADI TANAMAN PADI DAN DAMPAKNYA
TERHADAP SOSIAL EKONOMI PETANI DI KECAMATAN
TANJUNG LAGO KABUPATEN BANYUASIN**

**Diajukan Sebagai Syarat untuk Mendapatkan Gelar
Sarjana Pertanian pada Fakultas Pertanian
Universitas Sriwijaya**



**Dina Liana
05011181722108**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2023**

LEMBAR PENGESAHAN

**FAKTOR PENYEBAB KONVERSI LAHAN DARI KELAPA
SAWIT MENJADI TANAMAN PADI DAN DAMPAKNYA
TERHADAP SOSIAL EKONOMI PETANI DI KECAMATAN
TANJUNG LAGO KABUPATEN BANYUASIN**

SKRIPSI

Sebagai Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Pertanian
pada Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

Oleh:
Dina Liana
05011181722108

Indralaya, September 2023
Pembimbing II

Pembimbing I



Prof. Ir. Fachrurrozie Sjarkowi, M.Sc., Ph.D.
NIP.195106251976021001



Nurilla Elvsa Putri, S.P., M.Si.
NIP.197807042008122001

Mengetahui,

Dean Fakultas Pertanian Unsri



Prof. Dr. Ir. A. Muslim, M. Agr.
NIP. 196412291990011001

Skripsi dengan Judul "Faktor Penyebab Konversi Lahan dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin" oleh Dina Liana telah dipertahankan di hadapan Komisi Penguji Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya pada tanggal 17 Juli 2023 dan telah diperbaiki sesuai saran dan masukan dari tim penguji.

Komisi Penguji

1. Dini Damayanthi, S.P., M.Sc, NIP. 199607102022032014 Ketua (.....)
2. M. Huanza, S.P., M.Si. NIP. 199410272022031010 Sekretaris (.....)
3. Dr. Dessy Adriani, S.P., M.Si. NIP. 197412262001122001 Penguji (.....)
4. Prof. Ir. Fachrurrozie Sjarkowi, M.Sc., Ph.D Pembimbing (.....)
NIP. 195106251976021001
5. Nurilla Elysa Putri, S.P., M.Si. NIP.197807042008122001 Pembimbing (.....)

Indralaya, September 2023

Ketua Jurusan
Sosial Ekonomi Pertanian



Dr. Dessy Adriani, S.P., M.Si.
NIP. 197412262001122001

PERNYATAAN INTEGRITAS

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Dina Liana

NIM : 05011181722108

Judul : Faktor Penyebab Konversi Lahan Dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani Di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin

Menyatakan bahwa semua data dan informasi yang dimuat di dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri di bawah supervisi pembimbing, kecuali yang disebutkan dengan jelas sumbernya. Apabila di kemudian hari ditemukan adanya unsur plagiasi dalam skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari Universitas Sriwijaya.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak sedang tertekan serta tidak mendapat paksaan dari pihak manapun.



Indralaya, September 2023



Dina Liana

RIWAYAT HIDUP

Penulis memiliki nama lengkap Dina Liana, lahir di Banyuasin pada tanggal 02 November 1999 Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. Penulis merupakan anak terakhir dari empat bersaudara daripasangan Bapak (alm) Ahmad Yani dan Ibu Elia. Penulis memiliki dua saudara perempuan dan satu laki-laki yang bernama Ayu Lastari, Inda Sari, dan Andi.

Penulis menyelesaikan pendidikan sekolah dasar di SDN 13 Tanjung Lago dan lulus pada tahun 2011. Lalu melanjutkan pendidikan ke SMPN 1 Tanjung Lago dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan ke bangku SMA di SMKN 1 Tanjung Lago dan lulus pada tahun 2017. Semasa SMP dan SMK penulis kost di dekat sekolah. Pada tahun 2017 penulis terdaftar sebagai mahasiswi di Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya melalui jalur masuk Seleksi Nasional Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SNMPTN).

Selama masa studi kuliah di Universitas Sriwijaya, penulis juga ikut tergabung dalam organisasi jurusan Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Pertanian (HIMASEPERTA) sebagai anggota dinas Minat dan Bakat (MIKAT) pada tahun 2018. Saat ini penulis masih aktif menyelesaikan masa pendidikan di Universitas Sriwijaya.

