

SKRIPSI

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA PADA USAHATANI
KELAPA SAWIT PLASMA DI DESA TEGAL MULYO
KECAMATAN KELUANG KABUPATEN MUSI BANYUASIN**

***ANALYSIS OF FACTORS AFFECTING LABOR
PRODUCTIVITY IN PLASMA OIL PALM FARMING IN TEGAL
MULYO VILLAGE KELUANG SUB-DISTRICT MUSI
BANYUASIN DISTRICT***



**Riska Bela Safira
05011282025041**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2024**

SUMMARY

RISKA BELA SAFIRA. Analysis of Factors Affecting Labor Productivity in Plasma Oil Palm Farming in Tegal Mulyo Village Keluang Sub-district Musi Banyuasin District (Supervised by **LIFIANTHI**).

One of the provinces that has a large contribution in oil palm production in Indonesia is South Sumatra province, especially in Musi Banyuasin district. One of the largest palm oil producing villages in Musi Banyuasin district is in Keluang sub-district, namely Tegal Mulyo village. There are 2 types of oil palm farmers in Tegal Mulyo village, namely plasma oil palm farmers and independent oil palm farmers. The production of plasma oil palm farms in Tegal Mulyo Village is highly dependent on the work productivity of the labor force. The objectives of this study are (1) to analyze the allocation of labor on plasma oil palm farming activities, outside plasma oil palm farming, and non-farming, (2) to analyze the level of labor productivity, and (3) to analyze the factors that affect labor productivity. This research was conducted in Tegal Mulyo Village, Keluang Subdistrict, Musi Banyuasin Regency, South Sumatra using the survey method. The data used are primary data and secondary data with sampling method using purposive sampling. Based on the results of the study, it is known that the allocation of labor time on plasma oil palm farms uses 164,66 HOK/year, the allocation of farm labor time outside oil palm uses 316,79 HOK/year, while the allocation of non-farm labor time uses 1.217,79 HOK/year. Labor productivity is 1,079 kg/person/day. Variables that have a significant effect on labor productivity are the following.

Keywords: labor allocation, labor productivity, plasma oil palm

RINGKASAN

RISKA BELA SAFIRA. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin (Dibimbing oleh **LIFIANTHI**).

Salah satu provinsi yang memiliki kontribusi besar dalam produksi kelapa sawit di Indonesia yaitu provinsi Sumatera Selatan, khususnya di Kabupaten Musi Banyuasin. Salah satu desa penghasil kelapa sawit terbesar di kabupaten Musi Banyuasin berada di kecamatan Keluang yakni desa Tegal Mulyo. Ada 2 jenis petani kelapa sawit di desa Tegal Mulyo yaitu petani sawit plasma dan petani sawit swadaya. Produksi usahatani kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo sangat tergantung pada produktivitas kerja dari tenaga kerja. Tujuan dari penelitian ini adalah (1) Untuk menganalisis alokasi tenaga kerja pada kegiatan usahatani kelapa sawit plasma, di luar usahatani kelapa sawit plasma, dan non usahatani, (2) Untuk menganalisis tingkat produktivitas tenaga kerja, dan (3) Untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas tenaga kerja. Penelitian ini dilakukan di Desa Tegal Mulyo, Kecamatan Keluang, Kabupaten Musi Banyuasin, Sumatera Selatan dengan menggunakan metode survei. Data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder dengan metode pengambilan sampel menggunakan purposive sampling. Berdasarkan hasil penelitian diketahui alokasi waktu tenaga kerja pada usahatani kelapa sawit plasma menggunakan 164,66 HOK/Tahun, alokasi waktu tenaga kerja usahatani di luar kelapa sawit menggunakan 316,79 HOK/Tahun, sedangkan alokasi waktu tenaga kerja non usahatani menggunakan 1.217,79 HOK/Tahun. Produktivitas tenaga kerja adalah sebesar 1.079 kg/orang/hari. Variabel yang memiliki pengaruh nyata terhadap tingkat produktivitas tenaga kerja adalah variabel umur, pengalaman, dan upah.

