

**ALASAN YANG MELATARBELAKANGI PETANI MENJUAL
JAGUNG PIPIL KERING PANEN DAN KERING JEMUR
DI DESA SARI AGUNG KECAMATAN LALAN
KABUPATEN MUSI BANYUASIN**

Oleh

ANDI SUKMAWAN



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG**

PALEMBANG

2023

**ALASAN YANG MELATARBELAKANGI PETANI MENJUAL
JAGUNG PIPIL KERING PANEN DAN KERING JEMUR
DI DESA SARI AGUNG KECAMATAN LALAN
KABUPATEN MUSI BANYUASIN**

**Oleh
ANDI SUKMAWAN**

**Skripsi
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pertanian**

**pada
PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG**

PALEMBANG

2023

Motto :

“Tidak ada yang sia-sia dalam belajar, karena ilmu akan bermanfaat pada waktunya”.

***Alhamdulillah Ya Allah, Dengan Izin & Rahmat-Mu
Skripsi ini ku persembahkan Kepada:***

- ***Kedua orang tuaku tercinta Ayahanda Ahmadi dan Ibunda Muji Lis Wati yang telah membesarkanku dengan penuh kasih sayang atas semua kesabarannya, serta selalu memberiku semangat dan do'a untukku dalam setiap langkahku menyelesaikan studi.***
- ***Kakak ku tercinta Wawan Setiawan***
- ***Istriku tercinta Fitriana Damayanti yang selalu memberi semangat.***
- ***Teman-Teman Seperjuangan Angkatan 2017 Agribisnis Fakultas Pertanian***
- ***Hijaunya Almamater Tercinta.***

RINGKASAN

ANDI SUKMAWAN “Alasan Yang Melatarbelakangi Petani Menjual Jagung Pipil Kering Panen Dan Kering Jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin” Dibimbing Oleh **RAFEAH ABUBAKAR** dan **SISVABERTI AFRIYATNA**.

Tujuan dari penelitian ini adalah Untuk mengetahui alasan yang melatarbelakangi petani menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin dan untuk mengetahui berapa besar perbedaan pendapatan petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin. Metode penelitian yang digunakan peneliti adalah metode survey. Metode penarikan contoh yang digunakan dalam penelitian ini adalah *purposive sampling*. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah observasi, wawancara dan dokumentasi. Metode pengolahan data yang digunakan adalah *Editing, Coding* dan *Tabulating*. Hasil penelitian menunjukkan faktor – faktor yang melatarbelakangi petani jagung menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur adalah faktor internal dan faktor eksternal yang mana pada faktor internal adanya kebutuhan yang mendesak baik itu kebutuhan pangan seperti kebutuhan konsumsi sehari – hari maupun kebutuhan non pangan seperti pada kebutuhan anak sekolah maupun kuliah. Sedangkan pada faktor eksternal adalah adanya harga yang cukup baik dan menguntungkan bagi petani jagung hibrida baik yang menjual jagung pipil kering panen maupun yang menjual jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin dan Pada perbedaan pendapatan yang diterima oleh petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur adalah rata-rata sebesar Rp. Rp. 6.739.075//Lg/MT. Hal ini didapatkan dari selisih pendapatan antara petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur. Hal ini juga diperkuat dengan hasil Uji T-tes bahwa adanya perbedaan pendapatan antara petani yang menjual jagung hibrida pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin

SUMMARY

ANDI SUKMAWAN "The Reasons Behind Farmers Selling Harvested and Dried Pipil Corn in the Sun in Sari Agung Village, Lalan District, Musi Banyuasin Regency" Supervised by **RAFEAH ABUBAKAR** and **SISVABERTI AFRIYATNA**.

