

memanfaatkan akses kredit sebagai modal tambahan untuk biaya produksi dan dapat memaksimalkan lahan dengan menanam lebih dari satu kali musim tanam 6) Memaksimalkan luasan lahan yang sempit dengan menerapkan sistem tanam jajar legowo dan memanfaatkan subsidi bibit dan pupuk 7) Mengoptimalkan luasan lahan yang tergolong sempit dengan menanam padi varietas Inpari 30 untuk meningkatkan produksi.

4.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian terdapat saran untuk petani sawah tadah hujan di Desa Biccoing, Kecamatan Tonra, Kabupaten Bone agar memanfaatkan Badan Usaha Milik Desa untuk menambah modal berusahatani, dapat menanam tanaman refugia untuk mengatasi serangan hama penggerek batang, dapat menanam padi varietas inpari 30, serta memaksimalkan lahan dengan menanam lebih dari satu kali musim tanam.

DAFTAR PUSTAKA

- Arimbawa PD, Widanta AA. 2017. Pengaruh Luas Lahan, Teknologi Dan Pelatihan Terhadap Pendapatan Petanipadi Dengan Produktivitas Sebagai Variabel Intervening Di Kecamatan Mengwi. E-Jurnal EP Unud, 6(8):1601-1627.
- Auliah AR. 2018. Perbandingan Pendapatan Petani Pada Usahatani Padi Dan Kacang Hijau Musim Tanam Gadu Dua Di Desa Panakkukang Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Bakari Y. 2019. Analisis Karakteristik Biaya Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah: Studi Kasus di Kecamatan Tilongkabila Kabupaten Bone Bolango Provinsi Gorontalo. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian, 15(3):265-277. Tersedia dari: <https://doi.org/10.20956/jsep.v15i3.7288>
- Balitklimat. 2018. Implementasi panen air dan pemanfaatannya untuk irigasi lahan kering Studi kasus “lahan kering di Desa Lampoko, Kecamatan Barebo, Kabupaten Bone, Provinsi Sulawesi Selatan”. Info Agriklimat dan Hidrologi, 13(1): 2-4.
- Boro TL, Ruma MT, Toly SR, Dully DA. 2020. Jenis-Jenis Tanaman Pangan Pokok Dan Kearifan Lokal Dalam Pemanfaatannya Sebagai Cadangan Makanan Di Desa Alas Kecamatan Kobalima Timur Kabupaten Malaka. Jurnal Biotropikal Sains, 17 (3) :1-9.

- [BMKG] Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika. 2021. Prakiraan Musim Hujan 2021/2022 di Indonesia. Jakarta (ID): Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika.
- [BMKG] Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika. 2021. Prakiraan Musim Kemarau 2021/2022 di Indonesia. Jakarta (ID): Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika.
- [BPP] Badan Penyuluhan Pertanian. 2018. Kecamatan Tonra. Kabupaten Bone. (ID): Badan Penyuluhan Pertanian.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2019. Kabupaten Bone dalam angka. Bone (ID): Badan Pusat Statistik.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2020. Kabupaten Bone dalam angka. Bone (ID): Badan Pusat Statistik.
- Darwis K, Rahmawati. 2017. Kontribusi Penerapan Sistem Tanam Legowo Terhadap Pendapatan Dan Kelayakan Usahatani Padi Di Kecamatan Tanete Riattang Kabupaten Bone. *Jurnal Galung Tropika*, 6(3):185 - 192.
- Descartes, Harianto, Falatehan AF. 2021. Penyuluhan Pertanian Dan Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Usahatani Di Gapoktan Rorotan Jaya, Rorotan, Cilincing, Provinsi Dki Jakarta. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, 5(2):390-403. DOI: 10.21776/ub.jepa.2021.005.02.10
- Dinas Pertanian Tanaman Pangan, Hortikultura, dan Perkebunan Kabupaten Bone. 2018.
- Dinar. 2018. Pengaruh Sistem Irigasi Terhadap Pendapatan Usahatani Padi Sawah (*Oryza Sativa L.*) (Suatu Kasus di Desa Baribis Kecamatan Cigasong Kabupaten Majalengka). *Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan*, 6(12):104-113.
- Dwiratna S, Suryadi E, Kamaratih KD. 2016. Optimasi Pola Tanam Pada Lahan Sawah Tadah Hujan Di Kecamatan Cimanggung Kabupaten Sumedang. *Jurnal Teknotan*, 10(1): 37-45.
- Hadi M, Dipokusumo B, Zubair M. 2019. Studi Perbandingan dan Pendapatan Usahatani Padi Organik dan Nonorganik di Desa Aik Dewa Kecamatan Pringgasele Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian Agroteksos*, 29(1): 16–25. Tersedia dari: <https://doi.org/10.29303/agroteksos.v29i1.199>
- Haryanto A, Dasipah E, Sudradjat A. 2021. Pengaruh Modal, Luas Lahan Dan Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan Usahatani Padi (*Oryza sativa L.*) Kultivar Mekongga (Suatu Kasus di Kecamatan Haurwangi Kabupaten Cianjur). *Jurnal Orchid Agri*, 11(1): 1-10. Tersedia dari: <http://dx.doi.org/10.35138/orchidagri.v1.i1.244>
- Jonizar, Martini S. 2016. Analisa Ketersediaan Air Sawah Tadah Hujan Di Desa Muliasari Kecamatan Muara Telang Kabupaten Banyuasin [Skripsi]. [Palembang (ID)]: Universitas Muhammadiyah Palembang.
- Kusumo I, Septiadi D. 2016. Tipe Iklim Oldeman 2011-2100 Berdasarkan Skenario Rcp 4.5 Dan Rcp 8.5 Di Wilayah Sumatera Selatan. *Jurnal Meteorologi Klimatologi dan Geofisika*, 3(3): 26-36.
- Nurlinda, Arifin, Sadat MA. 2020. Risiko Produksi Dan Faktor Produksi Yang Mempengaruhi Usahatani Padi Pada Lahan Sawah Tadah Hujan di Kelurahan Soreang Kecamatan Lau Kabupaten Maros. *Jurnal Agribis*, 11(1): 33-43.
- Nainggolan HL, Aritonang J. 2016. Pengaruh Faktor Sosial dan Ekonomi Terhadap Pendapatan Petani Padi Sawah Dalam Sistem Integrasi di Kecamatan Lintong Nihuta

- Kabupaten Humbang Hasundutan. *Jurnal AGRIFO*, 1(2): 43-70. DOI: 10.29103/agv1i2.761
- Machmuddin N, Kusnadi N, Jafar R. 2019. Faktor Sosial Ekonomi Yang Mempengaruhi Produksi Padi Organik Di Tasikmalaya. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, 3(4): 730-737. DOI: 10.21776/ub.jepa.2019.003.04.8
- Mardiyati S, Natsir M, Nailah. 2019. Analisis Risiko Usahatani Sawah Tadah Hujan Berbasis Perubahan Iklim Di Kabupaten Takalar. *Agrokompleks*, 19(1). 38-44. Tersedia dari: <https://doi.org/10.51978/japp.v19i1.126>
- Meylavinasari K, Purnomo A, Ruja IN. 2020. Perubahan Sosial Petani Penerima Program Bumdes Ageng Di Desa Ngroto Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. *Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 9(2): 222-229. Tersedia dari: <http://dx.doi.org/10.23887/jish-undiksha.v9i2.17778>
- Novia RA, Satriani R. 2020. Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Padi Sawah Tadah Hujan Di Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian*, 16(1): 48-59.
- Pambudi NP, Bendesa IKG. 2020. Pengaruhlahan, Modal, Tenaga Kerja, Pengalaman Terhadap Produksi Dan Pendapatan Petani Garam Di Kabupaten Buleleng. *E-Jurnal EP Unud*, 9(4): 873 –906.
- Puspitasari MS. 2021. Analisis Pendapatan Petani Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Padi Sawah Irigasi Di Desa Sumberejo Kecamatan Megang Sakti Kabupaten Musi Rawas *Jurnal AGRIBIS*, 14(1): 1650-1658. Tersedia dari: <https://doi.org/10.36085/agribis.v14i1,%20Januari.1242>
- Rahmadiah R, Tanjung F, & Hariance R. 2020. Analisis Perbandingan Usahatani Padi Sawah Irigasi Dengan Padi Sawah Tadah Hujan Di Kecamatan Koto Tangah Kota Padang. *JOSETA: Journal of Socio-Economics on Tropical Agriculture*, 1(3). Tersedia dari: <https://doi.org/10.25077/joseta.v1i3.177>
- Rahmawasih, Suriyanto R. 2020. Efektivitas Refugia Terhadap Populasi Penggerek Batang Padi Putih (*Schirpophaga Innotata*) Pada Sawah Tadah Hujan Di Kecamatan Malangke Barat Kabupaten Luwu Utara. *Perbal: Jurnal Pertanian Berkelanjutan*, 8(2): 88-92.
- Rinaldi J, Nugrahapsari R A, Surhayanto. 2017. Dampak Kebijakan Subsidi Pupuk Terhadap Daya Saing Komoditas Sayuran di Bali. *J. Hort*, 27(1): 137-146. DOI: 10.21082/jhortv27n1201.p137-146
- Sahara D, Oelviani R, Kurnia R. 2016. Analisis Fungsi Keuntungan Pada Usahatani Kedelai Di Kabupaten Grobogan, Jawa Tengah. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 19(2): 85-92. DOI: 10.21082/jpptpv19n22016.p85-92
- Saragih B, Kuswardani RA, Hasibuan S. 2019. Strategi Peningkatan Pendapatan Usahatani Padi Sawah di Kota Tebing Tinggi. *Jurnal Ilmiah Magister Agribisnis*, 1(2): 177-189. Tersedia dari <http://jurnalmahasiswa.uma.ac.id/index.php/agrisains> S
- Seplida U, Tan S, Yulmardi Y. 2020. Strategi peningkatan pendapatan petani padi di Kecamatan Gunung Tujuh Kabupaten Kerinci. *Jurnal Paradigma Ekonomika*, 15(20), 213-228. Tersedia dari: <https://doi.org/10.22437/paradigma.v15i2.10324>
- Sihombing Y, Hutahaean L. 2019. Hubungan Karakteristik Petani Dengan Usahatani Padi Sebelum Dan Sesudah Pendampingan Di Kabupaten Bolaang Mongondow Utara

- Provinsi Sulawesi Utara. EDUFORTECH 4 (2): 93-105. Tersedia dari: <https://ejournal.upi.edu/index.php/edufortech/index>
- Suastika. 2018. Sistem Pengelolaan Lahan Tadah Hujan Mendukung Pengembangan Kawasan Pangan Dan Hortikultura. Balai Penelitian Tanah.
- Sulistyorini, Sunaryanto LT. 2020. Dampak Efisiensi Usahatani Padi Terhadap Peningkatan Produktivitas. Jambura Agribusiness Journa, 1(2): 43-51. Tersedia dari: <http://ejournal.ung.ac.id/index.php/jaj>
- Suratman YY. 2020. Produktivitas dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Tadah Hujan Di Kelurahan Cempaka Kota Banjarbaru. Rawa Sains: Jurnal Sains STIPER Amuntai, 10(2): 87-94. Tersedia dari: <https://doi.org/10.36589/rs.v10i2.136>
- Suyatno A, Imelda, Komariyati. 2018. Pengaruh Penggunaan Traktor Terhadap Pendapatan dan Penggunaan Tenaga Kerja pada Usahatani Padi di Kabupaten Sambas. AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Develpoment Research, 4(2): 93-100. Tersedia dari: <http://dx.doi.org/10.18196/agr.4264>
- Tanjung AF. 2018. Strategi Peningkatan Pendapatan Petani Padi Sawah Di Kabupaten Labuhan Batu. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara Medan.
- Tanjung AF, Iskandar R, Satia N L. 2020. Strategi Peningkatan Pendapatan Petani Padi Sawah di Kabupaten Labuhan Batu. Jurnal Of Agribusiness Sciences, 3 (2): 59-63. Tersedia dari: <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/15710>
- Wahid H, Usman. 2017. Analisis Karakteristik dan Klasifikasi Curah Hujan di Kabupaten Polewali Mandar. Jurnal Sainsmat, VI (1): 15-27.

L
A
M

P I R A N

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

**KUESIONER PENELITIAN
STRATEGI PENINGKATAN PENDAPATAN USAHATANI SAWAH TADAH
HUJAN DI DESA BICCOING, KECAMATAN TONRA, KABUPATEN BONE**

**Meinar Dian Aurissa
G021181369**



Dosen Pembimbing:

- 1. Dr. Letty Fudjaja, S.P., M.Si**
- 2. Pipi Diansari, S.E., M.Si., Ph.D.**

**DEPARTEMEN SOSIAL EKONOMI
PERTANIANFAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS
HASANUDDIN
MAKASSAR
2021**

KUESIONER PENELITIAN

Strategi Peningkatan Pendapatan Usahatani Sawah Tadah Hujan di Desa Bicoing, Kecamatan Tonra, Kabupaten Bone

Oleh:

Meinar Dian Aurissa/G021181369

No. Responden :

Hari/Tanggal..... 2021

No. Hp.....

A. IDENTITAS PETANI RESPONDEN

1. Nama :

2. Umur tahun

3. Jenis Kelamin

:1	
----	--

 Laki-Laki

2	
---	--

Perempuan

4. Pendidikan

:1	
----	--

 Tidak Sekolah

4	
---	--

2	
---	--

3	
---	--

 SMA SD/Sederajat

5	
---	--

6	
---	--

D1/D2/D3

SMP

S1

5. Pekerjaan

a) Utama

:1	
----	--

 Petani

4	
---	--

 PNS Peternak dll..

2	
---	--

 Buruh

5	
---	--

b) Sampingan

3	
---	--

 Tidak ada

3	
---	--

 Petani

3	
---	--

 Peternak

6. Jumlah Tanggungan orang

7. Luas Lahan ha

*Status Kepemilikan

:1	
----	--

 Milik

2	
---	--

 Sewa

3	
---	--

 Bagi Hasil/Sakap

8. Pajak Lahan :
Rp.....

B. PRODUKSI DAN PRODUKTIVITAS

1. Tanaman Pertama (Padi)

No.	Luas Lahan (ha)	Jumlah Produksi (kg)	Harga Produksi (Rp/kg)	Nilai Produksi (Rp)	Produktivitas (kg/ha)
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5) = (2/1)
1.					
2.					

2. Tanaman Kedua (Bukan Padi)

=.....

No.	Luas Lahan (ha)	Jumlah Produksi (kg)	Harga Produksi (Rp/kg)	Nilai Produksi (Rp)	Produktivitas (kg/ha)
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5) = (2/1)
1.					
2.					