Kata kunci : alokasi tenaga kerja, kelapa sawit plasma, produktivitas tenaga kerja

SKRIPSI

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA PADA USAHATANI
KELAPA SAWIT PLASMA DI DESA TEGAL MULYO
KECAMATAN KELUANG KABUPATEN MUSI BANYUASIN**

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



**Riska Bela Safira
05011282025041**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA PADA USAHATANI KELAPA SAWIT PLASMA DI DESA TEGAL MULYO KECAMATAN KELUANG KABUPATEN MUSI BANYUASIN

SKRIPSI

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

Oleh:
Riska Bela Safira
05011282025041

Indralaya, Mei 2024

Pembimbing



Dr. Ir. Lifianthi, M.Si.
NIP. 196806141994012001

Mengetahui,

Dekan Fakultas Pertanian Unsri



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

Skripsi dengan judul “Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin” oleh Riska Bela Safira telah dipertahankan di hadapan Komisi Penguji Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya pada tanggal 07 Mei 2024 dan telah diperbaiki sesuai saran dan masukan tim penguji.

Komisi Penguji

1. Dr. Riswani, S.P., M.Si. Ketua (.....) NIP. 197006171995122001
2. Muhammad Andri Zuliansyah, S.P., M.Si. Sekretaris (.....) NIP. 199106192024211001
3. Dr. Ir. M. Yamin, M.P. Penguji (.....) NIP. 196609031993031001
4. Dr. Ir. Lifianthi, M.Si. Pembimbing (.....) NIP. 196806141994012001

Indralaya, Mei 2024

Ketua Jurusan
Sistem Ekonomi Pertanian



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

NIP. 197412262001122001

PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Riska Bela Safira

NIM : 05011282025041

Judul : Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin

Menyatakan bahwa semua data dan informasi yang dimuat di dalam laporan 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 mendapat paksaan dari pihak manapun.



Indralaya, Mei 2024



Riska
Riska Bela Safira

RIWAYAT HIDUP

Penulis bernama Riska Bela Safira dilahirkan pada tanggal 20 Mei 2003, di Banyuasin Sumatera Selatan. Penulis merupakan anak kedua dari tiga bersaudara dari keluarga Bapak Musafak dan Ibu Suniah. Pekerjaan orang tua penulis adalah Petani dan Ibu Rumah Tangga.

Pada tahun 2014 penulis menyelesaikan pendidikan pertamanya di MI Nurul Hidayah di Banyuasin. Kemudian melanjutkan pendidikan di SMP Pratama Putra di Banyuasin selesai pendidikan sampai tahun 2017 dan melanjutkan ke SMA Plus Negeri 2 Banyuasin III selesai pendidikan pada tahun 2020. Setelah lulus dari Sekolah Menengah Atas, penulis melanjutkan pendidikan sebagai mahasiswa di Universitas Sriwijaya Fakultas Pertanian Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Program Studi Agribisnis di kampus Indralaya pada tahun 2020 dan telah menjalani masa perkuliahan selama 8 semester.

Penulis aktif mengikuti organisasi jurusan yaitu Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Pertanian (HIMASEPERTA) dan organisasi daerah yaitu Keluarga Mahasiswa Sedulang Setudung (KEMASS). Penulis pernah diamanahkan menjadi Sekretaris bidang Media dan Informasi di organisasi Keluarga Mahasiswa Sedulang Setudung. Selain aktif di organisasi, penulis juga aktif mengikuti beberapa kepanitiaan baik di organisasi jurusan maupun organisasi daerah. Penulis memiliki cita-cita menjadi seorang pengusaha yang sukses dan dapat membuka lapangan pekerjaan baru bagi masyarakat khususnya di daerah penulis tinggal.