The purpose of this study was to find out the reasons behind farmers selling harvested dry shelled corn and dried shelled corn in Sari Agung Village, Lalan District, Musi Banyuasin Regency and to find out how much the difference in income of farmers selling harvested dry shelled corn and sun dried shelled corn in Sari Village Agung, Lalan District, Musi Banyuasin Regency. The research method used by researchers is a survey method. The sampling method used in this study was purposive sampling. Data collection methods used are observation, interviews and documentation. Data processing methods used are Editing, Coding and Tabulating. The results of the study show that the factors behind corn farmers selling harvested dry shelled corn and sun-dried shelled corn are internal factors and external factors, in which internal factors there are urgent needs, both food needs such as daily consumption needs and non-food needs such as to the needs of school and college students. While on the external factor is the existence of a price that is quite good and profitable for hybrid corn farmers, both those who sell harvested dry shelled corn and those who sell sun-dried shelled corn in Sari Agung Village, Lalan District, Musi Banyuasin Regency and on the difference in income received by farmers who sell corn Harvest dry shelled corn and sun-dried shelled corn are an average of Rp. Rp. 6.739.075/Lg/MT. This is obtained from the difference in income between farmers selling harvested dry shelled corn and sun dried shelled corn. This is also reinforced by the results of the T-test that there is a difference in income between farmers who sell sun-dried shelled hybrid corn in Sari Agung Village, Lalan District, Musi Banyuasin Regency.

HALAMAN PENGESAHAN

**ALASAN YANG MELATARBELAKANGI PETANI MENJUAL
JAGUNG PIPIL KERING PANEN DAN KERING JEMUR
DI DESA SARI AGUNG KECAMATAN LALAN
KABUPATEN MUSI BANYUASIN**

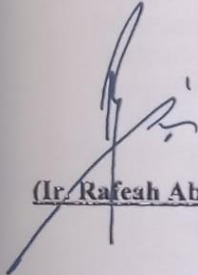
Oleh

Andi Sukmawan

412017060

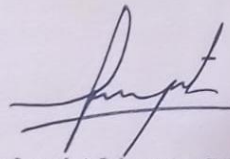
Telah dipertahankan pada ujian 25 Agustus 2023

Pembimbing Utama,



(Ir. Rafeah Abubakar, M.Si.)

Pembimbing Pendamping,



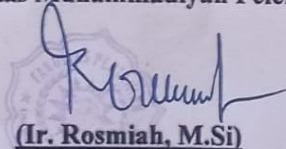
(Sisvaberti Afriyatna, S.P., M.Si)

Palembang, 05 September 2023

Dekan

Fakultas Pertanian

Universitas Muhammadiyah Palembang



(Ir. Rosmiah, M.Si)

NIDN/NBM.0003056411/913811

HALAMAN PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Andi Sukmawan
Tempat/Tanggal Lahir : Musi Banyuasin, 25 April 1999
NIM : 412017060
Program Studi : Agribisnis
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Palembang

Menyatakan bahwa:

1. Skripsi ini adalah hasil karya saya dan disusun sendiri dengan sungguh-sungguh serta bukan merupakan penjiplakan karya orang lain. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa pernyataan ini tidak benar, maka saya sanggup menerima sanksi pembatalan skripsi ini dan segala konsekuensinya.
2. Saya bersedia untuk menanggung segala bentuk tuntutan hukum yang mungkin timbul jika terdapat pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.
3. Memberikan hak kepada Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Palembang untuk menyimpan di media secara *fulltext* untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta izin dari saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Dengan pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Palembang, 18 Agustus 2023



Andi Sukmawan

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena atas rahmat dan ridho-Nyalah penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “**Alasan Yang Melatarbelakangi Petani Menjual Jagung Pipil Kering Panen Dan Kering Jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin**”, yang merupakan salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Palembang

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada kepada yang terhormat Ibu **Ir. Rafeah Abubakar, M.Si dan Ibu Sisvaberti Afriyatna, S.P., M.Si** selaku pembimbing pendamping, yang telah memberikan saran, petunjuk, motivasi, dan bimbingan dalam menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa di dalam penulisan skripsi ini masih banyak kekurangan dan kesalahan. Untuk itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk kesempurnaan skripsi ini. Semoga Allah SWT membalas semua amal baik kita Aamiin.