C. BIAYA VARIABEL

1. Benih Tanaman Pertama (Padi)

No.	Jenis Benih	Jumlah (kg)	Harga/Kg (Rp)	Total	Volume	
					Kg/Luas Lahan	Kg/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.						
2.						
<i>Total</i>						

2. Benih Tanaman Kedua (Bukan Padi)

No.	Jenis Benih	Jumlah (kg)	Harga/Kg (Rp)	Total	Volume	
					Kg/Luas Lahan	Kg/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.						
2.						
<i>Total</i>						

3. Pupuk Tanaman Pertama (Padi)

No.	Jenis Pupuk	Jumlah (Kg)	Harga/Kg (Rp)	Total	Volume	
					Kg/Luas Lahan	Kg/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.	Urea					
2.	NPK					
3.	ZA					
4.						
5.						
<i>Total</i>						

4. Pupuk Tanaman Kedua (Bukan Padi)

No.	Jenis Pupuk	Jumlah (Kg)	Harga/Kg (Rp)	Total	Volume	
					Kg/Luas Lahan	Kg/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.	Urea					
2.	NPK					
3.	ZA					
4.						
5.						
<i>Total</i>						

5. Pestisida Tanaman Pertama (Padi)

No.	Jenis Pestisida	Jumlah (Liter)	Harga/Liter (Rp)	Total	Volume	
					Liter/Luas Lahan	Liter/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.						
2.						
3.						
<i>Total</i>						

6. Pestisida Tanaman Kedua (Padi)

No.	Jenis Pestisida	Jumlah (Liter)	Harga/Liter (Rp)	Total	Volume	
					Liter/Luas Lahan	Liter/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.						
2.						
3.						
<i>Total</i>						

7. Herbisida Tanaman Pertama (Padi)

No.	Jenis Pestisida	Jumlah (Liter)	Harga/Liter (Rp)	Total	Volume	
					Liter/Luas Lahan	Liter/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.						
2.						
3.						
<i>Total</i>						

8. Herbisida Tanaman Kedua (Bukan Padi)

No.	Jenis Pestisida	Jumlah (Liter)	Harga/Liter (Rp)	Total	Volume	
					Liter/Luas Lahan	Liter/Ha
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)	(5)	(6)
1.						
2.						
3.						
<i>Total</i>						

9. Biaya Tenaga Kerja Tanaman Pertama (Padi)

No.	Jenis Kegiatan	Tenaga Kerja Dalam Keluarga						Tenaga Kerja Luar Keluarga					
		Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja	Upah/ Hari (Rp)	Nilai Upah (Rp)	Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja	Upah/ Hari (Rp)	Nilai Upah (Rp)
		Pria	Wanita					Pria	Wanita				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7) = (5x6)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13) = (11x12)	
1.	Pengolahan Lahan (HOK)												
2.	Penyemaian (HOK)												
3.	Penanaman (HOK)												
4.	Pemupukan (HOK)												
5.	Penyiangan (HOK)												
6.	Pengairan (HOK)												
7.	Pemberantasan Hama (HOK)												
8.	Pemanenan (HOK)												
	<i>Jumlah</i>												

10. Biaya Tenaga Kerja Tanaman Kedua (Bukan Padi)

No.	Jenis Kegiatan	Tenaga Kerja Dalam Keluarga						Tenaga Kerja Luar Keluarga					
		Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja	Upah/ Hari (Rp)	Nilai Upah (Rp)	Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja	Upah/ Hari (Rp)	Nilai Upah (Rp)
		Pria	Wanita					Pria	Wanita				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7) = (5x6)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13) = (11x12)	
1.	Pengolahan Lahan (HOK)												
2.	Penyemaian (HOK)												
3.	Penanaman (HOK)												
4.	Pemupukan (HOK)												
5.	Penyiangan (HOK)												
6.	Pengairan (HOK)												
7.	Pemberantasan Hama (HOK)												
8.	Pemanenan (HOK)												
	<i>Jumlah</i>												

D. BIAYA TETAP

1. Nilai Penyusutan Alat Tanaman Pertama (Padi)

No	Nama Alat	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp/Tahun)
			Baru (3)	Lama (4)		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Cangkul					
2.	Sabit					
3.	Parang					
4.	Sprayer					
5.	Traktor					
<i>Total</i>						

2. Nilai Penyusutan Alat Tanaman Kedua (Bukan Padi)

No	Nama Alat	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp/Tahun)
			Baru (3)	Lama (4)		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Cangkul					
2.	Sabit					
3.	Parang					
4.	Sprayer					
5.	Traktor					
<i>Total</i>						

Pendapatan Usahatani Sawah Tadah Hujan Tanaman Kedua Tanaman Pertama (PADI)

No.	Uraian	Jumlah Satuan	Harga Satuan (Rp)	Total (Rp)
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)
1.	Penerimaan
2.	Biaya Variabel (BV)			
	1. Benih (kg)			
	1.1
	1.2
	1.3
	1.4
	2. Pupuk (kg)			
	2.1 Urea
	2.2 NPK
	2.3 ZA
	2.4
	3. Pestisida			
	3.1.....
	3.2.....
	3.3.....
	4. Herbisida
	5. Tenaga Kerja
	6. Sewa Traktor
	Total Biaya Variabel (BV)
3.	Biaya Tetap (BT)			
	1. Pajak Lahan
	2. Penyusutan Alat
	Total Biaya Tetap (BT)

Pendapatan Usahatani Sawah Tadah Hujan Tanaman Kedua (BUKAN PADI)

No.	Uraian	Jumlah Satuan	Harga Satuan (Rp)	Total (Rp)
	(1)	(2)	(3)	(4) = (2x3)
1.	Penerimaan
2.	Biaya Variabel (BV)			
	1. Benih (kg)			
	1.1
	1.2
	1.3
	1.4
	2. Pupuk (kg)			
	2.1 Urea
	2.2 NPK
	2.3 ZA
	2.4
	3. Pestisida			
	3.1
	3.2
	3.3
	4. Herbisida
	5. Tenaga Kerja
	6. Sewa Traktor
	Total Biaya Variabel (BV)
3.	Biaya Tetap (BT)			
	3. Pajak Lahan
	4. Penyusutan Alat
	Total Biaya Tetap (BT)
	Pendapatan Usahatani [Penerimaan UT – (BV + BT)]		

TOTAL PENDAPATAN USAHATANI SAWAH TADAH HUJAN =
(MUSIM TANAM 1 + MUSIM TANAM 2)

E. FAKTOR INTERNAL USAHATANI SAWAH TADAH HUJAN

- Pengalaman Petani

1. Berapa lama bapak/ibu melakukan usahatani? = >20 Tahun 10-20 Tahun
 5-10 Tahun <5 Tahun
2. Apakah bapak/ibu pernah mengalami kesulitan dalam berusahatani? YA TIDAK

Jika Ya, apa saja.....

3. Apakah bapak/ibu tergabung dalam kelompok tani? YA TIDAK

Jika Ya, alasannya.....

Jika Tidak, alasannya.....

- Berapa lama bapak/ibu tergabung dalam kelompok tani? >20 Thn 10-20Thn
 <5 Thn 5-10Thn

- Modal

1. Berapa banyak modal yang dibutuhkan dalam sekali musim tanam?.....
2. Apakah terdapat kesulitan untuk dana / modal awal menanam(bertani) ? YA TIDAK

Jika Ya,apa saja.....

Jika Tidak, apa saja

3. Apakah modal bapak/ibu berasal dari modal sendiri? YA TIDAK
dari mana.....

- Pola Tanam

1. Berapa jenis tanaman yang bapak/ibu usahakan dalam setahun? 1 2 3
2. Tanaman apa yang bapak/ibu tanam setelah menanam padi?.....
3. Bulan berapa sampai bulan berapa bapak/ibu menanam padi?.....
4. Bulan berapa sampai bulan berapa bapak/ibu menanam tanaman selain padi?.....
5. Menurut bapak/ibu tanaman apa yang paling cocok ditanam setelah padi?.....
6. Apakah terdapat kesulitan saat menanam tanaman selain padi? YA TIDAK

Jika Ya, apa.....

7. Apa pertimbangan bapak/ibu menanam tanaman tersebut?.....
8. Apakah ada tanaman lain yang cocok ditanam di lahan bapak/ibu?.....

- Lahan

1. Jika bukan lahan milik sendiri, bagaimana pembagian hasilnya?.....

2. Apakah bapak/ibu mempunyai lahan sawah irigasi? YA TIDAK
3. Apakah bapak/ibu mempunyai kesulitan dalam mengolah sawah tadah hujan? YA TIDAK

Jika Ya, apa saja.

Jika Tidak, apa saja.

- Tenaga Kerja

1. Apakah bapak/ibu melakukan usahatani sendiri? YA TIDAK
2. Berapakah usia tenaga kerja yang membantu bapak/ibu dalam berusaha?.....

F. FAKTOR EKSTERNAL USAHATANI SAWAH TADAH HUJAN

- Ketersediaan akses kredit

1. Apakah bapak/ibu melakukan peminjaman modal tambahan? YA TIDAK

Dari mana,.....

2. Apakah ada kesulitan dalam melakukan peminjaman? YA TIDAK

Jika Ya, apa saja.....

Jika Tidak, apa saja

3. Apakah memerlukan syarat khusus dalam mengajukan peminjaman modal YA TIDAK

Jika Ya, apa saja.....

Jika Tidak, apa saja

- Ketersediaan bibit dan pupuk

1. Apakah terdapat bantuan bibit dan pupuk? YA TIDAK

Jika Ya, dari mana.....

Jika Ya, berapa banyak.....

Jika Tidak, dari mana

2. Apakah bantuan bibit dan pupuk tersebut rutin diberikan? YA TIDAK

Jika Ya, setiap berapa bulan.....

3. Apakah ada kesulitan untuk menerima bantuan bibit dan pupuk? YA TIDAK

Jika Ya, alasannya.....

Jika Tidak, alasannya.....

- Musim (Curah Hujan)

1. Apakah kesulitan bapak/ibu dalam berusahatani jika terjadi kemarau?.....

2. Apakah lahan sawah bapak/ibu rawan banjir atau rawan kekeringan?.....

..3.Tanaman apa yang biasanya bapak/ibu tanam saat musim kemarau?.....

- **Harga input produksi**

1. Apakah harga bibit sesuai dengan harga pasar? YA TIDAK

Berapa Rp.....

2. Apakah harga pupuk sesuai dengan harga pasar? YA TIDAK

Berapa Rp.....

3. Apakah harga pestisida sesuai dengan harga pasar? YA TIDAK

Berapa Rp.....

- **Serangan hama dan penyakit tanaman**

1. Apakah bapak/ibu pernah mengalami gagal panen dikarenakan serangan hama tanaman?

YA TIDAK

Jika Ya, Hama apa (Padi).....

Jika Ya, Hama apa (Bukan Padi).....

2. Apakah bapak/ibu pernah mengalami gagal panen dikarenakan penyakit tanaman tanaman?

YA TIDAK

Jika Ya, penyakit tanaman apa (Padi).....

Jika Ya, penyakit tanaman apa (Bukan Padi).....

Lampiran 2. Pedoman Pengisian Rating

PENETUAN/PEMBERIAN RATING FAKTOR INTERNAL DAN FAKTOR EKSTERNAL



Oleh:
Meinar Dian
Aurissa
G021 18 1369

Nama :

Tujuan

Tujuan dari pemberian rating ini untuk mendapat penilaian dari responden mengenai faktor internal dan faktor eksternal dari Usahatani Sawah Tadah Hujan di Desa Biccoing, Kecamatan Tonra, Kabupaten Bone yaitu dengan pemberian rating/bobot terhadap seberapa besar faktor tersebut mempengaruhi Usahatani Sawah Tadah Hujan di Desa Biccoing, Kecamatan Tonra, Kabupaten Bone.

Petunjuk Pengisian :

1. Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia dengan tanda (√) pada kolom peringkat yang tersedia.
2. Keterangan Pilihan :

SWOT	Rating			
	Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
	SS	Setuju	TS	STS
Kekuatan & Peluang	4	3	2	1
Kelemahan & Ancaman	1	2	3	4

**PEMBERIAN NILAI RATING PADA USAHATANI SAWAH TADAH HUJAN DI DESA BICCOING,
KECAMATAN TONRA, KABUPATEN BONE**

PERNYATAAN	JAWABAN			
	1	2	3	4
PELUANG (<i>OPPORTUNITY</i>)				
1.Petani tidak begitu merasa kesulitan mendapatkan kebutuhan bibit dan pupuk				
2.Tersedianya akses kredit				
ANCAMAN (<i>THREATS</i>)				
1.Perubahan musim yang tidak jelas, membuat lahan petani terancam kekekeringan air				
2.Harga input produksi yang naik				
3.Serangan hama dan penyakit tanaman				
PERNYATAAN	Rating			
KEKUATAN (<i>STRENGHT</i>)				
1.Pengalaman berusahatani sudah sejak lama				
2.Petani menggunakan teknologi misalnya traktor dalam pengolahan lahan				
KELEMAHAN (<i>WEAKNESS</i>)				
1.Minimnya modal untuk memenuhi kebutuhan berusahatani				
2.Petani mempunyai luas lahan di bawah 1 hektar yang tergolong sempit				
3.Petani mengalami kesulitan dengan jumlah dan biaya tenaga kerja				
4.Petani hanya menanam 1 kali dalam setahun				

Lampiran 3. Data Identitas Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan

No.	Nama	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin (L/P)	Pendidikan	Pekerjaan		Jumlah Tanggungan (Orang)	Lama Berusahatani (Tahun)	Luas Lahan (Ha)	Status Kepemilikan	Pajak Lahan
					Utama	Sampingan					
1	Andi Muhammad Amin	48	L	SMA	Petani	Peternak	3	>20	0,7	Milik	294.000
2	Harmati Amin	39	P	S1	Petani	Peternak	1	5-10	2	Milik	400.000
3	Jufri	59	L	SD	Petani	Peternak	3	>20	0,8	Milik	315.000
4	Ambo Ama	50	L	SD	Petani	Peternak	3	>20	0,5	Milik	30.852
5	Rohani. S.Pd	49	P	S1	Petani	Peternak	1	5-10	0,5	Milik	30.852
6	Suwandi	45	L	SD	Petani	Peternak	3	5-10	0,3	Milik	14.600
7	Ambo Tang	66	L	SD	Petani	Peternak	3	>20	0,2	Milik	11.000
8	Hj. Herni	46	P	SMP	Petani	Peternak	2	5-10	0,3	Milik	15.000
9	Fatmawati. SP	53	P	S1	Petani	Peternak	1	5-10	0,3	Milik	12.000
10	Ridwan	52	L	SMA	Petani	Peternak	5	5-10	0,3	Milik	12.000
11	Rahmatia	46	P	SMA	Petani	Peternak	1	10-20	0,7	Milik	300.000
12	H. Baco	73	L	SD	Petani	0	1	>20	0,2	Milik	10.000
13	Nona	57	P	SD	Petani	Peternak	1	10-20	0,5	Milik	35.192
14	Rahmatia	46	P	SMA	Petani	Peternak	2	10-20	2	Milik	323.000
15	Tasriwati	46	P	SMA	Petani	Peternak	3	10-20	2	Milik	200.000
16	Rosnawati	37	P	S1	Petani	Peternak	3	5-10	0,3	Milik	13.600
17	Marlina	58	P	SMA	Petani	Peternak	2	10-20	1	Milik	100.000
18	Usman	53	L	SMA	Petani	Peternak	4	10-20	0,5	Milik	70.000
19	Nur Laela	43	P	SMA	Petani	0	4	5-10	0,5	Milik	63.000
20	DARMAWATI	48	P	SMA	Petani	0	2	10-20	1,2	Milik	230.000
21	Andi Ishak	53	L	SMA	Petani	0	2	10-20	0,5	Milik	32.000
22	Jufe	73	L	SD	Petani	Peternak	2	>20	0,5	Milik	32.000
23	Andi Sofyan	41	L	SMA	Petani	Peternak	2	10-20	1,5	Milik	74.000