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Puji dan Syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT karena berkat rahmat, karunia serta taufik dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Faktor Penyebab Konversi Lahan dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin”. Skripsi ini diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian.

Dalam penulisan skripsi ini, penulis memperoleh banyak bantuan dari berbagai pihak berupa ilmu pengetahuan serta bimbingan, baik berupa tenaga, ide, dan pemikiran maupun bahan pustaka yang digunakan dalam skripsi ini. Pada kesempatan kali ini penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Allah SWT, yang telah memberikan nikmat berupa kesehatan, serta karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
2. Kedua orang tua tercinta, Bapak (Alm) Ahmad Yani dan Ibu Elia, dan juga kedua kakak perempuan saya Ayu Lestari dan Inda Sari serta kakak laki-laki saya Andi yang selalu memanjatkan doa serta memberikan kasih sayang, semangat, memotivasi dan dukungan yang tiada henti serta materi kepada penulis.
3. Ibu Dr. Dessy Adriani, S.P., M.Si. sebagai Ketua Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian sekaligus dosen penguji yang telah memberikan izin penelitian sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
4. Bapak Prof. Ir. Fachrurrozie Sjarkowi, M.Sc., Ph.D. sebagai Dosen Pembimbing I yang telah memberikan arahan serta bimbingan dan memberikan nasihat kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
5. Ibu Nurilla Elysa Putri, S.P., M.Si. sebagai Dosen Pembimbing Akademik dan Dosen Pembimbing II yang telah memberikan arahan kepada penulis, membimbing penulis dari awal perkuliahan hingga selesai perkuliahan, selalu memberikan saran kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
6. Bapak Ir. Mirza Antoni, M.Si., Ph.D. sebagai dosen penelaah penulis di Seminar Proposal, terimakasih telah memberikan masukan dan saran yang sangat bermanfaat untuk skripsi penulis menjadi lebih baik.

7. Bapak Ir. Yulian Junaidi, M.Si. sebagai dosen penelaah penulis di Seminar Hasil, terimakasih telah memberikan masukan dan saran yang sangat bermanfaat untuk skripsi penulis menjadi lebih baik.
8. Seluruh dosen di Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya atas ilmu, dan pengetahuan yang telah diberikan selama masa perkuliahan.
9. Seluruh jajaran staff akademik Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Univeristas Sriwijaya Kak Bayu, Mbak Dian, Kak Ihsan dan juga Kak Ari yang telah bersedia membantu mengurus berkas selama perkuliahan hingga penyusunan skripsi.
10. Terima kasih kepada Rantika Susenawati yang telah membantu penulis mengolah data hingga skripsi ini terselesaikan.
11. Terima kasih juga kepada sahabat dan teman-teman seperjuangan yang memberikan dukungan, canda tawa, sumbangan tenaga dan materi, dan motivasi sehingga penulis bisa menyelesaikan skripsi, yaitu Baderia Suci, Paramita Rosadi, Niki Analisa, Lisa Oktaviani, Aditya Putra Pratama, dan lainnya yang tidak bisa disebutkan namanya satu persatu.
12. Terima kasih kepada Kuat Ariwibowo sebagai seseorang yang selalu membantu penulis secara materi maupun tenaga dan tempat berkeluh kesah sampai terselesaikan skripsi ini.
13. Seluruh teman Agribisnis 2017 terimakasih atas dukungan dan bantuan yang telah diberikan dan menjadi keluarga selama masa pendidikan di Universitas Sriwijaya.

Apabila nantinya dalam penulisan skripsi ini terdapat kekurangan dan kesalaham, penulis mohon maaf sekaligus mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dalam penyempurnaan skripsi ini. Akhirnya, dengan mengharapkan ridho Allah SWT, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Indralaya, September 2023