Palembang, Agustus 2023

Penulis

RIWAYAT HIDUP

Andi Sukmawan dilahirkan di Musi Banyuasin pada tanggal 25 April 1999, merupakan putra bungsu dari dua bersaudara dari Ayahanda Ahmadi dan Ibunda Muji Lis Wati.

Pendidikan Sekolah Dasar telah diselesaikan pada tahun 2011 di SD Negeri Sari Agung, Sekolah Menengah Pertama telah diselesaikan Tahun 2014 di SMP Tri Budi Mulia, Sekolah Menengah Kejuruan telah diselesaikan Tahun 2017 di SMKN 1 LALAN. Penulis terdaftar sebagai Mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Palembang Tahun 2017 Program Studi Agribisnis.

Pada bulan Juli tahun 2020 sampai Agustus 2020 penulis melakukan Magang di PT Tania selatan kebun burnai barat Tanjung Baru Kec. Tanjung Lubuk Kab. Ogan Komering Ilir.

Selanjutnya pada bulan Januari 2021 sampai Maret 2021 penulis mengikuti Program Kuliah Kerja Nyata (KKN) Angkatan 55 di Sari Agung.

Pada bulan Mei sampai bulan Juli penulis melaksanakan penelitian tentang **“Alasan Yang Melatarbelakangi Petani Menjual Jagung Pipil Kering Panen Dan Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin”**

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan dan Manfaat.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Penelitian Terdahulu Yang Sejenis.....	6
2.2 Landasan Teori	11
2.2.1 Gambaran Umum Tanman Jagung	11
2.2.2 Konsepsi Usahatani.....	14
2.2.3 Konsepsi Usahatani Jagung	14
2.2.4 Konsepsi Biaya	16
2.2.5 Konsepsi Harga.....	18
2.2.6 Konsepsi Produksi	18
2.2.7 Konsepsi Penerimaan.....	19
2.2.8 Konsepsi Pendapatan	20
2.2.9 Konsepsi Uji T	21
2.3 Model Pendekatan	23
2.4 Hipotesis	24
2.4 Batasan Peneltian Dan Operasionalisasi Variabel	24
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN.....	25
3.1 Tempat dan Waktu.....	25
3.2 Metode Penelitian	25
3.3 Metode Penarikan Contoh	25
3.4 Metode Pengumpulan Data	26
3.5 Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	27
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	30
4.1 Hasil.....	30
4.1.1 Gambaran Umum Usahatani Jagung di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin.	30
4.1.2 Identitas Responden.....	32

4.1.3 Alasan yang melatarbelakangi petani menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin.	36
4.1.4 Perbandingan pendapatan petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	37
4.3 Pembahasan	41
4.2.1 Alasan yang melatarbelakangi petani menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	41
4.2.2 Perbandingan pendapatan petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	41
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	44
5.1 Kesimpulan.....	44
5.2 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN.....	47

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Luas lahan dan produksi jagung di Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2020.....	3
2. Penelitian Terdahulu Yang Sejenis	9
3. Jumlah berdasarkan umur petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin.....	32
4. Tingkat pendidikan responden menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	33
5. Jumlah anggota keluarga responden petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin.....	34
6. Rincian rata-rata biaya produksi usahatani jagung yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	38
7. Jumlah penerimaan usahatani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	39
8. Rata-rata pendapatan petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil kering jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	40

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Diagramatik Alasan yang melatarbelakangi Petani Menjual Jagung Pipil Kering Panen Dan Kering Jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin	23