24	Muh. Ali	43	L	SMA	Petani	0	3	10-20	1,1	Milik	57.400
25	Hare	64	L	SMP	Petani	Peternak	3	>20	0,7	Milik	79.100
26	Samri	47	L	SMA	Petani	Peternak	2	>20	0,2	Milik	12.600
27	Pudaele	57	L	SMP	Petani	Peternak	4	>20	0,3	Milik	36.000
28	Sumardi	47	L	SMA	Petani	Peternak	4	10-20	0,5	Milik	58.000
29	Jamaluddin	53	L	SMA	Petani	0	2	10-20	0,4	Milik	32.000
30	Nurdin	35	L	SMA	Petani	0	3	5-10	0,4	Milik	47.000
31	Mannure	59	L	SMA	Petani	0	3	10-20	0,9	Milik	289.000
32	Sulaeman	48	L	SMA	Petani	Peternak	4	10-20	0,8	Milik	254.000
33	Herman	42	L	SMA	Petani	Peternak	4	5-10	0,7	Milik	260.000
34	Sanatang	66	L	SMP	Petani	Peternak	3	>20	0,3	Milik	10.000
35	Ambo Tuo	48	L	SMA	Petani	Peternak	3	10-20	0,3	Milik	13.000
36	Muhammad Darwis	52	L	SMA	Petani	Peternak	3	10-20	0,9	Milik	200.000
37	Abdullah	39	L	SMA	Petani	0	3	5-10	0,2	Milik	10.000
38	Iskandar	56	L	SMA	Petani	0	3	10-20	0,2	Milik	13.600
39	Nikmah	48	P	SMA	Petani	Peternak	4	5-10	0,5	Milik	58.300
40	Andi Cakka	72	L	SD	Petani	Peternak	2	>20	0,6	Milik	70.000

Lampiran 4. Data Hasil Produksi Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Kg)	Harga (Rp)	Nilai Produksi (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	3.500	4.100	14.350.000
2	Harmiati Amin	2	9.000	4.100	36.900.000
3	Jufri	0,8	4.000	4.100	16.400.000
4	Ambo Ama	0,5	2.700	4.100	11.070.000
5	Rohani. S.Pd	0,5	2.200	4.100	9.020.000
6	Suwandi	0,3	1.500	4.100	6.150.000
7	Ambo Tang	0,2	1.200	4.100	4.920.000
8	Hj. Herni	0,3	1.500	4.100	6.150.000
9	Fatmawati. SP	0,3	1.000	4.100	4.100.000
10	Ridwan	0,3	1.400	4.100	5.740.000
11	Rahmatia	0,7	3.500	4.100	14.350.000
12	H. Baco	0,2	1.500	4.100	6.150.000
13	Nona	0,5	2.500	4.100	10.250.000
14	Rahmatia	2	8.000	4.100	32.800.000
15	Tasriwati	2	8.500	4.100	34.850.000
16	Rosnawati	0,3	1.500	4.100	6.150.000
17	Marlina	1	4.100	4.100	16.810.000
18	Usman	0,5	2.000	4.100	8.200.000
19	Nur Laela	0,5	2.300	4.100	9.430.000
20	DARMAWATI	1,2	6.000	4.100	24.600.000
21	Andi Ishak	0,5	2.400	4.100	9.840.000
22	Jufe	0,5	2.300	4.100	9.430.000
23	Andi Sofyan	1,5	7.000	4.100	28.700.000
24	Muh. Ali	1,1	4.000	4.100	16.400.000
25	Hare	0,7	3.500	4.100	14.350.000
26	Samri	0,2	1.200	4.100	4.920.000
27	Pudaele	0,3	1.400	4.100	5.740.000
28	Sumardi	0,5	2.500	4.100	10.250.000
29	Jamaluddin	0,4	2.200	4.100	9.020.000
30	Nurdin	0,4	2.300	4.100	9.430.000
31	Mannure	0,9	4.500	4.100	18.450.000
32	Sulaeman	0,8	4.000	4.100	16.400.000
33	Herman	0,7	3.500	4.100	14.350.000
34	Sanatang	0,3	1.500	4.100	6.150.000
35	Ambo Tuo	0,3	1.800	4.100	7.380.000
36	Muhammad Darwis	0,9	4.400	4.100	18.040.000
37	Abdullah	0,2	1.300	4.100	5.330.000
38	Iskandar	0,2	1.200	4.100	4.920.000
39	Nikmah	0,5	2.400	4.100	9.840.000
40	Andi Cakka	0,6	2.500	4.100	10.250.000
JUMLAH		26,3	123.800	164.000	507.580.000
RATA-RATA		0,6575	3.095	4100	12.689.500

Lampiran 5. Biaya Variabel Benih Ciherang Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Benih Ciherang			
			Jumlah (kg)	Volume (kg/ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	0	0	15.000	0
2	Harmiati Amin	2	34	17	15.000	510.000
3	Jufri	0,8	15	18,75	15.000	225.000
4	Ambo Ama	0,5	10	20	15.000	150.000
5	Rohani. S.Pd	0,5	10	20	15.000	150.000
6	Suwandi	0,3	0	0	15.000	0
7	Ambo Tang	0,2	0	0	15.000	0
8	Hj. Herni	0,3	0	0	15.000	0
9	Fatmawati. SP	0,3	7	23,33333	15.000	105.000
10	Ridwan	0,3	7	23,33333	15.000	105.000
11	Rahmatia	0,7	14	20	15.000	210.000
12	H. Baco	0,2	6	30	15.000	90.000
13	Nona	0,5	10	20	15.000	150.000
14	Rahmatia	2	34	17	15.000	510.000
15	Tasriwati	2	34	17	15.000	510.000
16	Rosnawati	0,3	7	23,33333	15.000	105.000
17	Marlina	1	18	18	15.000	270.000
18	Usman	0,5	10	20	15.000	150.000
19	Nur Laela	0,5	10	20	15.000	150.000
20	DARMAWATI	1,2	21	17,5	15.000	315.000
21	Andi Ishak	0,5	0	0	15.000	0
22	Jufe	0,5	0	0	15.000	0
23	Andi Sofyan	1,5	26	17,33333	15.000	390.000
24	Muh. Ali	1,1	20	18,18182	15.000	300.000
25	Hare	0,7	14	20	15.000	210.000
26	Samri	0,2	0	0	15.000	0
27	Pudaele	0,3	0	0	15.000	0
28	Sumardi	0,5	10	20	15.000	150.000
29	Jamaluddin	0,4	9	22,5	15.000	135.000
30	Nurdin	0,4	9	22,5	15.000	135.000
31	Mannure	0,9	16	17,77778	15.000	240.000
32	Sulaeman	0,8	15	18,75	15.000	225.000
33	Herman	0,7	14	20	15.000	210.000
34	Sanatang	0,3	7	23,33333	15.000	105.000
35	Ambo Tuo	0,3	0	0	15.000	0
36	Muhammad Darwis	0,9	0	0	15.000	0
37	Abdullah	0,2	6	30	15.000	90.000
38	Iskandar	0,2	7	35	15.000	105.000
39	Nikmah	0,5	10	20	15.000	150.000
40	Andi Cakka	0,6	0	0	15.000	0
JUMLAH		26,3	410	610,626	600.000	6.150.000
RATA-RATA		0,6575	10,25	15,2657	15.000	153.750

Lampiran 6. Biaya Variabel Benih Mekongga Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Benih Mekongga			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	14	20	16.000	224.000
2	Harmiati Amin	2	0	0	16.000	0
3	Jufri	0,8	0	0	16.000	0
4	Ambo Ama	0,5	0	0	16.000	0
5	Rohani. S.Pd	0,5	0	0	16.000	0
6	Suwandi	0,3	7	23,333333	16.000	112.000
7	Ambo Tang	0,2	6	30	16.000	96.000
8	Hj. Herni	0,3	7	23,333333	16.000	112.000
9	Fatmawati. SP	0,3	0	0	16.000	0
10	Ridwan	0,3	0	0	16.000	0
11	Rahmatia	0,7	0	0	16.000	0
12	H. Baco	0,2	0	0	16.000	0
13	Nona	0,5	0	0	16.000	0
14	Rahmatia	2	0	0	16.000	0
15	Tasriwati	2	0	0	16.000	0
16	Rosnawati	0,3	0	0	16.000	0
17	Marlina	1	0	0	16.000	0
18	Usman	0,5	0	0	16.000	0
19	Nur Laela	0,5	0	0	16.000	0
20	DARMAWATI	1,2	0	0	16.000	0
21	Andi Ishak	0,5	10	20	16.000	160.000
22	Jufe	0,5	10	20	16.000	160.000
23	Andi Sofyan	1,5	0	0	16.000	0
24	Muh. Ali	1,1	0	0	16.000	0
25	Hare	0,7	0	0	16.000	0
26	Samri	0,2	5	25	16.000	80.000
27	Pudaele	0,3	7	23,333333	16.000	112.000
28	Sumardi	0,5	0	0	16.000	0
29	Jamaluddin	0,4	0	0	16.000	0
30	Nurdin	0,4	0	0	16.000	0
31	Mannure	0,9	0	0	16.000	0
32	Sulaeman	0,8	0	0	16.000	0
33	Herman	0,7	0	0	16.000	0
34	Sanatang	0,3	0	0	16.000	0
35	Ambo Tuo	0,3	7	23,333333	16.000	112.000
36	Muhammad Darwis	0,9	16	17,777778	16.000	256.000
37	Abdullah	0,2	0	0	16.000	0
38	Iskandar	0,2	0	0	16.000	0
39	Nikmah	0,5	0	0	16.000	0
40	Andi Cakka	0,6	12	20	16.000	192.000
JUMLAH		26,3	101	246,1111	640.000	1.616.000
RATA-RATA		0,658	3	6,152778	16.000	40.400

Lampiran 7. Biaya Variabel Pupuk Urea Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pupuk Urea			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	155	221,4285714	2.500	387.500
2	Harmiati Amin	2	430	215	2.500	1.075.000
3	Jufri	0,8	174	217,5	2.500	435.000
4	Ambo Ama	0,5	115	230	2.500	287.500
5	Rohani. S.Pd	0,5	110	220	2.500	275.000
6	Suwandi	0,3	68	226,6666667	2.500	170.000
7	Ambo Tang	0,2	41	205	2.500	102.500
8	Hj. Herni	0,3	65	216,6666667	2.500	162.500
9	Fatmawati. SP	0,3	67	223,3333333	2.500	167.500
10	Ridwan	0,3	64	213,3333333	2.500	160.000
11	Rahmatia	0,7	160	228,5714286	2.500	400.000
12	H. Baco	0,2	45	225	2.500	112.500
13	Nona	0,5	112	224	2.500	280.000
14	Rahmatia	2	450	225	2.500	1.125.000
15	Tasriwati	2	430	215	2.500	1.075.000
16	Rosnawati	0,3	69	230	2.500	172.500
17	Marlina	1	220	220	2.500	550.000
18	Usman	0,5	112	224	2.500	280.000
19	Nur Laela	0,5	112	224	2.500	280.000
20	DARMAWATI	1,2	270	225	2.500	675.000
21	Andi Ishak	0,5	112	224	2.500	280.000
22	Jufe	0,5	115	230	2.500	287.500
23	Andi Sofyan	1,5	339	226	2.500	847.500
24	Muh. Ali	1,1	245	222,7272727	2.500	612.500
25	Hare	0,7	157	224,2857143	2.500	392.500
26	Samri	0,2	47	235	2.500	117.500
27	Pudaele	0,3	65	216,6666667	2.500	162.500
28	Sumardi	0,5	112	224	2.500	280.000
29	Jamaluddin	0,4	92	230	2.500	230.000
30	Nurdin	0,4	92	230	2.500	230.000
31	Mannure	0,9	202	224,4444444	2.500	505.000
32	Sulaeman	0,8	180	225	2.500	450.000
33	Herman	0,7	157	224,2857143	2.500	392.500
34	Sanatang	0,3	67	223,3333333	2.500	167.500
35	Ambo Tuo	0,3	68	226,6666667	2.500	170.000
36	Muhammad Darwis	0,9	205	227,7777778	2.500	512.500
37	Abdullah	0,2	25	125	2.500	62.500
38	Iskandar	0,2	45	225	2.500	112.500
39	Nikmah	0,5	112	224	2.500	280.000
40	Andi Cakka	0,6	135	225	2.500	337.500
JUMLAH		26,3	5.841	8842,68759	100.000	14.602.500
RATA-RATA		0,658	146	221,0671898	2.500	365.063

Lampiran 8. Biaya Variabel Pupuk NPK Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pupuk Urea			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	173	247,14286	2.500	432.500
2	Harmiati Amin	2	495	247,5	2.500	1.237.500
3	Jufri	0,8	198	247,5	2.500	495.000
4	Ambo Ama	0,5	127	254	2.500	317.500
5	Rohani. S.Pd	0,5	124	248	2.500	310.000
6	Suwandi	0,3	77	256,66667	2.500	192.500
7	Ambo Tang	0,2	27	135	2.500	67.500
8	Hj. Herni	0,3	77	256,66667	2.500	192.500
9	Fatmawati. SP	0,3	75	250	2.500	187.500
10	Ridwan	0,3	73	243,33333	2.500	182.500
11	Rahmatia	0,7	176	251,42857	2.500	440.000
12	H. Baco	0,2	23	115	2.500	57.500
13	Nona	0,5	125	250	2.500	312.500
14	Rahmatia	2	500	250	2.500	1.250.000
15	Tasriwati	2	450	225	2.500	1.125.000
16	Rosnawati	0,3	76	253,33333	2.500	190.000
17	Marlina	1	255	255	2.500	637.500
18	Usman	0,5	127	254	2.500	317.500
19	Nur Laela	0,5	125	250	2.500	312.500
20	DARMAWATI	1,2	300	250	2.500	750.000
21	Andi Ishak	0,5	125	250	2.500	312.500
22	Jufe	0,5	126	252	2.500	315.000
23	Andi Sofyan	1,5	377	251,33333	2.500	942.500
24	Muh. Ali	1,1	280	254,54545	2.500	700.000
25	Hare	0,7	175	250	2.500	437.500
26	Samri	0,2	52	260	2.500	130.000
27	Pudaele	0,3	73	243,33333	2.500	182.500
28	Sumardi	0,5	125	250	2.500	312.500
29	Jamaluddin	0,4	105	262,5	2.500	262.500
30	Nurdin	0,4	98	245	2.500	245.000
31	Mannure	0,9	225	250	2.500	562.500
32	Sulaeman	0,8	200	250	2.500	500.000
33	Herman	0,7	175	250	2.500	437.500
34	Sanatang	0,3	75	250	2.500	187.500
35	Ambo Tuo	0,3	77	256,66667	2.500	192.500
36	Muhammad Darwis	0,9	226	251,11111	2.500	565.000
37	Abdullah	0,2	28	140	2.500	70.000
38	Iskandar	0,2	50	250	2.500	125.000
39	Nikmah	0,5	125	250	2.500	312.500
40	Andi Cakka	0,6	150	250	2.500	375.000
JUMLAH		26,3	6.470	9656,06	100.000	16.175.000
RATA-RATA		0,658	162	241,402	2.500	404.375