Dina Liana

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan dan Kegunaan	3
BAB 2. KERANGKA PEMIKIRAN	4
2.1. Tinjauan Pustaka.....	4
2.1.1. Konsepsi Konversi Lahan.....	4
2.1.2. Konsepsi Tanaman Kelapa Sawit	5
2.1.3. Konsepsi Tanaman Padi	8
2.1.4. Konsepsi Perilaku Sosial Petani.....	9
2.1.5. Konsepsi Perilaku Ekonomi Petani	11
2.1.6. Konsepsi Penerimaan dan Pendapatan	11
2.2. Model Pendekatan.....	13
2.3. Hipotesis	15
2.4. Batasan Operasional	16
BAB 3. PELAKSANAAN PENELITIAN.....	18
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	18
3.2. Metode Penelitian	18
3.3. Metode Penarikan Contoh	18
3.4. Metode Pengumpulan Data	19
3.5. Metode Pengolahan Data.....	19
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN	25
4.1. Keadaan Umum Daerah Penelitian	25
4.1.1. Lokasi dan Batas Wilayah Administrasi	25
4.1.2. Karakteristik Lahan dan Iklim	25
4.1.2.1. Typologi Lahan	25

	Halaman
4.1.2.2. Iklim	26
4.1.2.3. System Drainase	26
4.1.3. Keadaan Penduduk	26
4.1.4. Mata Pencarian Penduduk	27
4.1.5. Sarana dan Prasarana Pendidikan	27
4.2. Karakteristik Petani	27
4.2.1. Umur	27
4.2.2. Tingkat Pendidikan	28
4.2.3. Luas Lahan.....	29
4.2.4. Pengalaman Usahatani	20
4.2.5. Jumlah Tanggungan	30
4.3. Pengaruh Faktor Penyebab Konversi Lahan dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi	31
4.3.1. Hasil Estimasi Model Regresi.....	31
4.3.2. Kriteria Ekonometrika	34
4.4. Dampak Sosial Ekonomi Petani Akibat Konversi Lahan Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi.....	37
4.4.1. Dampak Sosial	37
4.4.2. Dampak Ekonomi.....	48
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN	42
5.1. Kesimpulan.....	42
5.2. Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1. Perkembangan Luas Tanaman Kelapa Sawit dan Tanaman Padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin.....	2
Tabel 3.1. Nilai Interval Kelas Untuk Mengukur Konversi Lahan Terhadap Dampak Sosial Petani	22
Tabel 4.1. JumlahPenduduk Berdasarkan Jenis Kelamin	26
Tabel 4.2. Tingkat Umur Petani	28
Tabel 4.3. Tingkat Pendidikan Petani	28
Tabel 4.4. Luas Lahan Petani Sampel.....	29
Tabel 4.5. Pengalaman Berusahatani Petani Sampel.....	30
Tabel 4.6. Jumlah Tanggungan Petani	31
Tabel 4.7. Uji Regresi Linier Berganda	31
Tabel 4.8. Model Summary Uji Regresi	32
Tabel 4.9. Anova Uji Regresi.....	33
Tabel 4.10. Nilai Tolerance dan VIF Variabel-Variabel Terikat	34
Tabel 4.11. Dampak Sosial Petani Sebelum dan Sesudah Konversi Lahan	37
Tabel 4.12. Hasil Uji Wilcoxon Terhadap Dampak Sosial Petani	38
Tabel 4.13. Perbedaan Biaya Tetap dan Biaya Variabel Petani	38
Tabel 4.14. Perbedaan Biaya Produksi Petani.....	39
Tabel 4.15. Perbedaan Penerimaan Petani	39
Tabel 4.16. Perbedaan Pendapatan Petani.....	40
Tabel 4.17. Hasil Uji Statistik Perbedaan Sebelum dan Sesudah Konversi Lahan	41

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Model Pendekatan Secara Diagramatik	14
Gambar 4.1. <i>ScatterPlot</i> Hasil Uji Heteroskedastisitas	35
Gambar 4.2. Grafik P-P Plot Hasil Uji Normalitas	34