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Peta Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin.....	48
2. Identitas Petani Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Berdasarkan Umur, Tingkat Pendidikan, Jumlah Keluarga dan Luas Lahan Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023.....	49
3. Identitas Petani Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Berdasarkan Umur, Tingkat Pendidikan, Jumlah Keluarga dan Luas Lahan Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023.....	50
4. Rekapitulasi Hasil Wawancara Dengan Petani Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	57
5. Kesimpulan Hasil Wawancara Dengan Petani Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	58
6. Kesimpulan Hasil Wawancara Dengan Petani Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	59
7. Rincian Biaya Penyusutan Cangkul Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	60
8. Rincian Biaya Penyusutan Parang Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	61
9. Rincian Biaya Penyusutan Hand Sprayer Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023.....	62
10. Rincian Biaya Penyusutan Mesin Tanam Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	63
11. Rincian Total Biaya Penyusutan Peralatan Pada Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	64
12. Rincian Biaya Variabel Benih Jagung Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa	

Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	65
13. Rincian Biaya Variabel Pupuk Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	66
14. Rincian Biaya Variabel Pestisida Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	67
15. Rincian Biaya Variabel Karung Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	68
16. Rincian Biaya Variabel Sewa Alat Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	69
17. Rincian Biaya Variabel Tenaga Kerja Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	70
18. Rincian Biaya Variabel Usahatani Jagung Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	71
19. Rincian Total Biaya Produksi Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	72
20. Rincian Penerimaan Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	73
21. Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Panen Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	74
22. Rincian Biaya Penyusutan Cangkul Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	75
23. Rincian Biaya Penyusutan Parang Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	76
24. Rincian Biaya Penyusutan Hand Sprayer Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	77
25. Rincian Biaya Penyusutan Mesin Tanam Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	78

26. Rincian Biaya Penyusutan Terpal Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	79
27. Rincian Total Biaya Penyusutan Peralatan Pada Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	80
28. Rincian Biaya Variabel Benih Jagung Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	81
29. Rincian Biaya Variabel Pupuk Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	82
30. Rincian Biaya Variabel Pestisida Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	83
31. Rincian Biaya Variabel Karung Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	84
32. Rincian Biaya Variabel Sewa Alat Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	85
33. Rincian Biaya Variabel Tenaga Kerja Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	86
34. Rincian Biaya Variabel Tenaga Kerja Penjemuran Jagung ada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023.....	87
35. Rincian Biaya Variabel Usahatani Jagung Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	88
36. Rincian Total Biaya Produksi Pada Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	90
37. Rincian Penerimaan Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	91
38. Rincian Penerimaan Usahatani Jagung Hibrida Yang Menjual Jagung Pipil Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin 2023	92

39. Hasil Uji T-tes	93
40. Dokumentasi Penelitian	94
41. Surat Keterangan Selesai Melakukan Penelitian	97

BAB I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Pembangunan pertanian adalah usaha sadar untuk mentransformasikan pertanian tradisional menjadi pertanian maju yang produksinya terus menerus meningkat (Departemen Pertanian, 2001). Namun perhatian khusus perlu di perhatikan bahwa pembangunan pertanian bukan hanya meningkatkan aspek ekonomi saja, tetapi di ikuti dengan aspek manusianya. Artinya manusia yang bergerak di sektor pertanian khususnya petani merupakan bagian utama dalam kegiatan pembangunan pertanian. Keterlibatan petani akan menentukan keberhasilan pembangunan pertanian (Pertiwi,2014). Hal ini sejalan dengan Sedarmayanti dalam Sukino (2014), bahwa pembangunan pertanian sangat di tentukan oleh sumberdaya manusia yang berada di dalamnya apabila sumber daya manusia memiliki motivasi yang tinggi, kreatifitas mampu mengembangkan inovasi, maka pembangunan pertanian dapat dipastikan semakin baik. Oleh karena itu perlu di upayakan pemberdayaan petani untuk meningkatkan kempuan memberdayakan manusia.