Lampiran 9. Biaya Variabel Pupuk Organik Granul Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pupuk Organik Granul			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	345	492,85714	1.600	552.000
2	Harmiati Amin	2	995	497,5	1.600	1.592.000
3	Jufri	0,8	395	493,75	1.600	632.000
4	Ambo Ama	0,5	260	520	1.600	416.000
5	Rohani. S.Pd	0,5	245	490	1.600	392.000
6	Suwandi	0,3	153	510	1.600	244.800
7	Ambo Tang	0,2	52	260	1.600	83.200
8	Hj. Herni	0,3	158	526,66667	1.600	252.800
9	Fatmawati. SP	0,3	150	500	1.600	240.000
10	Ridwan	0,3	145	483,33333	1.600	232.000
11	Rahmatia	0,7	356	508,57143	1.600	569.600
12	H. Baco	0,2	48	240	1.600	76.800
13	Nona	0,5	250	500	1.600	400.000
14	Rahmatia	2	1.000	500	1.600	1.600.000
15	Tasriwati	2	987	493,5	1.600	1.579.200
16	Rosnawati	0,3	157	523,33333	1.600	251.200
17	Marlina	1	457	457	1.600	731.200
18	Usman	0,5	243	486	1.600	388.800
19	Nur Laela	0,5	250	500	1.600	400.000
20	DARMAWATI	1,2	615	512,5	1.600	984.000
21	Andi Ishak	0,5	250	500	1.600	400.000
22	Jufe	0,5	255	510	1.600	408.000
23	Andi Sofyan	1,5	755	503,33333	1.600	1.208.000
24	Muh. Ali	1,1	458	416,36364	1.600	732.800
25	Hare	0,7	350	500	1.600	560.000
26	Samri	0,2	110	550	1.600	176.000
27	Pudaele	0,3	151	503,33333	1.600	241.600
28	Sumardi	0,5	250	500	1.600	400.000
29	Jamaluddin	0,4	205	512,5	1.600	328.000
30	Nurdin	0,4	195	487,5	1.600	312.000
31	Mannure	0,9	450	500	1.600	720.000
32	Sulaeman	0,8	400	500	1.600	640.000
33	Herman	0,7	350	500	1.600	560.000
34	Sanatang	0,3	150	500	1.600	240.000
35	Ambo Tuo	0,3	155	516,66667	1.600	248.000
36	Muhammad Darwis	0,9	435	483,33333	1.600	696.000
37	Abdullah	0,2	55	275	1.600	88.000
38	Iskandar	0,2	100	500	1.600	160.000
39	Nikmah	0,5	250	500	1.600	400.000
40	Andi Cakka	0,6	300	500	1.600	480.000
JUMLAH		26,3	12.885	19253,04	64.000	20.616.000
RATA-RATA		0,658	322	481,3261	1.600	515.400

Lampiran 10. Biaya Variabel Pestisida Spontan Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pestisida Spontan			
			Jumlah (ml)	Volume (ml/ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	70	100	2.500	175.000
2	Harmiati Amin	2	180	90	2.500	450.000
3	Jufri	0,8	65	81,25	2.500	162.500
4	Ambo Ama	0,5	45	90	2.500	112.500
5	Rohani. S.Pd	0,5	45	90	2.500	112.500
6	Suwandi	0,3	40	133,3333	2.500	100.000
7	Ambo Tang	0,2	15	75	2.500	37.500
8	Hj. Herni	0,3	40	133,3333	2.500	100.000
9	Fatmawati. SP	0,3	40	133,3333	2.500	100.000
10	Ridwan	0,3	40	133,3333	2.500	100.000
11	Rahmatia	0,7	60	85,71429	2.500	150.000
12	H. Baco	0,2	15	75	2.500	37.500
13	Nona	0,5	45	90	2.500	112.500
14	Rahmatia	2	180	90	2.500	450.000
15	Tasriwati	2	180	90	2.500	450.000
16	Rosnawati	0,3	40	133,3333	2.500	100.000
17	Marlina	1	90	90	2.500	225.000
18	Usman	0,5	45	90	2.500	112.500
19	Nur Laela	0,5	45	90	2.500	112.500
20	DARMAWATI	1,2	75	62,5	2.500	187.500
21	Andi Ishak	0,5	45	90	2.500	112.500
22	Jufe	0,5	45	90	2.500	112.500
23	Andi Sofyan	1,5	135	90	2.500	337.500
24	Muh. Ali	1,1	105	95,45455	2.500	262.500
25	Hare	0,7	60	85,71429	2.500	150.000
26	Samri	0,2	30	150	2.500	75.000
27	Pudaele	0,3	35	116,6667	2.500	87.500
28	Sumardi	0,5	45	90	2.500	112.500
29	Jamaluddin	0,4	40	100	2.500	100.000
30	Nurdin	0,4	40	100	2.500	100.000
31	Mannure	0,9	80	88,88889	2.500	200.000
32	Sulaeman	0,8	75	93,75	2.500	187.500
33	Herman	0,7	65	92,85714	2.500	162.500
34	Sanatang	0,3	40	133,3333	2.500	100.000
35	Ambo Tuo	0,3	40	133,3333	2.500	100.000
36	Muhammad Darwis	0,9	70	77,77778	2.500	175.000
37	Abdullah	0,2	15	75	2.500	37.500
38	Iskandar	0,2	30	150	2.500	75.000
39	Nikmah	0,5	45	90	2.500	112.500
40	Andi Cakka	0,6	55	91,66667	2.500	137.500
JUMLAH		26,3	2.450	3990,6	100.000	6.125.000
RATA-RATA		0,658	61	99,764	2.500	153.125

Lampiran 11. Biaya Variabel Herbisida Tabas Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Herbisida Tabas			
			Jumlah (ml)	Volume (ml/ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	50	71,42857	1.333	66.650
2	Harmiati Amin	2	150	75	1.333	199.950
3	Jufri	0,8	60	75	1.333	79.980
4	Ambo Ama	0,5	40	80	1.333	53.320
5	Rohani. S.Pd	0,5	35	70	1.333	46.655
6	Suwandi	0,3	35	116,6667	1.333	46.655
7	Ambo Tang	0,2	15	75	1.333	19.995
8	Hj. Herni	0,3	40	133,3333	1.333	53.320
9	Fatmawati. SP	0,3	40	133,3333	1.333	53.320
10	Ridwan	0,3	40	133,3333	1.333	53.320
11	Rahmatia	0,7	60	85,71429	1.333	79.980
12	H. Baco	0,2	15	75	1.333	19.995
13	Nona	0,5	45	90	1.333	59.985
14	Rahmatia	2	170	85	1.333	226.610
15	Tasriwati	2	170	85	1.333	226.610
16	Rosnawati	0,3	30	100	1.333	39.990
17	Marlina	1	80	80	1.333	106.640
18	Usman	0,5	40	80	1.333	53.320
19	Nur Laela	0,5	45	90	1.333	59.985
20	DARMAWATI	1,2	75	62,5	1.333	99.975
21	Andi Ishak	0,5	45	90	1.333	59.985
22	Jufe	0,5	45	90	1.333	59.985
23	Andi Sofyan	1,5	135	90	1.333	179.955
24	Muh. Ali	1,1	105	95,45455	1.333	139.965
25	Hare	0,7	60	85,71429	1.333	79.980
26	Samri	0,2	30	150	1.333	39.990
27	Pudaele	0,3	35	116,6667	1.333	46.655
28	Sumardi	0,5	45	90	1.333	59.985
29	Jamaluddin	0,4	40	100	1.333	53.320
30	Nurdin	0,4	40	100	1.333	53.320
31	Mannure	0,9	80	88,88889	1.333	106.640
32	Sulaeman	0,8	75	93,75	1.333	99.975
33	Herman	0,7	65	92,85714	1.333	86.645
34	Sanatang	0,3	40	133,3333	1.333	53.320
35	Ambo Tuo	0,3	40	133,3333	1.333	53.320
36	Muhammad Darwis	0,9	70	77,77778	1.333	93.310
37	Abdullah	0,2	15	75	1.333	19.995
38	Iskandar	0,2	30	150	1.333	39.990
39	Nikmah	0,5	45	90	1.333	59.985
40	Andi Cakka	0,6	55	91,66667	1.333	73.315
JUMLAH		26,3	2.330	3830,75	53.320	3.105.890
RATA-RATA		0,658	58	95,7688	1.333	77.647

Lampiran 12. Biaya Variabel Herbisida Nomina Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Herbisida Nomina			
			Jumlah (ml)	Volume (ml/ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	0	0	1.333	0
2	Harmiati Amin	2	0	0	1.333	0
3	Jufri	0,8	0	0	1.333	0
4	Ambo Ama	0,5	0	0	1.333	0
5	Rohani. S.Pd	0,5	0	0	1.333	0
6	Suwandi	0,3	0	0	1.333	0
7	Ambo Tang	0,2	15	75	1.333	19.995
8	Hj. Herni	0,3	40	133,333	1.333	53.320
9	Fatmawati. SP	0,3	0	0	1.333	0
10	Ridwan	0,3	40	133,333	1.333	53.320
11	Rahmatia	0,7	60	85,7143	1.333	79.980
12	H. Baco	0,2	15	75	1.333	19.995
13	Nona	0,5	45	90	1.333	59.985
14	Rahmatia	2	180	90	1.333	239.940
15	Tasriwati	2	180	90	1.333	239.940
16	Rosnawati	0,3	40	133,333	1.333	53.320
17	Marlina	1	90	90	1.333	119.970
18	Usman	0,5	45	90	1.333	59.985
19	Nur Laela	0,5	45	90	1.333	59.985
20	DARMAWATI	1,2	75	62,5	1.333	99.975
21	Andi Ishak	0,5	45	90	1.333	59.985
22	Jufe	0,5	45	90	1.333	59.985
23	Andi Sofyan	1,5	135	90	1.333	179.955
24	Muh. Ali	1,1	105	95,4545	1.333	139.965
25	Hare	0,7	60	85,7143	1.333	79.980
26	Samri	0,2	30	150	1.333	39.990
27	Pudaele	0,3	0	0	1.333	0
28	Sumardi	0,5	45	90	1.333	59.985
29	Jamaluddin	0,4	40	100	1.333	53.320
30	Nurdin	0,4	40	100	1.333	53.320
31	Mannure	0,9	80	88,8889	1.333	106.640
32	Sulaeman	0,8	75	93,75	1.333	99.975
33	Herman	0,7	65	92,8571	1.333	86.645
34	Sanatang	0,3	40	133,333	1.333	53.320
35	Ambo Tuo	0,3	40	133,333	1.333	53.320
36	Muhammad Darwis	0,9	70	77,7778	1.333	93.310
37	Abdullah	0,2	15	75	1.333	19.995
38	Iskandar	0,2	30	150	1.333	39.990
39	Nikmah	0,5	45	90	1.333	59.985
40	Andi Cakka	0,6	55	91,6667	1.333	73.315
JUMLAH		26,3	1.930	3156	53.320	2.572.690
RATA-RATA		0,658	48	78,9	1.333	64.317

Lampiran 13. Biaya Variabel Herbisida Bendpuron Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Herbisida Bendpuron			
			Jumlah (gr)	Volume (gr/ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	0	0	400	0
2	Harmiati Amin	2	0	0	400	0
3	Jufri	0,8	0	0	400	0
4	Ambo Ama	0,5	0	0	400	0
5	Rohani. S.Pd	0,5	0	0	400	0
6	Suwandi	0,3	0	0	400	0
7	Ambo Tang	0,2	50	250	400	20.000
8	Hj. Herni	0,3	0	0	400	0
9	Fatmawati. SP	0,3	100	333,3333	400	40.000
10	Ridwan	0,3	100	333,3333	400	40.000
11	Rahmatia	0,7	230	328,5714	400	92.000
12	H. Baco	0,2	0	0	400	0
13	Nona	0,5	0	0	400	0
14	Rahmatia	2	0	0	400	0
15	Tasriwati	2	500	250	400	200.000
16	Rosnawati	0,3	100	333,3333	400	40.000
17	Marlina	1	0	0	400	0
18	Usman	0,5	0	0	400	0
19	Nur Laela	0,5	0	0	400	0
20	DARMAWATI	1,2	325	270,8333	400	130.000
21	Andi Ishak	0,5	125	250	400	50.000
22	Jufe	0,5	125	250	400	50.000
23	Andi Sofyan	1,5	375	250	400	150.000
24	Muh. Ali	1,1	0	0	400	0
25	Hare	0,7	0	0	400	0
26	Samri	0,2	75	375	400	30.000
27	Pudaele	0,3	100	333,3333	400	40.000
28	Sumardi	0,5	0	0	400	0
29	Jamaluddin	0,4	0	0	400	0
30	Nurdin	0,4	0	0	400	0
31	Mannure	0,9	245	272,2222	400	98.000
32	Sulaeman	0,8	0	0	400	0
33	Herman	0,7	230	328,5714	400	92.000
34	Sanatang	0,3	0	0	400	0
35	Ambo Tuo	0,3	100	333,3333	400	40.000
36	Muhammad Darwis	0,9	245	272,2222	400	98.000
37	Abdullah	0,2	50	250	400	20.000
38	Iskandar	0,2	0	0	400	0
39	Nikmah	0,5	0	0	400	0
40	Andi Cakka	0,6	150	250	400	60.000
JUMLAH		26,3	3.225	5264,09	16.000	1.290.000
RATA-RATA		0,6575	81	131,602	400	32.250

Lampiran 14. Biaya Variabel Herbisida Celliper Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Herbisida Celliper			
			Jumlah (ml)	Volume (ml/ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	70	100	777	54.390
2	Harmiati Amin	2	160	80	777	124.320
3	Jufri	0,8	60	75	777	46.620
4	Ambo Ama	0,5	40	80	777	31.080
5	Rohani. S.Pd	0,5	40	80	777	31.080
6	Suwandi	0,3	35	116,66667	777	27.195
7	Ambo Tang	0,2	0	0	777	0
8	Hj. Herni	0,3	0	0	777	0
9	Fatmawati. SP	0,3	40	133,33333	777	31.080
10	Ridwan	0,3	40	133,33333	777	31.080
11	Rahmatia	0,7	60	85,714286	777	46.620
12	H. Baco	0,2	15	75	777	11.655
13	Nona	0,5	45	90	777	34.965
14	Rahmatia	2	180	90	777	139.860
15	Tasriwati	2	0	0	777	0
16	Rosnawati	0,3	0	0	777	0
17	Marlina	1	0	0	777	0
18	Usman	0,5	0	0	777	0
19	Nur Laela	0,5	45	90	777	34.965
20	DARMAWATI	1,2	75	62,5	777	58.275
21	Andi Ishak	0,5	45	90	777	34.965
22	Jufe	0,5	45	90	777	34.965
23	Andi Sofyan	1,5	135	90	777	104.895
24	Muh. Ali	1,1	105	95,454545	777	81.585
25	Hare	0,7	60	85,714286	777	46.620
26	Samri	0,2	30	150	777	23.310
27	Pudaele	0,3	35	116,66667	777	27.195
28	Sumardi	0,5	45	90	777	34.965
29	Jamaluddin	0,4	40	100	777	31.080
30	Nurdin	0,4	40	100	777	31.080
31	Mannure	0,9	80	88,888889	777	62.160
32	Sulaeman	0,8	75	93,75	777	58.275
33	Herman	0,7	0	0	777	0
34	Sanatang	0,3	0	0	777	0
35	Ambo Tuo	0,3	0	0	777	0
36	Muhammad Darwis	0,9	0	0	777	0
37	Abdullah	0,2	0	0	777	0
38	Iskandar	0,2	30	150	777	23.310
39	Nikmah	0,5	45	90	777	34.965
40	Andi Cakka	0,6	0	0	777	0
JUMLAH		26,3	1.715	2722,022	31.080	1.332.555
RATA-RATA		0,658	43	68,05055	777	33.314