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan pada kehadiran Allah SWT, karena berkat rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan proses pendidikan Sarjana di Program Studi Agribisnis, Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian, Universitas Sriwijaya.

Proses penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bimbingan, kritik dan saran dari berbagai pihak. Dengan ini, maka penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu penulis. Ucapan terimakasih secara khusus penulis sampaikan kepada:

1. Ibu Dr. Ir. Lifianthi, M.Si. selaku Dosen Pembimbing Akademik sekaligus Mentor bagi penulis yang telah banyak memberikan arahan dan masukan dalam penyusunan skripsi dari awal hingga akhir penulisan.
2. Ibu Dr. Dessy Adriani, S.P., M.Si selaku Ketua Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
3. Para dosen pengajar di Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya yang telah banyak memberikan banyak ilmu yang sangat bermanfaat kepada penulis.
4. Ayahanda tercinta, Bapak Musafak. Terima kasih telah berjuang untuk kehidupan penulis, beliau memang tidak sempat merasakan pendidikan sampai bangku perkuliahan, namun beliau mampu mendidik, memotivasi, memberikan dukungan hingga penulis dapat menyelesaikan studinya sampai sarjana.
5. Pintu surgaku, Ibu Suniah. Terima kasih untuk segala cinta, kasih sayang dan motivasi serta do'a yang terbaik hingga penulis dapat menyelesaikan pendidikannya hingga sarjana.
6. Saudara kandung saya Kiki Ayu Safitri dan Angga Saputra yang selalu memberikan do'a, semangat dan motivasi hingga penulis bisa ke tahap ini.

7. Sahabat-sahabatku Alna, Arsha, Chindo, Dela, Dhitya, Jessica, Linda, Nurul, Putri, Septi dan teman – teman ku dirumah maupun di tempat kuliah yang telah memberikan banyak hal yang sangat berarti bagi penulis mulai dari awal kuliah hingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini.
8. Rekan-rekanku Audy, Aura, Cucu, Diaz, Farhan, dan Scicilia selaku mahasiswa bimbingan Ibu Dr. Ir. Lifianthi, M. Si. angkatan 2020.
9. Teman-temanku S1 Agribisnis Universitas Sriwijaya Angkatan 2020.
10. Kepada pihak-pihak yang terlibat secara langsung maupun tidak langsung dalam proses penulisan skripsi ini, yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu.
11. Terakhir untuk diri saya sendiri, Riska Bela Safira terima kasih telah bertahan dan berjuang melewati semuanya, untuk segala kerja keras dan semangatnya. Terima kasih karena tidak pernah menyerah dan selalu yakin bahwa kamu mampu menyelesaikanya.

Penulis menyadari bahwa tulisan ini masih banyak kekurangan, untuk itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak dalam rangka penyempurnaan tulisan ini di masa yang akan datang. Penulis berharap laporan ini dapat memberikan manfaat bagi kita semua.

Indralaya, Mei 2024

Riska Bela Safira

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.....	4
1.3. Tujuan dan Kegunaan.....	5
BAB 2. KERANGKA PEMIKIRAN.....	6
2.1. Tinjauan Pustaka.....	6
2.1.1. Konsep Tanaman Kelapa Sawit.....	6
2.1.2. Konsep Perkebunan Kelapa Sawit Plasma.....	7
2.1.3. Konsep Aspek Teknis Kelapa Sawit.....	7
2.1.4. Konsep Usahatani.....	9
2.1.5. Konsep Tenaga Kerja.....	9
2.1.6. Konsep Produktivitas Tenaga Kerja.....	10
2.1.7. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja.....	11
2.2. Model Pendekatan.....	13
2.3. Hipotesis.....	14
2.4. Batasan Operasional.....	15
BAB 3. METODE 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