Sektor pertanian adalah salah satu sektor sandaran hidup bagi sebagian besar penduduk Indonesia sehingga sektor pertanian diharapkan menjadi basis pertumbuhan ekonomi di masa yang akan datang apabila dikelola dengan baik. Salah satu komoditi sumber daya alam yang menjadi andalan pertanian di Indonesia selain padi adalah jagung. Kebutuhan jagung di Indonesia setiap tahunnya mengalami peningkatan. Hal ini disebabkan karena banyaknya permintaan jagung untuk dikonsumsi, baik sebagai bahan makanan maupun bahan pakan ternak. Berdasarkan Peraturan Menteri Pertanian No. 13 Tahun 2019, konsumsi jagung di Indonesia dapat dibagi menjadi beberapa kelompok dengan besaran yang berbeda-beda. Pada tahun 2018, jagung berperan sebagai pakan, bibit, bahan olahan bukan makanan, bahan makanan pokok, dan tercecer. Sebagai pakan, konsumsi di Indonesia pada tahun 2015 sebesar 3.710 Ton, sebagai bibit

sebesar 88 Ton, sebagai bahan olahan bukan makanan sebesar 8.250 Ton, sebagai bahan makanan pokok sebesar 9.654 Ton, dan tercecer sebesar 1.142 Ton.

Jagung merupakan bahan pangan penting karena merupakan sumber karbohidrat kedua setelah padi, sehingga sebagai salah satu sumber bahan pangan, jagung telah menjadi komoditas utama setelah padi. Bahkan, jagung dijadikan sebagai bahan pangan utama di beberapa daerah di Indonesia, seperti di Madura dan Nusa Tenggara Jagung juga dapat dimanfaatkan sebagai pakan ternak, yang sampai saat ini pengembangannya terus dilakukan, serta dapat dimanfaatkan sebagai bahan baku industri seperti industri etanol. Industri yang banyak menggunakan jagung sebagai bahan baku yaitu industri pakan ternak dan industri non-pangan, serta industri makanan dan minuman. Peranan jagung yang dapat digunakan dalam berbagai industri tersebut membuat budidaya jagung memiliki prospek yang sangat baik, baik dari harga jual maupun permintaannya (Tim Karya Tani Mandiri, 2016). Akhir-akhir ini penggunaan tanaman jagung semakin meningkat. Hampir seluruh bagian tanaman jagung dapat dimanfaatkan untuk berbagai macam keperluan, antara lain pakan ternak (batang dan daun muda), pupuk hijau atau kompos (batang dan daun tua), kayu bakar (batang dan daun kering), pulp atau bahan kertas (batang jagung), serta sayuran, bakwan, dan sambel goreng buah.

Jagung telah menjadi komoditas utama setelah padi. Bahkan, jagung dijadikan sebagai bahan pangan utama di beberapa daerah di Indonesia, seperti di Madura dan Nusa Tenggara Jagung juga dapat dimanfaatkan sebagai pakan ternak, yang sampai saat ini pengembangannya terus dilakukan, serta dapat dimanfaatkan sebagai bahan baku industri seperti industri etanol. Industri yang banyak menggunakan jagung sebagai bahan baku yaitu industri pakan ternak dan industri non-pangan, serta industri makanan dan minuman. Peranan jagung yang dapat digunakan dalam berbagai industri tersebut membuat budidaya jagung memiliki prospek yang sangat baik, baik dari harga jual maupun permintaannya (Tim Karya Tani Mandiri, 2016). Akhir-akhir ini penggunaan tanaman jagung semakin meningkat. Hampir seluruh bagian tanaman jagung dapat dimanfaatkan untuk berbagai macam keperluan, antara lain pakan ternak (batang dan daun

muda), pupuk hijau atau kompos (batang dan daun tua), kayu bakar (batang dan daun kering), pulp atau bahan kertas (batang jagung), serta sayuran, bakwan, dan sambel goreng buah (Purwono dan Heni, 2017).