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Peta Kabupaten Banyuasin.....	48
Lampiran 2. Karakteristik Sampel	49
Lampiran 3. Input Regresi Linier.....	50
Lampiran 4. Hasil Output SPSS Regresi Linier	51
Lampiran 5. Hasil Uji Heteroskedastisitas dan Uji Normalitas.....	52
Lampiran 6. Hasil Uji Paired Samples Test	53
Lampiran 7. Penyusutan Alat Kelapa Sawit	54
Lampiran 8. Penyusutan Alat Tanaman Padi.....	56
Lampiran 9. Biaya Variabel Kelapa Sawit.....	58
Lampiran 10. Biaya Variabel Padi.....	60
Lampiran 11. Produksi Kelapa Sawit	62
Lampiran 12. Penerimaan Kelapa Sawit	64
Lampiran 13. Penerimaan Padi	66
Lampiran 14. Pendapatan Kelapa Sawit	68
Lampiran 15. Pendapatan Padi.....	70
Lampiran 16. Dampak Sosial Sebelum Petani Konversi Lahan	72
Lampiran 17. Dampak Sosial Sesudah Petani Konversi Lahan	76
Lampiran 18. Jumlah Skor dan Persentase Dampak Sosial Sebelum dan Sesudah Konversi Lahan.....	80

BIODATA

Nama/NIM : Dina Liana/ 05011181722108
Tempat/tanggal lahir : Banyuasin/ 02 November 1999
Tanggal Lulus : 29 September 2023
Fakultas : Pertanian
Judul : Faktor Penyebab Konversi Lahan dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin
Dosen Pembimbing Skripsi : Prof. Ir. Fachrurrozie Sjarkowi, M.Sc., Ph.D
Nurilla Elysa Putri, S.P., M.Si.
Pembimbing Akademik : Nurilla Elysa Putri, S.P., M.Si.

Faktor Penyebab Konversi Lahan dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin

Factors Causing Land Conversion From Palm Oil To Rice And Its Impact On The Socio-Economy Of Farmers In Tanjung Lago District Banyuasin Regency

Dina Liana¹, Fachrurrozie Sjarkowi², Nurilla Elysa Putri³

Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian
Universitas Sriwijaya Jalan Palembang-Prabumulih
Km.32 Indralaya Ogan Ilir 30662

Abstract

Land conversion is carried out by farmers because palm oil income is low compared to paddy income if calculated annually. The purposes of this search were 1) Identify the factors causing land conversion from oil palm to rice plantations consisting of age (years), land area (ha), number of dependents (people), farming experience (years), and oil palm income and rice (rp/ha/year) in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. 2) To determine the socio-economic impact of farmers who convert land from oil palm to rice plants in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. This research was conducted in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. The research method used is survey method. The sampling method is the census method (saturated sampling) with a total sample of 23 farmers who convert oil palm land into rice plants. The results of this study used multiple linear regression data processing methods which showed that the factors that significantly influenced farmers' decisions in converting oil palm land to rice were rice and oil palm income, while the area of land owned, farming experience, age, and the number of family responsibilities do not significantly influence farmers' decisions in converting oil palm land to rice crops. The socio-economic impacts of farmers after converting their plantations from oil palm to rice yielded a significant value obtained by the Wilcoxon test and paired t-test of

0.001 which showed a significant difference in the socio-economic impacts of farmers before and after converting oil palm land to rice. in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency

Keywords: conversion, income, oil palm, rice

¹Mahasiswa

²Pembimbing 1

³Pembimbing 2

Indralaya, September 2023

Pembimbing 1



Prof.Ir. Fachrurrozie Sjarkowi, M.Sc., Ph.D.
NIP. 195106251976021001

Pembimbing 2



Nurilla Elysa Putri, S.P., M.Si.
NIP. 197807042008122001

Ketua Jurusan

Ekonomi Pertanian



Dr. Dessy Adriani, S.P., M.Si
NIP. 197412262001122001

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Lahan merupakan sumberdaya alam strategis bagi pembangunan. Hampir semua sektor pembangunan fisik memerlukan lahan, seperti sektor pertanian, kehutanan, perumahan, industri, pertambangan dan transportasi. Dari sisi ekonomi, lahan merupakan input tetap yang utama dari kegiatan produksi suatu komoditas. Banyaknya lahan yang digunakan untuk kegiatan produksi merupakan turunan dari permintaan komoditas yang dihasilkan. Oleh karena itu, perkembangan kebutuhan lahan akan dipengaruhi oleh perkembangan permintaan dari setiap komoditasnya (Catur, *et al.*, 2010).