	Halaman
4.1.1. Letak dan Batas Wilayah Administratif.....	25
4.1.2. Keadaan Geografis dan Topografi.....	25
4.1.3. Keadaan Penduduk.....	26
4.1.4. Sarana dan Prasarana.....	26
4.2. Karakteristik Tenaga Kerja Sampel.....	27
4.2.1. Umur Tenaga Kerja Sampel.....	27
4.2.2. Pengalaman Usahatani Tenaga Kerja Sampel.....	28
4.2.3. Jumlah Tanggungan Keluarga Tenaga Kerja Sampel.....	29
4.2.4. Tingkat Pendidikan Tenaga Kerja Sampel.....	30
4.2.5. Upah Tenaga Kerja Sampel.....	30
4.2.6. Jarak Tempuh Tenaga Kerja Sampel.....	31
4.3. Analisis Alokasi Waktu Tenaga Kerja Sampel.....	32
4.3.1. Alokasi Waktu Tenaga Kerja Pada Usahatani Kelapa Sawit.....	32
4.3.2. Alokasi Waktu Tenaga Kerja di Luar Usahatani Kelapa Sawit	33
4.3.3. Alokasi Waktu Tenaga Kerja Non Usahatani.....	34
4.4. Analisis Produktivitas Tenaga Kerja Sampel.....	35
4.5. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Sampel.....	36
4.5.1. Uji Asumsi Klasik Regresi.....	38
4.5.2. Uji Hipotesis.....	40
BAB 5. PENUTUP.....	46
5.1. Kesimpulan.....	46
5.2. Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA.....	47
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1. Luas Areal Jumlah Produksi Dan Produktivitas Tanaman Perkebunan Kelapa Sawit Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Sumatera Selatan, 2019.....	3
Tabel 4.1. Distribusi Tenaga Kerja Sampel Berdasarkan Umur.....	27
Tabel 4.2. Distribusi Tenaga Kerja Sampel Berdasarkan Pengalaman Usahatani.....	28
Tabel 4.3. Distribusi Tenaga Kerja Sampel Berdasarkan Jumlah Tanggungan Keluarga.....	29
Tabel 4.4. Distribusi Tenaga Kerja Sampel Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	30
Tabel 4.5. Distribusi Tenaga Kerja Sampel Berdasarkan Upah.....	31
Tabel 4.6. Distribusi Tenaga Kerja Sampel Berdasarkan Jarak Tempuh....	31
Tabel 4.7. Alokasi Waktu Tenaga Kerja Pada Usahatani Kelapa Sawit.....	32
Tabel 4.8. Alokasi Waktu Tenaga Kerja di Luar Usahatani Kelapa Sawit...	33
Tabel 4.9. Alokasi Waktu Tenaga Kerja Non Usahatani.....	34
Tabel 4.10. Rata-rata Alokasi Waktu Tenaga Kerja Sampel.....	35
Tabel 4.11. Produktivitas Tenaga Kerja Sampel.....	36
Tabel 4.12. Hasil Uji Multikolinieritas.....	39
Tabel 4.13. Hasil Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.....	40
Tabel 4.14. Hasil Uji F.....	41
Tabel 4.15. Hasil Koefisien Determinasi.....	42

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Model Pendekatan.....	13
Gambar 4.1. Uji Normalitas Metode Statistic Normal P-Plot.....	38
Gambar 4.2. Grafik Scatterplot Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	40

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Peta Wilayah Kabupaten Musi Banyuasin.....	51
Lampiran 2. Identitas Tenaga Kerja Pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma Di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.....	52
Lampiran 3. Alokasi Waktu Tenaga Kerja Pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma Di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.....	54
Lampiran 4. Alokasi Waktu Tenaga Kerja Non Usahatani Kelapa Sawit.	58
Lampiran 5. Alokasi Waktu Tenaga Kerja Di Luar Usahatani.....	61
Lampiran 6. Produktivitas Tenaga Kerja Setiap Bulan Pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma Di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.....	63
Lampiran 7. Rata-rata Produktivitas Tenaga Kerja Pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma Di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.....	71
Lampiran 8. Rata-rata Upah Tenaga Kerja Pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma Di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.....	73
Lampiran 9. Output Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma Di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.....	75
Lampiran 10. Proses Pengambilan Data Melalui Wawancara dan Kuesioner.....	76