Lampiran 15. Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Total Upah	Ket.
			Pengolahan Lahan											
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	Andi Muhammad Amin	0,7	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
2	Harmiati Amin	2	1	0	8	4	0	4	0	0	0	0	TKDK	
3	Jufri	0,8	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
4	Ambo Ama	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
5	Rohani. S.Pd	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
6	Suwandi	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
7	Ambo Tang	0,2	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
8	Hj. Herni	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
9	Fatmawati. SP	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
10	Ridwan	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
11	Rahmatia	0,7	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
12	H. Baco	0,2	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
13	Nona	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
14	Rahmatia	2	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
15	Tasriwati	2	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
16	Rosnawati	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
17	Marlina	1	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
18	Usman	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
19	Nur Laela	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
20	DARMAWATI	1,2	1	0	8	4	0	4	0	0	0	0	TKDK	
21	Andi Ishak	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
22	Jufe	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
23	Andi Sofyan	1,5	1	0	8	4	0	4	0	0	0	0	TKDK	
24	Muh. Ali	1,1	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
25	Hare	0,7	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
26	Samri	0,2	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
27	Pudaele	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
28	Sumardi	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
29	Jamaluddin	0,4	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
30	Nurdin	0,4	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
31	Mannure	0,9	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
32	Sulaeman	0,8	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
33	Herman	0,7	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	

34	Sanatang	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK
35	Ambo Tuo	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK
36	Muhammad Darwis	0,9	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK
37	Abdullah	0,2	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK
38	Iskandar	0,2	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK
39	Nikmah	0,5	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK
40	Andi Cakka	0,6	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Ket.
			Penyemaian										
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah	
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita		
1	Andi Muhammad Amin	0,7	0	3	8	0	2	0	6	0	900.000	900.000	TKLK
2	Harmiati Amin	2	0	3	8	0	3	0	9	0	1.350.000	1.350.000	TKLK
3	Jufri	0,8	0	3	8	0	2	0	6	0	900.000	900.000	TKLK
4	Ambo Ama	0,5	0	3	8	0	2	0	6	0	900.000	900.000	TKLK
5	Rohani, S.Pd	0,5	0	3	8	0	2	0	6	0	900.000	900.000	TKLK
6	Suwandi	0,3	0	3	8	0	1	0	3	0	450.000	450.000	TKLK
7	Ambo Tang	0,2	0	3	8	0	1	0	3	0	450.000	450.000	TKLK
8	Hj. Herni	0,3	0	3	8	0	1	0	3	0	450.000	450.000	TKLK
9	Fatmawati, SP	0,3	0	3	8	0	1	0	3	0	450.000	450.000	TKLK
10	Ridwan	0,3	0	3	8	0	1	0	3	0	450.000	450.000	TKLK
11	Rahmatia	0,7	0	3	8	0	2	0	6	0	900.000	900.000	TKLK
12	H. Baco	0,2	0	3	8	0	1	0	3	0	450.000	450.000	TKLK
13	Nona	0,5	0	3	8	0	2	0	6	0	900.000	900.000	TKLK
14	Rahmatia	2	0	3	8	0	3	0	9	0	1.350.000	1.350.000	TKLK
15	Tasriwati	2	0	3	8	0	3	0	9	0	1.350.000	1.350.000	TKLK
16	Rosnawati	0,3	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
17	Marlina	1	0	4	8	0	2	0	8	0	1.200.000	1.200.000	TKLK
18	Usman	0,5	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
19	Nur Laela	0,5	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
20	DARMAWATI	1,2	0	3	8	0	3	0	9	0	1.350.000	1.350.000	TKLK
21	Andi Ishak	0,5	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
22	Jufe	0,5	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
23	Andi Sofyan	1,5	0	3	8	0	3	0	9	0	1.350.000	1.350.000	TKLK
24	Muh. Ali	1,1	0	3	8	0	3	0	9	0	1.350.000	1.350.000	TKLK
25	Hare	0,7	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
26	Samri	0,2	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
27	Pudaele	0,3	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
28	Sumardi	0,5	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK

29	Jamaluddin	0,4	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
30	Nurdin	0,4	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
31	Mannure	0,9	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
32	Sulaeman	0,8	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
33	Herman	0,7	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
34	Sanatang	0,3	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
35	Ambo Tuo	0,3	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
36	Muhammad Darwis	0,9	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
37	Abdullah	0,2	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
38	Iskandar	0,2	0	2	8	0	1	0	2	0	300.000	300.000	TKLK
39	Nikmah	0,5	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK
40	Andi Cakka	0,6	0	2	8	0	2	0	4	0	600.000	600.000	TKLK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Total Upah	Ket.
			Penanaman											
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	Andi Muhammad Amin	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	
2	Harmiati Amin	2	3	2	6	2	2	4,5	3	675.000	450.000	1.125.000	TKLK	
3	Jufri	0,8	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	
4	Ambo Ama	0,5	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
5	Rohani. S.Pd	0,5	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
6	Suwandi	0,3	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
7	Ambo Tang	0,2	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
8	Hj. Herni	0,3	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
9	Fatmawati. SP	0,3	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
10	Ridwan	0,3	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
11	Rahmatia	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	
12	H. Baco	0,2	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
13	Nona	0,5	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	
14	Rahmatia	2	3	2	6	2	2	4,5	3	675.000	450.000	1.125.000	TKLK	
15	Tasriwati	2	3	2	6	2	2	4,5	3	675.000	450.000	1.125.000	TKLK	
16	Rosnawati	0,3	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
17	Marlina	1	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	
18	Usman	0,5	3	1	6	1	1	2,25	0,75	337.500	112.500	450.000	TKLK	
19	Nur Laela	0,5	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
20	DARMAWATI	1,2	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	
21	Andi Ishak	0,5	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
22	Jufe	0,5	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
23	Andi Sofyan	1,5	3	2	6	2	2	4,5	3	675.000	450.000	1.125.000	TKLK	

24	Muh. Ali	1,1	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
25	Hare	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
26	Samri	0,2	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
27	Pudaele	0,3	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
28	Sumardi	0,5	3	1	6	1	1	2,25	0,75	337.500	112.500	450.000	TKLK
29	Jamaluddin	0,4	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK
30	Nurdin	0,4	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK
31	Mannure	0,9	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
32	Sulaeman	0,8	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
33	Herman	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
34	Sanatang	0,3	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
35	Ambo Tuo	0,3	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
36	Muhammad Darwis	0,9	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
37	Abdullah	0,2	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
38	Iskandar	0,2	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
39	Nikmah	0,5	3	0	6	1	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
40	Andi Cakka	0,6	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Ket.
			Pemupukan										
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah	
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita		
1	Andi Muhammad Amin	0,7	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
2	Harmiati Amin	2	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
3	Jufri	0,8	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
4	Ambo Ama	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
5	Rohani. S.Pd	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
6	Suwandi	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
7	Ambo Tang	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
8	Hj. Herni	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
9	Fatmawati. SP	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
10	Ridwan	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
11	Rahmatia	0,7	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
12	H. Baco	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
13	Nona	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
14	Rahmatia	2	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
15	Tasriwati	2	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
16	Rosnawati	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
17	Marlina	1	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
18	Usman	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
19	Nur Laela	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
20	DARMAWATI	1,2	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK

21	Andi Ishak	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
22	Jufe	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
23	Andi Sofyan	1,5	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
24	Muh. Ali	1,1	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
25	Hare	0,7	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
26	Samri	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
27	Pudaele	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
28	Sumardi	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
29	Jamaluddin	0,4	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
30	Nurdin	0,4	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
31	Mannure	0,9	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
32	Sulaeman	0,8	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
33	Herman	0,7	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
34	Sanatang	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
35	Ambo Tuo	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
36	Muhammad Darwis	0,9	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
37	Abdullah	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
38	Iskandar	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
39	Nikmah	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
40	Andi Cakka	0,6	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Ket.
			Penyiangan										
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah	
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita		
1	Andi Muhammad Amin	0,7	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
2	Harmiati Amin	2	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
3	Jufri	0,8	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
4	Ambo Ama	0,5	2	0	6	2	0	3	0	0	0	0	TKDK
5	Rohani. S.Pd	0,5	2	0	6	2	0	3	0	0	0	0	TKDK
6	Suwandi	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
7	Ambo Tang	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
8	Hj. Herni	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
9	Fatmawati. SP	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
10	Ridwan	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
11	Rahmatia	0,7	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
12	H. Baco	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
13	Nona	0,5	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
14	Rahmatia	2	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
15	Tasriwati	2	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
16	Rosnawati	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
17	Marlina	1	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK

18	Usman	0,5	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
19	Nur Laela	0,5	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK
20	DARMAWATI	1,2	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK
21	Andi Ishak	0,5	2	0	6	2	0	3	0	0	0	0	TKDK
22	Jufe	0,5	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
23	Andi Sofyan	1,5	3	1	6	2	2	4,5	1,5	0	0	0	TKDK
24	Muh. Ali	1,1	3	1	6	2	2	4,5	1,5	0	0	0	TKDK
25	Hare	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	0	0	0	TKDK
26	Samri	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
27	Pudaele	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
28	Sumardi	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
29	Jamaluddin	0,4	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
30	Nurdin	0,4	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
31	Mannure	0,9	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
32	Sulaeman	0,8	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
33	Herman	0,7	2	1	6	2	2	3	1,5	0	0	0	TKDK
34	Sanatang	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
35	Ambo Tuo	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
36	Muhammad Darwis	0,9	3	0	6	2	0	4,5	0	0	0	0	TKDK
37	Abdullah	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
38	Iskandar	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
39	Nikmah	0,5	1	0	6	2	0	1,5	0	0	0	0	TKDK
40	Andi Cakka	0,6	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Ket.	
			Pemberantasan Hama											Total Upah
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	Andi Muhammad Amin	0,7	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
2	Harmiati Amin	2	2	0	6	5	0	7,5	0	1.125.000	0	1.125.000	TKLK	
3	Jufri	0,8	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
4	Ambo Ama	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
5	Rohani. S.Pd	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
6	Suwandi	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
7	Ambo Tang	0,2	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
8	Hj. Herni	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
9	Fatmawati. SP	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
10	Ridwan	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
11	Rahmatia	0,7	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
12	H. Baco	0,2	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
13	Nona	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	

14	Rahmatia	2	2	0	6	5	0	7,5	0	1.125.000	0	1.125.000	TKLK
15	Tasriwati	2	2	0	6	5	0	7,5	0	1.125.000	0	1.125.000	TKLK
16	Rosnawati	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
17	Marlina	1	1	0	6	5	0	3,75	0	562.500	0	562.500	TKLK
18	Usman	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
19	Nur Laela	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
20	DARMAWATI	1,2	1	0	6	5	0	3,75	0	562.500	0	562.500	TKLK
21	Andi Ishak	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
22	Jufe	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
23	Andi Sofyan	1,5	1	0	6	5	0	3,75	0	562.500	0	562.500	TKLK
24	Muh. Ali	1,1	1	0	6	5	0	3,75	0	562.500	0	562.500	TKLK
25	Hare	0,7	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
26	Samri	0,2	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
27	Pudaele	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
28	Sumardi	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
29	Jamaluddin	0,4	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
30	Nurdin	0,4	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
31	Mannure	0,9	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
32	Sulaeman	0,8	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
33	Herman	0,7	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
34	Sanatang	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
35	Ambo Tuo	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
36	Muhammad Darwis	0,9	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
37	Abdullah	0,2	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
38	Iskandar	0,2	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
39	Nikmah	0,5	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
40	Andi Cakka	0,6	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										TOTAL HOK	TOTAL HARGA HOK (RP)	
			Pemanenan												
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah			Ket.
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita				
1	Andi Muhammad Amin	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	30,75	3.487.500
2	Harmiati Amin	2	4	1	6	2	2	6	1,5	900.000	225.000	1.125.000	TKLK	42,25	5.737.500
3	Jufri	0,8	3	2	6	2	2	4,5	3	675.000	450.000	1.125.000	TKLK	30,75	3.487.500
4	Ambo Ama	0,5	2	2	6	2	2	3	3	450.000	450.000	900.000	TKLK	22,25	2.587.500
5	Rohani. S.Pd	0,5	2	2	6	2	2	3	3	450.000	450.000	900.000	TKLK	22,25	2.587.500
6	Suwandi	0,3	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	15,25	1.912.500
7	Ambo Tang	0,2	1	1	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	12,25	1.462.500
8	Hj. Herni	0,3	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	13,75	1.687.500

9	Fatmawati. SP	0,3	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	13,75	1.687.500
10	Ridwan	0,3	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	13,75	1.687.500
11	Rahmatia	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	29,25	3.262.500
12	H. Baco	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	12,25	1.687.500
13	Nona	0,5	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	23,75	3.262.500
14	Rahmatia	2	4	1	6	2	2	6	1,5	900.000	225.000	1.125.000	TKLK	41,25	5.737.500
15	Tasriwati	2	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	39,75	5.512.500
16	Rosnawati	0,3	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	12,25	1.687.500
17	Marlina	1	3	0	6	2	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	32,25	4.387.500
18	Usman	0,5	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	19,25	1.912.500
19	Nur Laela	0,5	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	20	2.700.000
20	DARMAWATI	1,2	3	2	6	2	2	4,5	3	675.000	450.000	1.125.000	TKLK	37	4.950.000
21	Andi Ishak	0,5	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	20	2.250.000
22	Jufe	0,5	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	21,5	2.250.000
23	Andi Sofyan	1,5	4	1	6	2	2	6	1,5	900.000	225.000	1.125.000	TKLK	38,5	4.275.000
24	Muh. Ali	1,1	3	2	6	2	2	4,5	3	675.000	450.000	1.125.000	TKLK	36	4.050.000
25	Hare	0,7	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	29,25	3.037.500
26	Samri	0,2	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	10,75	1.237.500
27	Pudaele	0,3	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	12,25	1.462.500
28	Sumardi	0,5	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	17,75	2.137.500
29	Jamaluddin	0,4	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	13	1.575.000
30	Nurdin	0,4	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	14,5	1.800.000
31	Mannure	0,9	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	27,75	3.037.500
32	Sulaeman	0,8	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	26,75	3.037.500
33	Herman	0,7	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	25,25	2.812.500
34	Sanatang	0,3	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	12,25	1.462.500
35	Ambo Tuo	0,3	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	12,25	1.462.500
36	Muhammad Darwis	0,9	3	1	6	2	2	4,5	1,5	675.000	225.000	900.000	TKLK	27,75	3.037.500
37	Abdullah	0,2	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	12,25	1.462.500
38	Iskandar	0,2	1	1	6	2	2	1,5	1,5	225.000	225.000	450.000	TKLK	12,25	1.462.500
39	Nikmah	0,5	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	17	2.025.000
40	Andi Cakka	0,6	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	15,5	2.025.000
JUMLAH		26,3												886,5	107.325.000
RATA-RATA		0,6575												22,163	2.683.125