Fenomena yang banyak terjadi pada saat ini dalam pemanfaatan lahan yaitu konversi lahan. Seiring bertambahnya penduduk dan kegiatan pembangunan mengakibatkan tingginya permintaan dan kebutuhan terhadap lahan. Lahan dapat digunakan untuk kegiatan baik dari sektor pertanian maupun sektor non pertanian. (Muslimah, 2008).

Konversi lahan bersifat progresif yaitu setiap tahunnya pasti terjadi konversi lahan. Luas konversi lahan tersebut setiap tahunnya akan semakin meningkat karena konversi lahan pertanian umumnya bersifat menular, dengan kata lain, sekali konversi lahan terjadi maka luas lahan yang dikonversi dilokasi tersebut akan semakin besar akibat konversi lahan ikutan terjadi dilokasi sekitar (Irawan, 2015).

Di Indonesia sektor pertanian mempunyai peran yang sangat penting dalam pertumbuhan ekonomi. Berdasarkan hasil survei pertanian antar sensus tahun 2018, sektor pertanian di wilayah Sumatera Selatan berjumlah 1.039.098 hektar. Dimana tanaman padi yang diusahakan sebanyak 315.285 hektar, dan sektor perkebunan sebesar 796.665 hektar (Sutas, 2018).

Salah satu daerah di Sumatera Selatan yang perekonomiannya sebagian besar didorong oleh pertanian adalah Kabupaten Banyuasin (Kabupaten Banyuasin dalam angka 2019). Beberapa komoditas di sektor pertanian yang berkontribusi di Kabupaten Banyuasin yaitu komoditas perkebunan dan pangan.

Komoditas perkebunan yang berperan penting dan menjadi sumber pendapatan masyarakat yaitu kelapa sawit. Sedangkan komoditas pangan di Banyuasin menjadi komoditas terbaik ke-4 di Indonesia adalah tanaman padi.

Tabel 1.1. Perkembangan Luas Tanaman Kelapa Sawit dan Tanaman Padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin

Tahun	Luas Tanaman Kelapa Sawit		Luas Tanaman Padi	
	Hektar	Tandan Buah Segar	Hektar	Gabah Kering Giling
2016	156,00	122,00	17.144,00	101.653,00
2017	250,00	0,00	15.867,70	81.897,70
2018	258,00	264,00	13.300,00	74.800,00
2019	258,00	264,00	15.085,00	87.342,00
2020	258,00	264,00	15.970,00	-
2021	258,00	264,00	15.996,00	-

Sumber: Badan Pusat Statistika Kabupaten Banyuasin (2022)

Pada Tabel 1.1. di atas dapat dilihat perkembangan luas tanaman kelapa sawit dan tanaman padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. Pada tahun 2016 luas lahan tanaman sawit adalah 156 ha dan luas lahan tanaman padi adalah 17.144 ha. Pada tahun 2017 terjadi peningkatan luas tanaman kelapa sawit menjadi 250 ha diiringi dengan penurunan luas tanaman padi menjadi 15.867 ha. Pada penelitian sebelumnya, Hal ini dapat terjadi karena adanya alih fungsi lahan sawah menjadi kelapa sawit oleh petani di Kecamatan Tanjung Lago (Fitriyana, 2018).

Beberapa wilayah di Kecamatan Tanjung Lago yang melakukan konversi lahan salah satunya di Desa Telang Sari dan Mulia Sari. Konversi lahan yang terjadi di Desa Telang Sari dan Mulia Sari baru dimulai pada akhir tahun 2020 sampai sekarang. Konversi lahan dilakukan petani didorong oleh beberapa faktor penyebab salah satunya faktor pendapatan. Pendapatan sawit yang diterima oleh petani tidak sesuai dikarenakan kebun yang dimiliki petani dikelola oleh plasma sehingga pendapatan sawit lebih rendah dibandingkan usahatani padi jika dihitung pertahunnya. Hal ini yang membuat peneliti tertarik melakukan penelitian mengenai “Faktor Penyebab Konversi Lahan Dari Kelapa Sawit Menjadi Tanaman Padi Dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin”.

1.2. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian di latar belakang, maka didapat rumusan masalah sebagai berikut:

1. Apa faktor-faktor penyebab terjadinya konversi lahan dari kelapa sawit menjadi tanaman padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin?
2. Bagaimana dampak sosial ekonomi petani yang mengkonversi lahan dari kelapa sawit menjadi tanaman padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin?