Sumatera Selatan sebagai salah satu propinsi dengan pertanian yang beragam merupakan salah satu penyumbang produksi jagung nasional. Berdasarkan data statistik produksi jagung Sumatera Selatan tahun 2020 yakni sebesar 1.030.994 ton, berada di urutan ke-16 dari 33 propinsi. Produktivitas jagung di Sumatera Selatan relatif masih rendah yakni 3,81 t/ha, masih jauh di bawah produktivitas nasional yakni 4,57 t/ha (Badan Pusat Statistik, 2020). Beberapa wilayah andalan pengembangan jagung di antaranya kabupaten OKU, OKI, Muara Enim, Lahat, Musi Banyuasin, Banyuasin dan Musi Rawas (BPTP Sumatera Selatan, 2020)

Tabel 1. Luas lahan dan produksi jagung di Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2020

No	Kabupaten/Kota	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)
1	Banyuasin	22.422	128.485
2	Empat Lawang	3.849	20.497
3	Lahat	1.458	7.876
4	Lubuk Linggau	546	5.475
5	Muara Enim	2.342	12.486
6	Musi Banyuasin	7.265	43.213
7	Musi Rawas	8.403	57.308
8	Musi Rawas Utara	487	3.043
9	Ogan Ilir	2.154	8.135
10	Ogan Komering Ilir	4.112	22.231
11	Ogan Komering Ulu	12.314	104.967
12	OKU Selatan	49.940	392.258
13	OKU Timur	35.325	214.109
14	Pagar Alam	486	2.674
15	Palembang	84	414
16	Penukal Abab Lematang Ilir	627	4.213
17	Prabumulih	452	3.610
Sumatera Selatan		152.265	1.030.994

Sumber : BPS Provinsi Sumatera Selatan, 2022

Dari Tabel 1 diketahui bahwa luas lahan dan produksi jagung di Provinsi Sumatera Selatan pada tahun 2020 berjumlah 152.265 Ha dengan produksi sebanyak 1.030.994 Ton.

Dari sisi pasar, permintaan jagung terus mengalami peningkatan. Hal ini dapat dilihat dari semakin berkembangnya industri peternakan yang pada akhirnya akan meningkatkan permintaan jagung sebagai campuran pakan ternak. Selain bahan pakan ternak, saat ini juga berkembang produk pangan dari jagung dalam bentuk tepung jagung di kalangan masyarakat. Produk tersebut banyak dijadikan bahan baku untuk pembuatan produk pangan. Dengan gambaran potensi pasar tersebut, tentu membuka peluang bagi petani untuk menanam jagung atau meningkatkan produksi jagungnya (Purwono, 2005).

Desa sari Agung Merupakan salah satu Desa di Kecamatan Lalan kabupaten Musi banyuasin. Perbedaan cara menjual jagung di daerah penelitian menyebabkan adanya perbedaan pendapatan petani jagung di daerah penelitian. Jagung yang dijual merupakan hasil panen jagung yang berbentuk pipilan yang dijual secara langsung, yaitu biji jagung langsung dijual setelah dipanen dan dijual kering yaitu hasil panen jagung yang dijemur terlebih dahulu dengan memanfaatkan sinar matahari. Hasil panen jagung yang langsung dijual oleh petani dikarenakan beberapa alasan, diantaranya faktor waktu yang dirasa petani lama dalam proses penjemuran, tenaga kerja yang dibutuhkan dalam proses penjemuran, dan faktor cuaca yang tidak menentu sehingga sulit dalam proses penjemuran. Berdasarkan uraian latar belakang di atas, maka peneliti mencoba melakukan penelitian dengan judul **“Alasan Yang Melatarbelakangi Petani Menjual Jagung Pipil Kering Panen Dan Kering Jemur Di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin”**

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang diatas, ada beberapa hal yang menarik untuk dibahas dalam penelitian ini sehingga dapat dirumuskan masalah sebagai berikut:

- 1 Apakah alasan yang melatarbelakangi petani menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin?