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Sektor pertanian menjadi salah satu sektor yang diandalkan dalam menunjang percepatan pertumbuhan ekonomi nasional. Sektor pertanian diharapkan mampu menyelesaikan permasalahan masyarakat dengan menjadi penunjang pemulihan ekonomi bangsa Indonesia. Sektor pertanian di Indonesia terbagi menjadi enam sub sektor yaitu sub sektor tanaman pangan, hortikultura, perkebunan, kehutanan, peternakan, dan perikanan. Perkebunan di Indonesia berperan sebagai penyumbang Produk Domestik Bruto (PDB) tertinggi pada tahun 2018. Sub sektor perkebunan juga berperan dalam pembangunan ekonomi Indonesia seperti sebagai penyedia bahan pangan dan bahan baku industri, sebagai penyedia sumber devisa negara dari komoditas ekspor, berperan dalam penyerapan tenaga kerja, serta penyedia bahan bakar nabati dan bioenergi yang bersifat terbarukan (Anton dan Marhawati, 2016).

Kelapa sawit merupakan salah satu komoditi perkebunan yang berperan penting dalam perekonomian Indonesia. Komoditi kelapa sawit adalah komoditi perkebunan yang menghasilkan minyak makanan, minyak industri bahkan bahan bakar nabati (biodiesel). Kelapa sawit sebagai salah satu komoditas ekspor terbesar di Indonesia, memberikan dampak positif terhadap pertumbuhan ekonomi dan sosial. Oleh karena itu kelapa sawit memiliki peranan penting sebagai sumber penghasil devisa negara. Dalam proses produksi, perkebunan kelapa sawit menyediakan lapangan pekerjaan khususnya bagi masyarakat pedesaan sehingga mampu meningkatkan kesejahteraan masyarakat (Direktorat Jendral Perkebunan, 2021).

Tenaga kerja merupakan salah satu faktor utama yang sangat penting dalam keberhasilan usahatani yang dijalankan. Tenaga kerja dalam kegiatan usahatani bisa berasal dari dalam keluarga dan luar keluarga bahkan tenaga kerja mekanik. Ketersediaan tenaga kerja dalam rumah tangga adalah potensi yang menguntungkan dalam suatu usahatani, karena upah untuk biaya tenaga kerja dapat menjadi pendapatan rumah tangga petani. Curahan tenaga kerja merupakan

Jumlah waktu yang dialokasikan dalam melaksanakan kegiatan yang biasa dilakukan baik dalam rumah tangga maupun luar dalam satuan waktu atau jam. (Kawengian *et al.*, 2019).

Kelangkaan tenaga kerja dapat mempengaruhi pertumbuhan tanaman, produktivitas dan kualitas hasil produksi. Pada usahatani pertanian, peranan tenaga kerja belum sepenuhnya dapat digantikan dengan adanya teknologi. Selain harga teknologi yang mahal namun juga karena ada beberapa hal yang dikerjakan manusia tidak dapat digantikan oleh teknologi. Tenaga kerja juga merupakan salah satu faktor pengukur dalam suatu produktivitas usahatani. Hal ini disebabkan karena biaya yang dikeluarkan untuk tenaga kerja merupakan biaya terbesar dalam penghasilan produk. Oleh karena itu perlu adanya peningkatan produktivitas tenaga kerja selain untuk meningkatkan produktivitas usahatani juga dapat mengurangi biaya tenaga kerja yang dikeluarkan oleh petani. Produktivitas tenaga kerja dapat dikatakan sebagai hasil dari kegiatan atau pekerjaan yang telah dilakukan dengan seluruh sumber daya yang digunakan untuk menghasilkan sesuatu yang ingin dicapai. Menurut Ukkas (2017), produktivitas tenaga kerja dapat dipengaruhi oleh beberapa faktor seperti umur, tingkat pendidikan formal, pengalaman bekerja, upah, dan curahan tenaga kerja.