1.3. Tujuan dan Kegunaan

Berdasarkan rumusan masalah di atas, maka tujuan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Mengidentifikasi faktor-faktor penyebab terjadinya konversi lahan dari kelapa sawit menjadi tanaman padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin
2. Untuk mengetahui dampak sosial ekonomi petani yang mengkonversi lahan dari kelapa sawit menjadi tanaman padi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin

Adapun kegunaan dari penelitian ini adalah:

1. Diharapkan penelitian ini dapat menjadi sumber informasi dan pengetahuan mengenai faktor penyebab terjadinya konversi lahan dan dampaknya terhadap sosial dan ekonomi petani sebelum dan setelah konversi lahan dari perkebunan menjadi tanaman pangan di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin.
2. Diharapkan penelitian ini berguna sebagai bahan masukan maupun bahan pustaka untuk penelitian berikutnya serta dapat memberikan sumbangan dalam menambah ilmu pengetahuan di bidang sosial ekonomi dan pertanian.

DAFTAR PUSTAKA

- Adriadi, A., *et al.* 2012. Analisis Vegetasi Gulma pada Perkebunan Kelapa Sawit (*Elais quineensis jacq*) di Kilangan, Muaro Bulian, Batang Hari. *Jurnal Biologi Universitas Andalas*. 1(2): 108-115.
- Anggari, R., Zulfan, Z., dan Ibrahim, H. 2016. Alih Fungsi Lahan Sawah ke Perkebunan Kelapa Sawit di Kecamatan Trumon Kabupaten Aceh Selatan Tahun 2005-2014. *JIM: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Sejarah*. 1(1).
- Anggraini, F., Suryanto, A dan Aini. 2013. Sistem Tanam dan Umur Bibit pada Tanaman Padi sawah (*Oryza sativa L.*) varietas inpari 13. *Jurnal Produksi Tanaman*. 1(3).
- Astuti, Umi Pudji., Wahyu, Wibawa., dan Andi, Ishak. 2011. Faktor yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pangan Menjadi Kelapa Sawit di Bengkulu : Kasus Petani Di Desa Kungkai Baru. *Jurnal Seminar Budidaya Pertanian*. Bengkulu..
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyuasin. 2019. *Kabupaten Banyuasin Dalam Angka 2019*. Kabupaten banyuasin: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyuasin. 2020. *Luas Areal dan Produksi Padi 2016-2019*. Kabupaten Banyuasin: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Tanjung Lago. 2020. *Luas Areal dan Produksi Kelapa Sawit 2016-2020*. Kecamatan Tanjung lago: Badan Pusat Statistik.
- Basrowi dan Juariyah S. 2010. Analisis Kondisi Sosial Ekonomi dan Tingkat Pendidikan Masyarakat Desa Srigading, Kecamatan Labuhan Maringgai, Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Ekonomi dan Pendidikan*. Vol. 7 (1) (58-81)
- Budiman, D., 2012. *Perilaku Sosial Bahan Ajar M.K. Psikologi Anak Dalam Penjas PGSD*.
- Candra, V., D. Iskandar, M dan U. Made. 2017. Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Padi (*Oryza sativa L.*) Pada Berbagai Pola Jajar Legowo Dan Jarak Tanam. *Jurnal Agroland*. 24(1): 27-35.
- Catur, TB., Joko, Purwanto., Rhina, U dan Susi, Wuri Ani. 2010. *Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian ke Sektor Non Pertanian Terhadap Ketersediaan Beras di Kabupaten Klaten Provinsi Jawa Tengah*. Caraka Tani XXV No. 1 Maret 2010. Surakarta: Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Choiril, S dan Hani, E. S., 2018. Analisis Faktor-Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Perilaku Petani dalam Menghadapi Resiko Usahatani Kentang. *Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial*. 13(1).
- Elly, Setiadi M dan Usman Kolip. 2011. *Pengantar Sosiologi*. Jakarta : Kencana