Lampiran 16. Nilai Penyusutan Alat Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Cangkul						Sabit					
		Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)
			Baru	Lama					Baru	Lama			
1	Andi Muhammad Amin	3	145.000	110.000	35.000	5	35.815	2	120.000	100.000	20.000	5	36.120
2	Harmiati Amin	4	140.000	110.000	30.000	7	27.720	2	115.000	95.000	20.000	8	22.540
3	Jufri	2	110.000	80.000	30.000	9	14.740	2	90.000	70.000	20.000	10	12.600
4	Ambo Ama	2	115.000	90.000	25.000	8	20.010	1	90.000	70.000	20.000	10	12.600
5	Rohani. S.Pd	2	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	110.000	75.000	35.000	7	16.610
6	Suwandi	1	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
7	Ambo Tang	1	145.000	110.000	35.000	7	26.680	1	120.000	95.000	25.000	5	32.280
8	Hj. Herni	2	115.000	85.000	30.000	9	15.985	1	110.000	75.000	35.000	9	13.090
9	Fatmawati. SP	2	145.000	110.000	35.000	7	26.680	1	110.000	80.000	30.000	7	18.590
10	Ridwan	1	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
11	Rahmatia	3	145.000	110.000	35.000	8	23.635	1	120.000	100.000	20.000	8	24.120
12	H. Baco	1	100.000	65.000	35.000	11	9.100	1	95.000	50.000	45.000	11	6.270
13	Nona	2	105.000	70.000	35.000	10	10.920	1	120.000	95.000	25.000	5	32.280
14	Rahmatia	4	105.000	70.000	35.000	10	10.920	3	120.000	95.000	25.000	5	32.280
15	Tasriwati	3	145.000	110.000	35.000	7	26.680	2	115.000	95.000	20.000	7	25.415
16	Rosnawati	1	105.000	70.000	35.000	10	10.920	1	120.000	95.000	25.000	5	32.280
17	Marlina	3	100.000	60.000	40.000	11	8.000	2	120.000	95.000	25.000	6	27.600
18	Usman	1	115.000	65.000	50.000	10	9.200	1	120.000	95.000	25.000	5	32.280
19	Nur Laela	2	130.000	95.000	35.000	8	19.630	1	110.000	85.000	25.000	8	18.590
20	DARMAWATI	3	115.000	70.000	45.000	10	10.350	2	120.000	95.000	25.000	5	32.280
21	Andi Ishak	2	100.000	65.000	35.000	11	9.100	2	120.000	95.000	25.000	6	27.600
22	Jufe	2	90.000	50.000	40.000	12	5.850	1	115.000	95.000	20.000	7	25.415
23	Andi Sofyan	3	120.000	95.000	25.000	9	19.200	2	120.000	100.000	20.000	8	24.120
24	Muh. Ali	4	145.000	100.000	45.000	5	30.305	2	120.000	95.000	25.000	9	19.200
25	Hare	2	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	100.000	85.000	15.000	8	21.100
26	Samri	1	145.000	110.000	35.000	3	54.665	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
27	Pudaele	1	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	120.000	100.000	20.000	5	36.120
28	Sumardi	1	145.000	100.000	45.000	6	25.665	1	95.000	75.000	20.000	9	15.105
29	Jamaluddin	1	145.000	100.000	45.000	8	19.720	1	100.000	80.000	20.000	9	16.400
30	Nurdin	1	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	120.000	110.000	10.000	4	55.560
31	Mannure	2	135.000	100.000	35.000	8	20.925	2	100.000	80.000	20.000	7	20.500
32	Sulaeman	2	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	120.000	110.000	10.000	5	47.040
33	Herman	1	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	120.000	110.000	10.000	4	55.560
34	Sanatang	1	120.000	70.000	50.000	10	10.080	1	95.000	60.000	35.000	9	9.975

35	Ambo Tuo	2	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	100.000	70.000	30.000	8	14.000
36	Muhammad Darwis	3	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	100.000	70.000	30.000	7	15.800
37	Abdullah	1	145.000	110.000	35.000	4	43.355	1	120.000	110.000	10.000	4	55.560
38	Iskandar	1	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	120.000	110.000	10.000	6	40.680
39	Nikmah	2	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
40	Andi Cakka	1	140.000	110.000	30.000	7	27.720	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
JUMLAH		77	5.250.000	3.810.000	1.440.000	295	977.250	52	4.510.000	3.615.000	895.000	271	1.082.360
RATA-RATA		1,925	131.250	95.250	36.000	7,375	24.431	1,3	112.750	90.375	22.375	6,775	27.059

No.	Nama	Golok						Hand Sprayer					
		Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)
			Baru	Lama					Baru	Lama			
1	Andi Muhammad Amin	2	130.000	100.000	30.000	5	33.020	3	80.000	60.000	20.000	4	23.440
2	Harmiati Amin	2	120.000	90.000	30.000	8	19.080	3	80.000	60.000	20.000	5	19.360
3	Jufri	2	120.000	90.000	30.000	9	17.160	3	75.000	55.000	20.000	7	12.900
4	Ambo Ama	1	120.000	90.000	30.000	8	19.080	2	75.000	55.000	20.000	6	14.850
5	Rohani. S.Pd	1	130.000	100.000	30.000	6	28.210	2	75.000	55.000	20.000	6	14.850
6	Suwandi	1	130.000	100.000	30.000	5	33.020	2	80.000	60.000	20.000	4	23.440
7	Ambo Tang	1	115.000	95.000	20.000	9	20.355	2	70.000	50.000	20.000	7	11.480
8	Hj. Herni	1	115.000	95.000	20.000	8	22.540	2	75.000	50.000	25.000	7	10.875
9	Fatmawati. SP	1	115.000	95.000	20.000	7	25.415	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
10	Ridwan	1	130.000	100.000	30.000	5	33.020	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
11	Rahmatia	1	120.000	90.000	30.000	7	21.600	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
12	H. Baco	1	130.000	95.000	35.000	8	19.630	1	80.000	60.000	20.000	4	23.440
13	Nona	1	130.000	95.000	35.000	8	19.630	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
14	Rahmatia	3	130.000	95.000	35.000	9	17.680	3	80.000	60.000	20.000	5	19.360
15	Tasriwati	2	130.000	100.000	30.000	6	28.210	2	75.000	65.000	10.000	6	21.375
16	Rosnawati	1	130.000	95.000	35.000	9	17.680	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
17	Marlina	2	130.000	95.000	35.000	7	22.230	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
18	Usman	1	130.000	95.000	35.000	8	19.630	1	80.000	60.000	20.000	7	14.400
19	Nur Laela	1	130.000	100.000	30.000	9	19.500	1	70.000	50.000	20.000	8	10.150
20	DARMAWATI	2	130.000	95.000	35.000	6	25.480	2	80.000	60.000	20.000	6	16.480
21	Andi Ishak	2	130.000	95.000	35.000	7	22.230	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
22	Jufe	1	130.000	95.000	35.000	9	17.680	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
23	Andi Sofyan	2	130.000	100.000	30.000	9	19.500	2	80.000	60.000	20.000	6	16.480
24	Muh. Ali	2	100.000	75.000	25.000	10	12.900	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
25	Hare	1	130.000	100.000	30.000	5	33.020	1	80.000	60.000	20.000	4	23.440
26	Samri	1	130.000	100.000	30.000	5	33.020	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
27	Pudaele	1	130.000	100.000	30.000	6	28.210	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360

28	Sumardi	1	130.000	95.000	35.000	5	30.030	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
29	Jamaluddin	1	130.000	95.000	35.000	6	25.480	2	95.000	65.000	30.000	3	30.305
30	Nurdin	1	130.000	110.000	20.000	6	34.840	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
31	Mannure	2	130.000	100.000	30.000	8	21.710	2	80.000	60.000	20.000	6	16.480
32	Sulaeman	1	130.000	110.000	20.000	6	34.840	2	80.000	60.000	20.000	6	16.480
33	Herman	1	130.000	110.000	20.000	5	40.560	2	80.000	60.000	20.000	6	16.480
34	Sanatang	1	130.000	90.000	40.000	7	20.150	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
35	Ambo Tuo	1	130.000	100.000	30.000	9	19.500	1	60.000	30.000	30.000	8	4.980
36	Muhammad Darwis	1	130.000	100.000	30.000	8	21.710	2	60.000	35.000	25.000	8	6.240
37	Abdullah	1	130.000	110.000	20.000	4	48.620	2	80.000	60.000	20.000	4	23.440
38	Iskandar	1	130.000	110.000	20.000	5	40.560	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
39	Nikmah	1	130.000	100.000	30.000	6	28.210	2	75.000	60.000	15.000	7	15.375
40	Andi Cakka	1	130.000	100.000	30.000	6	28.210	1	75.000	60.000	15.000	7	15.375
JUMLAH		52	5.085.000	3.905.000	1.180.000	279	1.023.150	69	3.120.000	2.310.000	810.000	222	711.875
RATA-RATA		1,3	127.125	97.625	29.500	6,975	25.579	1,725	78.000	57.750	20.250	5,55	17.797

No.	Nama	Jumlah Alat (Unit)	Traktor				TOTAL NPA (Rp)	
			Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)		Nilai Penyusutan (Rp)
			Baru	Lama				
1	Andi Muhammad Amin	1	22.000.000	18.000.000	4.000.000	5	1.624.796	1.753.191
2	Harmiati Amin	1	19.000.000	15.000.000	4.000.000	8	1.542.859	1.631.559
3	Jufri	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.448.619
4	Ambo Ama	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.457.759
5	Rohani. S.Pd	1	18.500.000	15.000.000	3.500.000	7	1.512.211	1.607.696
6	Suwandi	1	22.000.000	18.000.000	4.000.000	6	1.747.027	1.865.042
7	Ambo Tang	1	22.000.000	15.000.000	7.000.000	6	1.781.936	1.872.731
8	Hj. Herni	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.453.709
9	Fatmawati. SP	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.451.222
10	Ridwan	1	18.500.000	15.000.000	3.500.000	6	1.477.964	1.591.899
11	Rahmatia	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	8	1.389.081	1.477.796
12	H. Baco	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.449.659
13	Nona	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	8	1.389.081	1.471.271
14	Rahmatia	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	8	1.389.081	1.469.321
15	Tasriwati	1	18.000.000	16.000.000	2.000.000	7	1.382.593	1.484.273
16	Rosnawati	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.471.459

17	Marlina	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.468.409
18	Usman	1	18.500.000	15.000.000	3.500.000	7	1.512.211	1.587.721
19	Nur Laela	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	8	1.389.081	1.456.951
20	DARMAWATI	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.475.809
21	Andi Ishak	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.469.509
22	Jufe	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.429.482
23	Andi Sofyan	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.470.519
24	Muh. Ali	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.442.942
25	Hare	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.474.552
26	Samri	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.499.182
27	Pudaele	1	21.000.000	17.000.000	4.000.000	6	1.679.591	1.793.876
28	Sumardi	1	22.500.000	18.000.000	4.500.000	5	1.709.493	1.799.653
29	Jamaluddin	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	8	1.389.081	1.480.986
30	Nurdin	1	21.500.000	18.000.000	3.500.000	5	1.533.730	1.679.305
31	Mannure	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	8	1.389.081	1.468.696
32	Sulaeman	1	20.500.000	19.000.000	1.500.000	6	1.268.077	1.397.032
33	Herman	1	22.000.000	19.000.000	3.000.000	5	1.467.265	1.615.680
34	Sanatang	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.450.784
35	Ambo Tuo	1	20.000.000	18.000.000	2.000.000	6	1.372.174	1.441.249
36	Muhammad Darwis	1	21.000.000	18.500.000	2.500.000	6	1.516.221	1.595.786
37	Abdullah	1	22.000.000	19.500.000	2.500.000	5	1.360.863	1.531.838
38	Iskandar	1	22.000.000	19.500.000	2.500.000	5	1.360.863	1.497.278
39	Nikmah	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.471.537
40	Andi Cakka	1	21.000.000	18.000.000	3.000.000	6	1.589.470	1.691.735
JUMLAH		40	746.000.000	630.500.000	115.500.000	287	57.853.082	61.647.717
RATA-RATA		1	18.650.000	15.762.500	2.887.500	7,175	1.446.327	1.541.193

Lampiran 17. Data Hasil Pendapatan Usahatani Sawah Tadah Hujan (Padi)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Nilai Produksi (Rp)	TOTAL BIAYA VARIABEL (Rp)	TOTAL BIAYA TETAP (Rp)	TOTAL BIAYA (Rp)	PENDAPATAN (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	14.350.000	5.290.080	1.918.796	7.208.876	7.141.124
2	Harmiati Amin	2	36.900.000	10.696.230	1.942.859	12.639.089	24.260.911
3	Jufri	0,8	16.400.000	5.480.530	1.706.219	7.186.749	9.213.251
4	Ambo Ama	0,5	11.070.000	3.897.890	1.422.071	5.319.961	5.750.039
5	Rohani. S.Pd	0,5	9.020.000	3.847.225	1.543.063	5.390.288	3.629.712
6	Suwandi	0,3	6.150.000	2.754.530	1.761.627	4.516.157	1.633.843
7	Ambo Tang	0,2	4.920.000	1.890.020	1.792.936	3.682.956	1.237.044
8	Hj. Herni	0,3	6.150.000	2.562.820	1.406.219	3.969.039	2.180.961
9	Fatmawati. SP	0,3	4.100.000	2.560.780	1.373.177	3.933.957	166.043
10	Ridwan	0,3	5.740.000	2.593.600	1.489.964	4.083.564	1.656.436
11	Rahmatia	0,7	14.350.000	5.254.000	1.689.081	6.943.081	7.406.919
12	H. Baco	0,2	6.150.000	2.094.275	1.401.219	3.495.494	2.654.506
13	Nona	0,5	10.250.000	4.614.925	1.424.273	6.039.198	4.210.802
14	Rahmatia	2	32.800.000	11.048.870	1.712.081	12.760.951	20.039.049
15	Tasriwati	2	34.850.000	10.688.210	1.582.593	12.270.803	22.579.197
16	Rosnawati	0,3	6.150.000	2.588.390	1.404.819	3.993.209	2.156.791
17	Marlina	1	16.810.000	6.912.790	1.491.219	8.404.009	8.405.991
18	Usman	0,5	8.200.000	3.217.095	1.582.211	4.799.306	3.400.694
19	Nur Laela	0,5	9.430.000	4.052.425	1.452.081	5.504.506	3.925.494
20	DARMAWATI	1,2	24.600.000	8.153.875	1.621.219	9.775.094	14.824.906
21	Andi Ishak	0,5	9.840.000	3.662.425	1.423.219	5.085.644	4.754.356
22	Jufe	0,5	9.430.000	3.680.425	1.393.177	5.073.602	4.356.398
23	Andi Sofyan	1,5	28.700.000	8.442.775	1.465.219	9.907.994	18.792.006
24	Muh. Ali	1,1	16.400.000	6.885.125	1.418.577	8.303.702	8.096.298
25	Hare	0,7	14.350.000	4.917.400	1.440.277	6.357.677	7.992.323
26	Samri	0,2	4.920.000	1.910.950	1.373.777	3.284.727	1.635.273
27	Pudaele	0,3	5.740.000	2.317.720	1.715.591	4.033.311	1.706.689
28	Sumardi	0,5	10.250.000	3.489.925	1.767.493	5.257.418	4.992.582
29	Jamaluddin	0,4	9.020.000	2.717.100	1.421.081	4.138.181	4.881.819
30	Nurdin	0,4	9.430.000	2.908.600	1.580.730	4.489.330	4.940.670
31	Mannure	0,9	18.450.000	5.536.200	1.678.081	7.214.281	11.235.719
32	Sulaeman	0,8	16.400.000	5.202.375	1.522.077	6.724.452	9.675.548
33	Herman	0,7	14.350.000	4.757.220	1.727.265	6.484.485	7.865.515
34	Sanatang	0,3	6.150.000	2.318.020	1.401.219	3.719.239	2.430.761
35	Ambo Tuo	0,3	7.380.000	2.380.520	1.385.174	3.765.694	3.614.306
36	Muhammad Darwis	0,9	18.040.000	5.437.160	1.716.221	7.153.381	10.886.619
37	Abdullah	0,2	5.330.000	1.851.320	1.370.863	3.222.183	2.107.817
38	Iskandar	0,2	4.920.000	2.104.950	1.374.463	3.479.413	1.440.587
39	Nikmah	0,5	9.840.000	3.377.425	1.419.477	4.796.902	5.043.098
40	Andi Cakka	0,6	10.250.000	3.683.340	1.659.470	5.342.810	4.907.190
JUMLAH		26,3	507.580.000	177.779.535	61.971.178	239.750.713	267.829.287
RATA-RATA		0,6575	12.689.500	4.444.488	1.549.279	5.993.768	6.695.732