Salah satu provinsi yang memiliki kontribusi besar dalam produksi kelapa sawit di Indonesia yaitu provinsi Sumatera Selatan. Produksi kelapa sawit di Sumatera Selatan mencapai 2,7 juta ton yang menduduki posisi kedua setelah provinsi Riau yang dapat memproduksi kelapa sawit sebesar 5,4 juta ton. Tingkat produktivitas yang cukup menjanjikan menjadikan perkebunan kelapa sawit menjadi salah satu komoditi perkebunan andalan di Sumatera Selatan. Hal ini dapat dilihat dari luas perkebunan kelapa sawit yang mengalami peningkatan setiap tahunnya. Pada Tabel 1.1. disajikan data yang menunjukkan produksi kelapa sawit di Sumatera Selatan yang terbagi menjadi 17 kabupaten/kota.

Tabel 1.1. Luas Areal Jumlah Produksi Dan Produktivitas Tanaman Perkebunan Kelapa Sawit Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Sumatera Selatan, 2022

No.	Kabupaten/Kota	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1.	Ogan Komering Ulu	43.796	113.749	2,59
2.	Ogan Komering Ilir	228.430	370.215	1,62
3.	Muara Enim	81.665	222.405	2,72
4.	Lahat	47.412	164.614	3,47
5.	Musi Rawas	131.971	427.076	3,23
6.	Musi Banyuasin	314.099	1.044.703	3,32
7.	Banyuasin	202.758	569.345	2,80
8.	OKU Selatan	6.356	192	0,03
9.	OKU Timur	20.915	57.726	2,76
10.	Ogan Ilir	11.393	29.884	2,62
11.	Empat Lawang	7.294	23.118	3,16
12.	Pali	36.245	118.558	3,27
13.	Musi Rawas Utara	96.416	304.992	3,16
14.	Palembang	283	491	1,73
15.	Prabumulih	967	1.592	1,64
16.	Pagar Alam	49	14	0,28
17.	Lubuk Linggau	917	528	0,57
	Jumlah	1.230.966	3.449.202	2,80

Sumber : Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Selatan (2023)

Berdasarkan Tabel 1.1. dapat dilihat bahwa Kabupaten/Kota dengan luas lahan terbesar berada di Kabupaten Musi Banyuasin yang mencapai 313.125 hektar. Produktivitas perkebunan kelapa sawit di Musi Banyuasin mencapai 4,03 ton/ha. Salah satu desa penghasil kelapa sawit terbesar di kabupaten Musi Banyuasin berada di kecamatan Keluang yakni desa Tegal Mulyo. Desa Tegal Mulyo merupakan desa transmigrasi dari pulau Jawa yang jumlah penduduknya sebanyak 2.250 orang dan tersebar di 6 dusun dan 12 RT yang rata-rata jumlah penduduknya di setiap dusun sebanyak 345 orang. Desa ini berada di ketinggian 20 - 140 mdpl yang sangat cocok sebagai tempat berkebun tanaman kelapa sawit. Penduduk di desa ini mayoritas bermata pencaharian sebagai petani atau pekebun tanaman kelapa sawit. Ada 2 jenis petani kelapa sawit di desa Tegal Mulyo yaitu petani sawit plasma dan petani sawit swadaya.