- Fauzi, Y., Dkk. 2012. *Kelapa sawit*. Jakarta: Niaga Swadaya.
- Fitriyana, Gusti. 2018. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Petani dalam Melakukan Alih Fungsi Lahan Sawah Menjadi Kebun Kelapa Sawit di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. *Societa: Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. 7(1):1-8.
- Ina, H. 2007. *Bercocok Tanam Padi*. Jakarta: Azka Mulia Media.
- Krisnohardi, A. 2011. Analisis Pengembangan Lahan Gambut Untuk Tanaman Kelapa Sawit Kabupaten Kubui Raya. *Jurnal Teknologi Perkebunan dan PSDL*. 1(1):1-7.
- Lane, Lee. 2012. *Climate Change, Confusion And Rent Seeking: The Case Of Palm Oil*. *Journal Of Oil Palm & The Environment*, 1(3):1-8. (diterjemahkan).
- Maryani, A. T. 2012. Pengaruh Volume Pemberian Air Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit di Pembibitan Utama. *Jurnal Agroekoteknologi*. 1(2):64-75.
- Muslimah., dan Megawati. 2008. Analisis Dampak Alih Fungsi Lahan Perkebunan Terhadap Pendapatan Petani di Kecamatan Seruway Kabupaten Aceh Tamiang. *AGRISAMUDRA, Jurnal Penelitian*. Vol. 5 No. 2.
- Pahan, I. 2012. *Panduan Teknis Budidaya Kelapa Sawit*. Penebar Swadaya Grup.
- Pangdaheng, Yanti. 2012. *Analisis Pendapatan Petani Kelapa di Kecamatan Saliabu Kabupaten Talaud*. Skripsi, Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Prayuga, Anandhio. 2017. *Analisis Dampak dan Laju Alih Fungsi Lahan Sawah di Kecamatan Tamansari Kabupaten Bogor*. Skripsi. Bogor: IPB.
- Purwaningsih, Y., Sutomo., dan Nurul, I. 2015. Analisis Dampak Alih Fungsi Lahan Terhadap Tingkat Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani di Karanganyar Jawa Tengah. *Jurnal Agraris*. 1(2): 98-107
- Raisawati, T. 2010. Monitoring Keragaan Bibit Kelapa Sawit di Pembibitan Utama. *Jurnal Pertanian Akta Agrosia*. 13(10):29-34.
- Risza, S. 2010. *Upaya Peningkatan Produktivitas Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Kanisius.
- Saputra, I. G. S.W., dan Made, K. S. B. 2015. Studi Alih Fungsi Lahan dan Dampaknya Terhadap Sosial Ekonomi Petani Jambu Mete Di Kecamatan Kubu, Kabupaten Karangasem. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis s Universitas Udayana*.
- Setiawan, Arnold., dan Heru Purwadio. 2013. Arah Pengendalian Alih Fungsi Lahan Pertanian Pangan Menjadi Perkebunan Kelapa Sawit di Kabupaten Katingan. *Jurnal Teknik Pomits*. 2(3).

- Sjarkowi, F. 2014. *Agroekosistem Lahan Basah Lestari*. Palembang: Baladad Graffiti Press.
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usahatani*. UI: Press.Jakarta.
- Sukarko. 2007. *Petunjuk Praktis Budi Daya & Pengelolaan Kelapa Sawit*. Tangerang: Agromedia Pustaka.
- Sukirno, Sadono. 2006. *Ekonomi Pembangunan. Proses, Masalah dan kebijakan*. Kencana Prenada Media group.
- Syahputra, E., Dkk. 2011. *Weeds Assessment di perkebunan Kelapa Sawit Lahan Gambut*. *Jurnal Teknologi Perkebunan & PSDL*. 1(1): 37-42.
- Vidanarko. 2011. *Buku Pintar Kelapa Sawit*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Wang, Yahua., et all. 2020. *The impacts of land fragmentation on irrigation collective action: Emirical test of the social-ecological system framework in China*. *Journal of Rural Studies* 78: 234-244. (diterjemah)
- Wulandari., 2013. *Kondisi Sosial Ekonomi Padi Sawah Kelurahan Mengalli Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa*. Skripsi. Fakultas ilmu sosial dan politik universitas hasanuddin.
- Yunita, Resti Bona. 2017. *Perilaku Sosial Ekonomi Pedesaan Menghadapi Modernisasi Pertanian di Desa Karanggintung Kecamatan Gandrungmangu Kabupaten Cilacap*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.