Lampiran 18. Identitas Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatani Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin (L/P)	Pendidikan	Pekerjaan		Jumlah Tanggungan (Orang)	Lama Berusahatani (Tahun)	Luas Lahan (Ha)	Status Kepemilikan
					Utama	Sampingan				
1	Andi Muhammad Amin	48	L	SMA	Petani	Peternak	3	>20	0,7	Milik
2	Harmiati Amin	39	P	S1	Petani	Peternak	1	5-10	2	Milik
3	Jufri	59	L	SD	Petani	Peternak	3	>20	0,8	Milik
4	Suwandi	45	L	SD	Petani	Peternak	3	5-10	0,3	Milik
5	Hj. Herni	46	P	SMP	Petani	Peternak	2	5-10	0,3	Milik
6	Fatmawati. SP	53	P	S1	Petani	Peternak	1	5-10	0,3	Milik
7	Ridwan	52	L	SMA	Petani	Peternak	5	5-10	0,3	Milik
8	Marlina	58	P	SMA	Petani	Peternak	2	10-20	1	Milik
9	Muh. Ali	43	L	SMA	Petani	0	3	10-20	1,1	Milik

Lampiran 19. Data Hasil Produksi Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (Ha)	Produksi(Kg)	Harga (Rp)	Nilai Produksi (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	2.600	4.100	10.660.000
2	Harmiati Amin	2	4600	4.100	18.860.000
3	Jufri	0,8	2500	4.100	10.250.000
4	Suwandi	0,3	2000	4.100	8.200.000
5	Hj. Herni	0,3	2000	4.100	8.200.000
6	Fatmawati. SP	0,3	2000	4.100	8.200.000
7	Ridwan	0,3	1800	4.100	7.380.000
8	Marlina	1	2500	4.100	10.250.000
9	Muh. Ali	1,1	2600	4.100	10.660.000
JUMLAH		6,8	22.600	36.900	92.660.000
RATA-RATA		0,756	2.511	4.100	10.295.556

Lampiran 20. Biaya Variabel Benih Bisi-18 Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Benih Bisi 18			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	14	20	97.000	1.358.000
2	Harmiati Amin	2	32	16	97.000	3.104.000
3	Jufri	0,8	15	18,75	97.000	1.455.000
4	Suwandi	0,3	7	23,33333	97.000	679.000
5	Hj. Herni	0,3	8	26,66667	97.000	776.000
6	Fatmawati. SP	0,3	8	26,66667	97.000	776.000
7	Ridwan	0,3	9	30	97.000	873.000
8	Marlina	1	17	17	97.000	1.649.000
9	Muh. Ali	1,1	19	17,27273	97.000	1.843.000
JUMLAH		6,8	129	196	873.000	12.513.000
RATA-RATA		0,7556	14	22	97.000	1.390.333

Lampiran 21. Biaya Variabel Pupuk Urea Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pupuk Urea			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	150	214,28571	2.600	390.000
2	Harmiati Amin	2	300	150	2.600	780.000
3	Jufri	0,8	120	150	2.600	312.000
4	Suwandi	0,3	150	500	2.600	390.000
5	Hj. Herni	0,3	100	333,33333	2.600	260.000
6	Fatmawati. SP	0,3	80	266,66667	2.600	208.000
7	Ridwan	0,3	85	283,33333	2.600	221.000
8	Marlina	1	255	255	2.600	663.000
9	Muh. Ali	1,1	250	227,27273	2.600	650.000
JUMLAH		6,8	1.490	2379,8918	23.400	3.874.000
RATA-RATA		0,755556	165,55556	264,43242	2.600	430.444

Lampiran 22. Biaya Variabel Pupuk NPK Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pupuk NPK			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	180	257,14286	2.600	468.000
2	Harmiati Amin	2	500	250	2.600	1.300.000
3	Jufri	0,8	250	312,5	2.600	650.000
4	Suwandi	0,3	135	450	2.600	351.000
5	Hj. Herni	0,3	100	333,33333	2.600	260.000
6	Fatmawati. SP	0,3	90	300	2.600	234.000
7	Ridwan	0,3	85	283,33333	2.600	221.000
8	Marlina	1	220	220	2.600	572.000
9	Muh. Ali	1,1	300	272,72727	2.600	780.000
JUMLAH		6,8	1.860	2679,0368	23.400	4.836.000
RATA-RATA		0,756	206,667	297,67076	2.600	537.333

Lampiran 23. Biaya Variabel Pestisida Dangke 40 WP Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pestisida Dangke 40 WP			
			Jumlah (gr)	Volume (gr/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	100	142,8571429	300	30.000
2	Harmiati Amin	2	300	150	300	90.000
3	Jufri	0,8	95	118,75	300	28.500
4	Suwandi	0,3	50	166,6666667	300	15.000
5	Hj. Herni	0,3	50	166,6666667	300	15.000
6	Fatmawati. SP	0,3	50	166,6666667	300	15.000
7	Ridwan	0,3	45	150	300	13.500
8	Marlina	1	120	120	300	36.000
9	Muh. Ali	1,1	130	118,1818182	300	39.000
JUMLAH		6,8	940	1299,788961	2.700	282.000
RATA-RATA		0,7556	104,4444444	144,4209957	300	31.333

Lampiran 24. Biaya Variabel Pestisida Fenite Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pestisida Fenite			
			Jumlah (ml)	Volume (ml/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	100	142,85714	1.000	100.000
2	Harmiati Amin	2	50	25	1.000	50.000
3	Jufri	0,8	100	125	1.000	100.000
4	Suwandi	0,3	100	333,33333	1.000	100.000
5	Hj. Herni	0,3	50	166,66667	1.000	50.000
6	Fatmawati. SP	0,3	100	333,33333	1.000	100.000
7	Ridwan	0,3	50	166,66667	1.000	50.000
8	Marlina	1	50	50	1.000	50.000
9	Muh. Ali	1,1	50	45,454545	1.000	50.000
JUMLAH		6,8	650	1388,3117	9.000	650.000
RATA-RATA		0,7556	72,222222	154,25685	1.000	72.222

Lampiran 25. Biaya Variabel Herbisida Gramaxone Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatanikan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Herbisida Gramaxone			
			Jumlah (L)	Volume (L/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	3,1	4,42857143	95.000	294.500
2	Harmiati Amin	2	4,0	2	95.000	380.000
3	Jufri	0,8	1,8	2,25	95.000	171.000
4	Suwandi	0,3	2,0	6,66666667	95.000	190.000
5	Hj. Herni	0,3	2,0	6,66666667	95.000	190.000
6	Fatmawati. SP	0,3	2,0	6,66666667	95.000	190.000
7	Ridwan	0,3	2,0	6,66666667	95.000	190.000
8	Marlina	1	1,0	1	95.000	95.000
9	Muh. Ali	1,1	1,2	1,09090909	95.000	114.000
JUMLAH		6,8	19,1	37,4361472	855.000	1.814.500
RATA-RATA		0,7556	2,1	4,15957191	95.000	201.611

Lampiran 26. Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Total Upah	Ket.
			Pengolahan Lahan											
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	Andi Muhammad Amin	0,7	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
2	Harmiati Amin	2	1	0	8	4	0	4	0	0	0	0	TKDK	
3	Jufri	0,8	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
4	Suwandi	0,3	1	0	8	2	0	2	0	0	0	0	TKDK	
5	Hj. Herni	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
6	Fatmawati. SP	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
7	Ridwan	0,3	1	0	8	1	0	1	0	0	0	0	TKDK	
8	Marlina	1	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	
9	Muh. Ali	1,1	1	0	8	3	0	3	0	0	0	0	TKDK	

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Total Upah	Ket.
			Penanaman											
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	Andi Muhammad Amin	0,7	3	1	6	3	3	6,75	2,25	1.012.500	337.500	1.350.000	TKLK	
2	Harmiati Amin	2	4	2	6	3	3	9	4,5	1.350.000	675.000	2.025.000	TKLK	
3	Jufri	0,8	3	1	6	3	3	6,75	2,25	1.012.500	337.500	1.350.000	TKLK	
4	Suwandi	0,3	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	
5	Hj. Herni	0,3	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	
6	Fatmawati. SP	0,3	2	1	6	2	2	3	1,5	450.000	225.000	675.000	TKLK	
7	Ridwan	0,3	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
8	Marlina	1	2	1	6	3	1	4,5	0,75	675.000	112.500	787.500	TKLK	
9	Muh. Ali	1,1	4	1	6	2	1	6	0,75	900.000	112.500	1.012.500	TKLK	

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Ket.
			Pemupukan										
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah	
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita		
1	Andi Muhammad Amin	0,7	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK
2	Harmiati Amin	2	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK
3	Jufri	0,8	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK
4	Suwandi	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
5	Hj. Herni	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
6	Fatmawati. SP	0,3	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK
7	Ridwan	0,3	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK
8	Marlina	1	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
9	Muh. Ali	1,1	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Ket.
			Penyiangan										
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah	
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita		
1	Andi Muhammad Amin	0,7	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK
2	Harmiati Amin	2	3	0	6	4	0	9	0	1.350.000	0	1.350.000	TKLK
3	Jufri	0,8	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK
4	Suwandi	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
5	Hj. Herni	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
6	Fatmawati. SP	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
7	Ridwan	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK
8	Marlina	1	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK
9	Muh. Ali	1,1	3	0	6	3	0	6,75	0	1.012.500	0	1.012.500	TKLK

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Total Upah	Ket.
			Pemberantasan Hama											
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	Andi Muhammad Amin	0,7	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
2	Harmiati Amin	2	1	0	6	4	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
3	Jufri	0,8	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	
4	Suwandi	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
5	Hj. Herni	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
6	Fatmawati. SP	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
7	Ridwan	0,3	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
8	Marlina	1	1	0	6	2	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
9	Muh. Ali	1,1	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500	TKLK	

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										TOTAL HOK	TOTAL HARGA HOK (RP)	
			Pemanenan												
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah			Ket.
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita				
1	Andi Muhammad Amin	0,7	3	2	8	2	1	6	2	900.000	300.000	1.200.000	TKLK	32,75	4.462.500
2	Harmiati Amin	2	4	2	8	2	1	8	2	1.200.000	300.000	1.500.000	TKLK	45,5	6.225.000
3	Jufri	0,8	3	2	8	2	1	6	2	900.000	300.000	1.200.000	TKLK	31,25	4.237.500
4	Suwandi	0,3	2	1	8	2	1	4	1	600.000	150.000	750.000	TKLK	19	2.550.000
5	Hj. Herni	0,3	2	2	8	2	1	4	2	600.000	300.000	900.000	TKLK	19	2.700.000
6	Fatmawati. SP	0,3	2	2	8	2	1	4	2	600.000	300.000	900.000	TKLK	21,25	3.037.500
7	Ridwan	0,3	2	2	8	2	1	4	2	600.000	300.000	900.000	TKLK	16,75	2.362.500
8	Marlina	1	2	0	8	2	0	4	0	600.000	0	600.000	TKLK	18	2.250.000
9	Muh. Ali	1,1	3	1	8	2	1	6	1	900.000	150.000	1.050.000	TKLK	30,25	4.087.500
JUMLAH		6,8												233,75	31.912.500
RATA-RATA		0,75556												25,972222	3.545.833

Lampiran 27. Nilai Penyusutan Alat Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatanikan Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Cangkul					Sabit						
		Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)
			Baru	Lama					Baru	Lama			
1	Andi Muhammad Amin	3	145.000	110.000	35.000	5	35.815	2	120.000	100.000	20.000	5	36.120
2	Harmiati Amin	4	140.000	110.000	30.000	7	27.720	2	115.000	95.000	20.000	8	22.540
3	Jufri	2	110.000	80.000	30.000	9	14.740	2	90.000	70.000	20.000	10	12.600
4	Suwandi	1	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
5	Hj. Herni	2	115.000	85.000	30.000	9	15.985	1	110.000	75.000	35.000	9	13.090
6	Fatmawati. SP	2	145.000	110.000	35.000	7	26.680	1	110.000	80.000	30.000	7	18.590
7	Ridwan	1	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
8	Marlina	3	100.000	60.000	40.000	11	8.000	2	120.000	95.000	25.000	6	27.600
9	Muh. Ali	4	145.000	100.000	45.000	5	30.305	2	120.000	95.000	25.000	9	19.200
JUMLAH		22	1.190.000	875.000	315000	65	220.435	14	1.025.000	810.000	215.000	66	211.660
RATA-RATA		2	132.222	97.222	35000	7	24.493	2	113.889	90.000	23.889	7	23.518

No.	Nama	Golok					Sprayer						
		Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)
			Baru	Lama					Baru	Lama			
1	Andi Muhammad Amin	2	130.000	100.000	30.000	5	33.020	3	80.000	60.000	20.000	4	23.440
2	Harmiati Amin	2	120.000	90.000	30.000	8	19.080	3	80.000	60.000	20.000	5	19.360
3	Jufri	2	120.000	90.000	30.000	9	17.160	3	75.000	55.000	20.000	7	12.900
4	Suwandi	1	130.000	100.000	30.000	5	33.020	2	80.000	60.000	20.000	4	23.440
5	Hj. Herni	1	115.000	95.000	20.000	8	22.540	2	75.000	50.000	25.000	7	10.875
6	Fatmawati. SP	1	115.000	95.000	20.000	7	25.415	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
7	Ridwan	1	130.000	100.000	30.000	5	33.020	1	80.000	60.000	20.000	5	19.360
8	Marlina	2	130.000	95.000	35.000	7	22.230	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
9	Muh. Ali	2	100.000	75.000	25.000	10	12.900	2	80.000	60.000	20.000	5	19.360
JUMLAH		14	1.090.000	840.000	250.000	64	218.385	20	710.000	525.000	185.000	47	167.455
RATA-RATA		2	121.111	93.333	27.778	7	24.265	2	78.889	58.333	20.556	5	18.606

No.	Nama	Traktor					TOTAL NPA (Rp)	
		Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)		Nilai Penyusutan (Rp)
			Baru	Lama				
1	Andi Muhammad Amin	1	22.000.000	18.000.000	4.000.000	5	1.624.796	1.753.191
2	Harmiati Amin	1	19.000.000	15.000.000	4.000.000	8	1.542.859	1.631.559
3	Jufri	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.448.619
4	Suwandi	1	22.000.000	18.000.000	4.000.000	6	1.747.027	1.865.042
5	Hj. Herni	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.453.709
6	Fatmawati. SP	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.451.222
7	Ridwan	1	18.500.000	15.000.000	3.500.000	6	1.477.964	1.591.899
8	Marlina	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.468.409
9	Muh. Ali	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.442.942
JUMLAH		9	166.500.000	138.500.000	28.000.000	66	13.288.658	14.106.593
RATA-RATA		1	18.500.000	15.388.889	3.111.111	7	1.476.518	1.567.399

Lampiran 28. Data Hasil Pendapatan Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Jagung Paa Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Nilai Produksi (Rp)	TOTAL BIAYA VARIABEL (Rp)	TOTAL BIAYA TETAP (Rp)	TOTAL BIAYA (Rp)	PENDAPATAN (Rp)
1	Andi Muhammad Amin	0,7	10.660.000	7.103.000	1.927.495	9.030.495	1.629.505
2	Harmiati Amin	2	18.860.000	11.929.000	1.951.558	13.880.558	4.979.442
3	Jufri	0,8	10.250.000	6.954.000	1.714.918	8.668.918	1.581.082
4	Suwandi	0,3	8.200.000	4.275.000	1.770.326	6.045.326	2.154.674
5	Hj. Herni	0,3	8.200.000	4.251.000	1.414.918	5.665.918	2.534.082
6	Fatmawati. SP	0,3	8.200.000	4.560.500	1.381.876	5.942.376	2.257.624
7	Ridwan	0,3	7.380.000	3.931.000	1.498.663	5.429.663	1.950.337
8	Marlina	1	10.250.000	5.315.000	1.499.918	6.814.918	3.435.082
9	Muh. Ali	1,1	10.660.000	7.563.500	1.427.276	8.990.776	1.669.224
JUMLAH		6,8	92.660.000	55.882.000	14.586.949	70.468.949	22.191.051
RATA-RATA		0,755556	10.295.556	6.209.111	1.620.772	7.829.883	2.465.672