Perkebunan kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo berada di bawah naungan perkebunan inti PT. Hindoli yang dalam pengerjaannya dilaksanakan oleh KUD Barokah Jaya. Semua proses perawatan hingga pemanenan buah

kelapa sawit dilakukan oleh tenaga kerja dalam pengawasan KUD Barokah Jaya. Produktivitas lahan perkebunan kelapa sawit di Desa Tegal Mulyo tidak pernah terlepas dari manajemen pengelolaan perkebunan oleh KUD Barokah Jaya. Pengelolaan ini dilakukan mulai dari pemeliharaan, panen, hingga pemasaran TBS kelapa sawit. Kegiatan pengelolaan kebun dilakukan oleh bidang kebun mulai dari penyiangan, pemupukan, pemberantasan hama dan penyakit, panen serta pemasaran. Untuk menjalankan pekerjaan di kebun, KUD akan merekrut buruh harian lepas dan mandor.

Sebagai salah satu komoditi perkebunan unggulan dan penyumbang devisa negara tertinggi, tentunya kelapa sawit harus dikelola secara maksimal. Usahatani kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo mempekerjakan tenaga kerja yang cukup besar dalam kegiatan pengelolaan dan pemanen buah kelapa sawit. Kegiatan ini secara fungsional mempunyai peranan yang relatif besar karena banyak atau sedikitnya hasil panen akan sangat menentukan hasil produksi akhir. Dalam hal ini, dapat dikatakan bahwa produksi usahatani kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo sangat tergantung pada produktivitas kerja dari tenaga kerja itu sendiri.

Berdasarkan uraian latar belakang permasalahan tersebut, penulis ingin melakukan penelitian mengenai “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja pada Usahatani Kelapa Sawit Plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin”.

1.2. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian latar belakang di atas, maka dapat dirumuskan permasalahan penelitian sebagai berikut:

1. Bagaimana alokasi tenaga kerja pada kegiatan usahatani kelapa sawit plasma, di luar usahatani kelapa sawit plasma dan non usahatani di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin?
2. Bagaimana tingkat produktivitas tenaga kerja pada usahatani kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin?

3. Faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi produktivitas tenaga kerja pada usahatani kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin?

1.3. Tujuan dan Kegunaan

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

1. Menghitung alokasi tenaga kerja pada kegiatan usahatani kelapa sawit plasma, di luar usahatani kelapa sawit plasma dan non usahatani di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.
2. Menghitung tingkat produktivitas tenaga kerja pada usahatani kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.
3. Menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas tenaga kerja pada usahatani kelapa sawit plasma di Desa Tegal Mulyo Kecamatan Keluang Kabupaten Musi Banyuasin.

Adapun kegunaan yang diharapkan dari penelitian ini adalah:

1. Memberikan informasi terhadap petani mengenai alokasi tenaga kerja, tingkat produktivitas dan faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi produktivitas tenaga kerja pada usahatani kelapa sawit plasma.
2. Menjadi sumber informasi dan referensi bagi pembaca dan peneliti selanjutnya yang akan melaksanakan penelitian serupa dengan lingkup yang lebih luas.