2. Apakah ada perbandingan pendapatan petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin?

1.3 Tujuan dan Manfaat

Berdasarkan latar belakang dan rumusan masalah yang di uraikan diatas, maka tujuan penelitian ini adalah:

1. Untuk mengetahui alasan yang melatarbelakangi petani menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin
2. Untuk mengetahui perbandingan pendapatan petani yang menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur di Desa Sari Agung Kecamatan Lalan Kabupaten Musi Banyuasin

Adapun Manfaat penelitian ini yaitu:

1. Bagi peneliti sebagai bahan tambahan informasi untuk memperoleh pengetahuan dan wawasan tentang agribisnis khususnya mengenai Apakah faktor yang menyebabkan petani menjual jagung pipil kering panen dan jagung pipil jemur dan perbedaan pendapatan.
2. Sebagai informasi tambahan dan bahan pustaka bagi peneliti selanjutnya.

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, Deny. 2010. Analisis Usahatani Kemitraan Benih Jagung Hibrida Antara PT. Dupont Indonesia Dengan Petani Di Kecamatan Turen, (<https://eprints.umm.ac.id>, diakses 20 September 2021).
- Agro Media R. 2012. Budidaya Jagung Hibrida. PT Agro Media Pustaka. Jakarta Indonesia.
- Andriyani, Defi. 2016. Budidaya Jagung, ([https://books.google.co.id/budidaya jagung](https://books.google.co.id/budidaya_jagung), diakses 8 September 2021).
- Budiman, Haryanto. 2014. Sukses Bertanam Jagung. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Harkasel, David. 2019. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Menanam Jagung Manis Dan Jagung Lokal. Minahasa
- Hernanto F. 2010. Ilmu Usahatani. Jakarta: Penebar Swadaya. Kementerian Perindustrian, 2018 Tentang Kebutuhan Jagung Nasional.
- Lesmana, Agung. 2019. Analisis faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan, (<https://repository.utu.ac.id>, diakses 15 Oktober 2020).
- Nedi Benediktus. 2016. Analisis Usahatani Jagung Di Kabupaten Grobogan Provinsi Jawa Tengah. Universitas Semarang. Semarang.
- Mardani. 2017. Analisis Usahatani Tanaman Jagung Di Kecamatan Juli Kabupaten Bireun. Universitas Teuku Umar. Aceh.
- Maulidiawati. 2016. Analisis Produksi Pendapatan Usahatani Jagung Di Desa Marga Harja Kecamatan Sukadana Kabupaten Ciamis. Universitas Padjajaran. Jawa Barat.
- Mubyanto. 2009. Pengantar Ekonomi Pertanian. Jakarta: Pustaka LP3ES.
- Purwono dan Hartono, 2007. Bertanam Jagung Unggul. Penebar Swadaya. Bogor.
- Pusat Penyuluhan Pertanian. 2016. BDPSDMP. Kementerian Pertanian.
- Rivai, Bachtiar. 2012. Usahatani, (<https://books.google.co.id/usahatani>, diakses 8 September 2020).
- Sabiham, Supiandi. 2018. Analisis Usahatani Jagung Zea Mays, ([https://media.neliti.com/media/analisis usahatani jagung zea mays](https://media.neliti.com/media/analisis_usahatani_jagung_zea_mays), diakses 1 Oktober 2020).
- Jusniar. 2022. Respon Petani Dalam Budidaya Tanaman Jagung Hibrida Di Desa Bonto Mate'ne Kecamatan Sinoa Kabupaten Bantaeng. Makassar.
- Santoso, S. 2010. Mengolah Data Statistik Secara Profesional. Jakarta: PT Alex Media Komputindo