Lampiran 29. Identitas Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatani Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin (L/P)	Pendidikan	Pekerjaan		Jumlah Tanggungan (Orang)	Lama Berusahatani (Tahun)	Luas Laban (Ha)	Status Kepemilikan
					Utama	Sampingan				
1	H. Baco	73	L	SD	Petani	0	1	>20	0,2	Milik
2	Rosnawati	37	P	S1	Petani	Peternak	3	5-10	0,3	Milik
3	Nur Laela	43	P	SMA	Petani	0	4	5-10	0,5	Milik
4	Samri	47	L	SMA	Petani	Peternak	2	>20	0,2	Milik
5	Pudaele	57	L	SMP	Petani	Peternak	4	>20	0,3	Milik
6	Nurdin	35	L	SMA	Petani	0	3	5-10	0,4	Milik
7	Sanatang	66	L	SMP	Petani	Peternak	3	>20	0,3	Milik
8	Abdullah	39	L	SMA	Petani	0	3	5-10	0,2	Milik
9	Iskandar	56	L	SMA	Petani	0	3	10-20	0,2	Milik

Lampiran 30. Data Hasil Produksi Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatani Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Kg)	Harga (Rp)	Nilai Produksi (Rp)
1	H. Baco	0,2	248	18.000	4.464.000
2	Rosnawati	0,3	260	18.000	4.680.000
3	Nur Laela	0,5	290	18.000	5.220.000
4	Samri	0,2	222	18.000	3.996.000
5	Pudaele	0,3	260	18.000	4.680.000
6	Nurdin	0,4	270	18.000	4.860.000
7	Sanatang	0,3	240	18.000	4.320.000
8	Abdullah	0,2	230	18.000	4.140.000
9	Iskandar	0,2	230	18.000	4.140.000
JUMLAH		2,6	2.250	162.000	40.500.000
RATA-RATA		0,288889	250	18.000	4.500.000

Lampiran 31. Biaya Variabel Benih Wijen Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatani Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Benih Wijen Putih			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	H. Baco	0,2	0,5	2,5	18.000	9.000
2	Rosnawati	0,3	2	6,6666667	18.000	36.000
3	Nur Laela	0,5	3	6	18.000	54.000
4	Samri	0,2	1	5	18.000	18.000
5	Pudaele	0,3	2	6,6666667	20.000	40.000
6	Nurdin	0,4	2,5	6,25	18.000	45.000
7	Sanatang	0,3	2	6,6666667	18.000	36.000
8	Abdullah	0,2	0,5	2,5	18.000	9.000
9	Iskandar	0,2	1	5	18.000	18.000
JUMLAH		2,6	14,5	47,25	164.000	265.000
RATA-RATA		0,28889	1,6111111	5,25	18.222	29.444

Lampiran 32. Biaya Variabel Pupuk Urea Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatanikan Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pupuk Urea			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	H. Baco	0,2	23	115	2.600	59.800
2	Rosnawati	0,3	76	253,33333	2.600	197.600
3	Nur Laela	0,5	112	224	2.600	291.200
4	Samri	0,2	52	260	2.600	135.200
5	Pudaele	0,3	73	243,33333	2.600	189.800
6	Nurdin	0,4	98	245	2.600	254.800
7	Sanatang	0,3	75	250	2.600	195.000
8	Abdullah	0,2	28	140	2.600	72.800
9	Iskandar	0,2	50	250	2.600	130.000
JUMLAH		2,6	587	1980,6667	23.400	1.526.200
RATA-RATA		0,28889	65,222222	220,07407	2.600	169.578

Lampiran 33. Biaya Variabel Pupuk NPK Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatanikan Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Pupuk NPK			
			Jumlah (Kg)	Volume (Kg/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	H. Baco	0,2	35	175	2.600	91.000
2	Rosnawati	0,3	85	283,33333	2.600	221.000
3	Nur Laela	0,5	100	200	2.600	260.000
4	Samri	0,2	45	225	2.600	117.000
5	Pudaele	0,3	50	166,66667	2.600	130.000
6	Nurdin	0,4	50	125	2.600	130.000
7	Sanatang	0,3	80	266,66667	2.600	208.000
8	Abdullah	0,2	30	150	2.600	78.000
9	Iskandar	0,2	40	200	2.600	104.000
JUMLAH		2,6	515	1791,6667	23.400	1.339.000
RATA-RATA		0,28889	57,222222	199,07407	2.600	148.778

Lampiran 34. Biaya Variabel Herbisida Gramaxone Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatanikan Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Herbisida Gramaxone			
			Jumlah (L)	Volume (L/Ha)	Harga (Rp)	Nilai Biaya (Rp)
1	H. Baco	0,2	0	0	2.600	0
2	Rosnawati	0,3	0,8	2,6666667	2.600	2.080
3	Nur Laela	0,5	0,9	1,8	2.600	2.340
4	Samri	0,2	0,6	3	2.600	1.560
5	Pudaele	0,3	0,8	2,6666667	2.600	2.080
6	Nurdin	0,4	0,9	2,25	2.600	2.340
7	Sanatang	0,3	0,7	2,3333333	2.600	1.820
8	Abdullah	0,2	0,3	1,5	2.600	780
9	Iskandar	0,2	0,4	2	2.600	1.040
JUMLAH		2,6	5,4	18,216667	23.400	14.040
RATA-RATA		0,2889	0,6	2,0240741	2.600	1.560

Lampiran 35. Biaya Variabel Tenaga Kerja Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahakan Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Total Upah	Ket.
			Pengolahan Lahan											
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	H. Baco	0,2	2	1	6	1	1	1,5	0,75	225.000	112.500	337.500	TKLK	
2	Rosnawati	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
3	Nur Laela	0,5	3	1	6	1	1	2,25	0,75	337.500	112.500	450.000	TKLK	
4	Samri	0,2	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
5	Pudaele	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
6	Nurdin	0,4	2	1	6	2	1	3	0,75	450.000	112.500	562.500	TKLK	
7	Sanatang	0,3	2	0	6	1	0	1,5	0	225.000	0	225.000	TKLK	
8	Abdullah	0,2	1	0	6	1	0	0,75	0	112.500	0	112.500	TKLK	
9	Iskandar	0,2	1	0	6	1	0	0,75	0	112.500	0	112.500	TKLK	

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										Total Upah	Ket.
			Penanaman											
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	H. Baco	0,2	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
2	Rosnawati	0,3	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
3	Nur Laela	0,5	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
4	Samri	0,2	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
5	Pudaele	0,3	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
6	Nurdin	0,4	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
7	Sanatang	0,3	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
8	Abdullah	0,2	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	
9	Iskandar	0,2	2	0	6	3	0	4,5	0	675.000	0	675.000	TKLK	

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja											
			Pemupukan										Total Upah	Ket.
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	H. Baco	0,2	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500		
2	Rosnawati	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
3	Nur Laela	0,5	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
4	Samri	0,2	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
5	Pudaele	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
6	Nurdin	0,4	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
7	Sanatang	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
8	Abdullah	0,2	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
9	Iskandar	0,2	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja											
			Penyiangan										Total Upah	Ket.
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah				
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita			
1	H. Baco	0,2	1	0	6	3	0	2,25	0	337.500	0	337.500		
2	Rosnawati	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
3	Nur Laela	0,5	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
4	Samri	0,2	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
5	Pudaele	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
6	Nurdin	0,4	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
7	Sanatang	0,3	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
8	Abdullah	0,2	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	
9	Iskandar	0,2	2	0	6	2	0	3	0	450.000	0	450.000	TKLK	

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Tenaga Kerja										TOTAL HOK	TOTAL HARGA HOK (RP)	
			Pemanenan												
			Jumlah Orang		Jam Kerja	Hari Kerja		HOK		Upah		Total Upah			Ket.
			Pria	Wanita		Pria	Wanita	Pria	Wanita	Pria	Wanita				
1	H. Baco	0,2	2	0	8	2	0	4	0	600.000	0	600.000	TKLK	14	1.950.000
2	Rosnawati	0,3	2	2	8	2	1	4	2	600.000	300.000	900.000	TKLK	17,5	2.475.000
3	Nur Laela	0,5	2	2	8	2	1	4	2	600.000	300.000	900.000	TKLK	18,5	2.475.000
4	Samri	0,2	2	0	8	2	0	4	0	600.000	0	600.000	TKLK	14	1.950.000
5	Pudaele	0,3	1	2	8	2	1	2	2	300.000	300.000	600.000	TKLK	15,5	2.175.000
6	Nurdin	0,4	2	1	8	2	1	4	1	600.000	150.000	750.000	TKLK	17,25	2.437.500
7	Sanatang	0,3	1	1	8	2	1	2	1	300.000	150.000	450.000	TKLK	13	1.800.000
8	Abdullah	0,2	2	1	8	2	1	4	1	600.000	150.000	750.000	TKLK	14,25	1.987.500
9	Iskandar	0,2	2	1	8	2	1	4	1	600.000	150.000	750.000	TKLK	14,25	1.987.500
JUMLAH		2,6												138,25	19.237.500
RATA-RATA		0,2888889												15,361111	2.137.500

Lampiran 36. Nilai Penyusutan Alat Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatani Wijen Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Cangkul						Sabit					
		Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)
			Baru	Lama					Baru	Lama			
1	H. Baco	1	100.000	65.000	35.000	11	9.100	1	95.000	50.000	45.000	11	6.270
2	Rosnawati	1	105.000	70.000	35.000	10	10.920	1	120.000	95.000	25.000	5	32.280
3	Nur Laela	2	130.000	95.000	35.000	8	19.630	1	110.000	85.000	25.000	8	18.590
4	Samri	1	145.000	110.000	35.000	3	54.665	1	120.000	100.000	20.000	6	30.960
5	Pudaele	1	145.000	110.000	35.000	6	30.595	1	120.000	100.000	20.000	5	36.120
6	Nurdin	1	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	120.000	110.000	10.000	4	55.560
7	Sanatang	1	120.000	70.000	50.000	10	10.080	1	95.000	60.000	35.000	9	9.975
8	Abdullah	1	145.000	110.000	35.000	4	43.355	1	120.000	110.000	10.000	4	55.560
9	Iskandar	1	145.000	110.000	35.000	5	35.815	1	120.000	110.000	10.000	6	40.680
JUMLAH		10	1.180.000	850.000	330.000	62	249.975	9	1.020.000	820.000	200.000	58	285.995
RATA-RATA		1	131.111	94.444	36.667	7	27.775	1	113.333	91.111	22.222	6	31.777

No.	Nama	Golok						Traktor						TOTAL NPA (Rp)
		Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)	Jumlah Alat (Unit)	Harga (Rp)		Nilai Sisa	Lama Pemakaian (Tahun)	Nilai Penyusutan (Rp)	
			Baru	Lama					Baru	Lama				
1	H. Baco	1	130.000	95.000	35.000	8	19.630	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.426.219
2	Rosnawati	1	130.000	95.000	35.000	9	17.680	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.452.099
3	Nur Laela	1	130.000	100.000	30.000	9	19.500	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	8	1.389.081	1.446.801
4	Samri	1	130.000	100.000	30.000	5	33.020	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	7	1.361.177	1.479.822
5	Pudaele	1	130.000	100.000	30.000	6	28.210	1	21.000.000	17.000.000	4.000.000	6	1.679.591	1.774.516
6	Nurdin	1	130.000	110.000	20.000	6	34.840	1	21.500.000	18.000.000	3.500.000	5	1.533.730	1.659.945
7	Sanatang	1	130.000	90.000	40.000	7	20.150	1	17.000.000	14.500.000	2.500.000	9	1.391.219	1.431.424
8	Abdullah	1	130.000	110.000	20.000	4	48.620	1	22.000.000	19.500.000	2.500.000	5	1.360.863	1.508.398
9	Iskandar	1	130.000	110.000	20.000	5	40.560	1	22.000.000	19.500.000	2.500.000	5	1.360.863	1.477.918
JUMLAH		9	1.170.000	910.000	260.000	59	262.210	9	171.500.000	146.500.000	25.000.000	63	12.858.963	13.657.143
RATA-RATA		1	130.000	101.111	28.889	7	29.134	1	19.055.556	16.277.778	2.777.778	7	1.428.774	1.517.460

Lampiran 37. Data Hasil Pendapatan Responden Usahatani Sawah Tadah Hujan (Mengusahatani Jagung Pada Musim Tanam II)

No.	Nama	Luas Lahan (ha)	Nilai Produksi (Rp)	TOTAL BIAYA VARIABEL (Rp)	TOTAL BIAYA TETAP (Rp)	TOTAL BIAYA (Rp)	PENDAPATAN (Rp)
1	H. Baco	0,2	4.464.000	2.109.800	1.434.918	3.544.718	919.282
2	Rosnawati	0,3	4.680.000	3.005.600	1.460.798	4.466.398	213.602
3	Nur Laela	0,5	5.220.000	3.165.700	1.455.500	4.621.200	598.800
4	Samri	0,2	3.996.000	2.277.200	1.488.521	3.765.721	230.279
5	Pudaele	0,3	4.680.000	2.610.800	1.783.215	4.394.015	285.985
6	Nurdin	0,4	4.860.000	2.952.800	1.668.644	4.621.444	238.556
7	Sanatang	0,3	4.320.000	2.305.500	1.440.123	3.745.623	574.377
8	Abdullah	0,2	4.140.000	2.175.800	1.517.097	3.692.897	447.103
9	Iskandar	0,2	4.140.000	2.277.500	1.486.617	3.764.117	375.883
JUMLAH		2,6	40.500.000	22.880.700	13.735.434	36.616.134	3.883.866
RATA-RATA		0,28889	4.500.000	2.542.300	1.526.159	4.068.459	431.541

Lampiran 39. Bukti Submit Jurnal

Active Submissions

Not secure | ejurnal.litbang.pertanian.go.id/index.php/jae/author/saveSubmit/5

Gmail YouTube Maps

Jurnal Agro Ekonomi

Print-ISSN: 0216-9053
E-ISSN: 2541-1527

HOME ABOUT USER HOME SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS

Home > User > Author > Submissions > Active Submissions

Active Submissions

Submission complete. Thank you for your interest in publishing with Jurnal Agro Ekonomi.

- Active Submissions

Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian
Kementerian Pertanian
Lt. III Gedung A.
Kawasan Inovasi Pertanian Cimanggu
Jl. Tentara Pelajar No. 3B, Kota Bogor 16111
Telp. (0251) 8333964 ext. 300-301, Faks. (0251) 8314496
E-mail : jae.psekp@gmail.com
Website: http://pse.litbang.pertanian.go.id

Statistik Pengunjung
0000295890

Editorial Team

- Mitra Bestari
- Ruang Lingkup
- Publication Ethics
- Kirim Naskah
- Pedoman Penulisan
- Peta Situs
- Hubungi Kami
- Statistik Pengunjung

USER

You are logged in as...
meinar_18aurissa

- My Journals
- My Profile
- Log Out

Logo: Kementerian Pertanian, Google Scholar, SINTA, GARUDA

20:31
01/06/2022