DAFTAR PUSTAKA

- Akhbianor A., Normelani E. dan Angriani P. 2015. Strategi Petani Swadaya Kelapa Sawit dalam Mengelola Perkebunan Kelapa Sawit Di Desa Sungai Kupang Jaya Kecamatan Kelumpang Selatan Kabupaten Kotabaru. *Jurnal Agroekotnologi FP USU*. 2(2): 315-328.
- Anton, G., dan Marhawati. 2016. Kontribusi Usahatani Padi Sawah terhadap Pendapatan Usahatani Keluarga di Desa Ogoamas II Kecamatan Sojol Utara Kabupaten Donggala. *Jurnal Agritokbis*, 4 (1): 106-112.
- Aroef, M., dan Joel, E. R. 1985. *Produktivitas dan Teknologi*. Jakarta : STTUP.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Informasi Ketenagakerjaan*. Sumatera Selatan : BPS.
- Badan Pusat Statistik. 2023. *Luas dan Produksi Perkebunan Kelapa Sawit*. Sumatera Selatan : BPS
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2021. *Statistik Perkebunan Unggulan Nasional 2019-2021*. Jakarta : Direktorat Jenderal Perkebunan.
- Fikriman., dan Herdiansyah. A. 2017. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Buruh Panen Buah Kelapa Sawit (Studi Kasus Pada Divisi I PT. Megasawindo Perkasa I Kecamatan Pelepat Kabupaten Bungo). *Jurnal Agro Sains*, 1 (1): 9-14.
- Gevinanda, A. P., Alamsyah, Z., dan Yanita, M. 2022. Analisis Pola Nafkah Rumah Tangga Petani Kelapa Sawit Pada Masa Peremajaan di Kecamatan Sungai Bahar Kabupaten Muara Jambi. *Journal Of Agribusiness and Local Wisdom (JALOW)*, 5 (1): 1-14.
- Hermanto, F. 2002. *Ilmu Usahatani*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Kawengian, T., Mandey, J. R., dan Waney, N. F. L. 2019. Curahan Tenaga Kerja Pada Usahatani Padi di Desa Lowian Kecamatan Maesaan. *Jurnal Transdisiplin Pertanian Sosial dan Ekonomi*, 15 (3): 397-406.
- Matualage, A., Hariadi, S. S., dan Wiryono, P. 2019. Pengelolaan Kebun Kelapa Sawit dalam Pola Kemitraan Inti Plasma PTPN II Prafi dengan Petani Suku Arfak di Manokwari Papua Barat. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian (JSEP)*, 1 (12): 19-28.
- Ngadi., dan Meilanni, R., 2020. Alokasi Tenaga Kerja dan Pendapatan Petani Kelapa Sawit di Kabupaten Musi Banyuasin Sumatera Selatan. *Jurnal Ketenagakerjaan*, 15 (1): 57 - 69.
- Nurhakim, Y.I. 2014. *Perkebunan Kelapa Sawit Cepat Panen*. Jakarta : Infra Pustaka.
- Normansyah, D., Rochaeni, S., dan Humaerah, A. D. 2014. Analisis Pendapatan Usahatani Sayuran Di Kelompok Tani Jaya, Desa Ciaruteun Ilir, Kecamatan Cibungbulang, Kabupaten Bogor. *Agribusiness Journal*, 8(1): 29-44

- Oktavia, A., Zulfanetti., dan Yulmardi. 2017. Analisis Produktivitas Tenaga Kerja Sektor Pertanian di Sumatera. *Jurnal Paradigma Ekonomika*, 12 (2): 49-55.
- Panjaitan, E., Paman, U., dan Darus. 2020. Analisis Pengaruh Faktor Produksi Terhadap Produktivitas Usahatani Kelapa Sawit Pola Swadaya di Desa Sungai Buluh Kecamatan Kuantan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi. *Jurnal Dinamika Pertanian Edisi XXXVI*,1 (2): 61-68.
- Parlina., Eriyanti, E., Yusran, R., dan Alhadi, Z. 2022. Pengelolaan Perkebunan Plasma Kelapa Sawit Oleh KUD Air Manis dalam Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Desa Sikapas Kabupaten Mandailing Natal. *Journal of Education Cultural and Politics*, 2 (2): 116-122.
- Simanjuntak, J. P. 1983. *Perkebunan Indonesia di Masa Depan*. Jakarta : Yayasan Agro Ekonomika.
- Soekartawi. 2006. *Analisis Usahatani*. Jakarta : UI-Press.
- Sumarsono., dan Sonny. 2009. *Ekonomi Sumber Daya Manusia Teori dan Kebijakan Publik*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usahatani*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Ukkas, I. 2017. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Journal of Islamic Education Management*, 2 (2): 187-198.
- Yahyawi, L., Yurisinthae, E., dan Oktoriana, A. 2022. Efisiensi Teknis Usahatani Kelapa Sawit di Kabupaten Sanggau. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 2 (6): 457-462.