- Sidabutar, Perkasa. 2016. Analisis Usahatani Tanaman Jagung (*Zea Mays*) Di Desa Dosroha Kecamatan Simanindo Kabupaten Samosir Provinsi SumatraUtara. Universitas Sumatra Utara. Medan.
- Soekartawi. 2002. Analisis Usaha Tani. Jakarta: UI-Press.
- Soekartawi. 2012. Analisis Usaha Tani. Jakarta: UI-Press.
- Soekartawi. 2014. Petani Indonesia Dalam Menghadapi Persaingan Global. Malang: Universitas Brawijaya.
- Soekartawi. 2017. Agribisnis Teori Dan Aplikasi Edisi Revisi. Jakarta: `PT. Raja Grafindo Persada.
- Sumiati. 2017. Analisis Pendapatan Usahatani Jagung Di Desa Labuan Teposo Kecamatan Labuan Kabupaten Donggala. Universitas Sumatra Utara. Medan.
- Suprpto, H. 2015. Bertanam Jagung. Jakarta: Penembar Swadaya.
- Suratayah, K. 2012. Ilmu Usahatani. Jakarta: Penembar Swadaya.
- Tim Karya Tani Mandiri. 2010. Pedoman Bertanam Jagung. Bandung: Nuansa Aulia.
- Tohir, KA. 2012. Seuntai Pengetahuan Tentang Usahatani Indonesia. Jakarta: Bina Aksara.
- Yustina, Nina. 2019. Pertanian Agribisnis, (<https://jurnalpertanianunpar.com>, diakses 1 Agustus 2020).
- Christofel D Nabban, 2009. Dalam penelitiannya yang berjudul Analisis dalam proses produksi, dihitung, dalam rupiah per satuan luas(Ha). // Suprpto, 2006. Kegiatan pemasaran daun, bunga dan buah (tongkol).
- Denzim & Lincoln, 2009. Penelitian kualitatif dari subjek penelitian.
- Faktor-Faktor Yang Memmpengaruhi Pendapatan Petani Jagung di Kec. Tiga Binanga Kab. Karo.
- Haryoto, 1996. Jagung merupakan bahan utama industri makanan.
- Haryoto. 1996. Alat Pemipil Jagung. Kanisius, Yogyakarta.Purwono. 2005. Bertanam Jagung Unggul. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Mahdinah, 2010. Tentang Analisis Pengaruh Penggunaan Faktor Produksi
- Pleh Arikunto, 2006. Bahwa survey adalah pengamatan langsung kelapamngan untuk mengetahui objek yang akank diteliti.
- Produktivitas Pendapatan Jagung Hibrida
- Purwono dan Hartono, 2011. Jagung yang dapat tumbuh didaerah tropik maupu sub tropik Kemiringan tanah untuk tanaman jagung.

- Purwono, 2005. Dengan gambaran potensi pasar, tentu membuka peluang bagi petani
- Rasli, A dan Ahmad Sukri Mohd Nain. 2005. Pengurusan Teknologi. University Teknologi Malaysia, Malaysia.
- Ritonga, A. 2004. Statistika Terapan Untuk Penelitian. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- Sesbany, 2010. Dengan judul Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi
- Soekartawi, 1999. Biaya produksi adalah biaya yang dikeluarkan petani
- Soekartawi. 1999. Agribisnis teori dan aplikasinya. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Subekti, 2012. Tanaman jagung memnjadi beberapa bagian seperti akar, batang,
- Sudiyono, 2004. Nilai tambah yang diperoleh lebih dari 50% maka nilai tambah dikatakan besar dan sebaliknya nilai tambah yang diperoleh kurang dari 50% maka nilai tambah dikatakan kecil
- Sudiyono, A. 2004. Pemasaran Pertanian. UMM Press, Malang
- Surachman, 1990. Sampel data primer dan sekunder.
- Susianti Rustan Abd Rauf, 2013. Tentang Analisis Faktor-Faktor Yng Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Jagung Manis Studi Kasus : Di Desa Sidera Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi
- untuk menanam jagung atau meningkatkan produksi jagungnya.
- Usaha Tani (*Zea Maysl*).