

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

LAMPIRAN



Lampiran 1. Kuesioner Penelitian Usahatani Padi Oganik dan Semi organik



**ANALISIS KOMPARATIF USAHATANI PADI
ORGANIK , SEMIORGANIK DAN NONORGANIK
(Di Desa Bocek Kecamatan Karangploso Kabupaten
Malang)**

Oleh Viko Mahendra (10504010111055)

**Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian
Fakultas Pertanian
Universitas Brawijaya**

Bersamaan dengan kuisioner ini, Peneliti bermaksud meneliti mengenai usahatani padi Organik , semiorganik dan anorganik Di Desa Bocek Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang. Untuk itulah, peneliti memohon kerjasama Bapak / Ibu bersedia menjadi responden penelitian ini serta bersedia mengisi kuisioner ini dengan benar demi keabsahan data – data yang dibutuhkan. Terimakasih.

KUESIONER PETANI PADI ORGANIK dan SEMI ORGANIK

Tanggal Wawancara	
Nama Responden	
Responden ke-	
Alamat :	
RT / RW	
Dusun	
Desa / Kelurahan	Bocek
Kecamatan	Karangploso
Kabupaten	Malang
Provinsi	Jawa Timur

Petunjuk :

1. Isilah jawaban pada kolom atau tempat yang telah tersedia sesuai dengan kondisi yang sebenarnya.
2. Beri tanda pada jenis pertanyaan pilihan.

A. Karakteristik Petani Responden

1. Jenis Kelamin : L / P
2. Umur : tahun
3. Pendidikan terakhir :
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMU
 - d. Perguruan Tinggi :
 - e. Lainnya.....
4. Jumlah anggota keluarga :orang



5. Luas lahan yang diusahakan untuk usahatani padi semiorganik.....ha
Dari total.....ha
6. Status penguasaan lahan :
 - a. Pemilik
 - b. Penggarap
 - c. Penyewa
 - d. Lainnya.....
7. Varietas yang ditanam (untuk padi semiorganik) :
8. Waktu tanam : bulan.....
9. Pengalaman bertani (semiorganik) :tahun
10. Jenis lahan : a. Irigasi b. Tadah hujan
c. Tegalan d. Lainnya.....
11. Status kepemilikan lahan : a. Digarap sendiri
b. Digarap orang lain
12. Tergabung dalam kelompok tani : a. Ya b. Tidak
Jika (Ya) nama kelompok tani.....
Tergabung sejak tahun.....
Peran dalam kelompok tani sebagai.....
13. Modal Usahatani : a. Sendiri b. Koperasi c. Lainnya.....
Besarnya modal : Rp.....
14. Memperoleh input produksi dari : a. Sendiri b. Koperasi
c. Lainnya.....

B. Input produksi usahatani semiorganik yang digunakan (biaya tidak tetap) :

No.	Input Produksi	Satuan (Kg/Lt)	Harga per satuan (Rp)	Nilai Total (Rp)
1.	Benih	Kg		
2.	Pupuk Organik Padat			
	a. Pupuk Kandang	Kg		
	b. Pupuk Kompos	Kg		
	c. Lainnya.....	Kg		
3.	Pupuk Organik Cair			
	a. Biopestisida	Liter/ml*		
	b. Lainnya.....	Liter/ml*		
4.	Pupuk tambahan			
	a. Urea	Kg		
	b. KCL	Kg		
	c. Lainnya.....	Kg		

C. Penggunaan tenaga kerja usahatani padi semiorganik (biaya tidak tetap):

No	Kegiatan	Kebutuhan Tenaga Kerja				Waktu Penyelesaian (HOK)	Upah (Rp/HOK)	Nilai Total (Rp)
		Dalam Keluarga (Orang)		Luar Keluarga (orang)				
		L	P	L	P			
1.	Persiapan lahan							
	Pembersihan lahan							
	Pengolahan lahan							
2.	Persemaian							
	Penanaman benih							
	Pemupukan							
	Pembuatan bedengan							
3.	Penanaman							
4.	Pemeliharaan							
	Penyiangan 1							
	Penyiangan 2							
	Penyiangan 3							
	Pemupukan 1							
	Pemupukan 2							
	Pemupukan 3							
	Pemupukan 4							
	Penyemprotan 1							
	Penyemprotan 2							
5.	Pemanenan							
	Panen							
	Pengangkutan							
	Total							

Keterangan :

a. L = Laki – laki P = Perempuan

• Laki –laki = Rp/hari.....(.....jam/hari)

• Perempuan = Rp/hari.....(.....jam/hari)

D. Biaya Usahatani padi semiorganik lainnya :

No	Jenis Pengeluaran	Jumlah (per musim tanam)	Biaya (Rp)
1.	Biaya sewa bajak		
2.	Biaya irigasi / pengairan		
3.	Biaya panen		
4.	Biaya sewa lahan		
5.	Biaya pajak		
6.	Lainnya.....		
Total			

E. Penyusutan peralatan yang digunakan :

No	Alat	Jumlah (buah)	Waktu pembelian (Tahun)	Harga Pembelian (Rp)	Estimasi Umur Ekonomis (Tahun)	Biaya penyusutan
1.	Cangkul					
2.	Sabit					
3.	Pompa air					
4.	Hand Sprayer					
5.						
6.						
7.						

F. Jumlah produksi (Q) usahatani padi semiorganik :

No	Produksi	Total produksi (Kg)		Harga (Rp/kg)	
		MT I	MT II	MT I	MT II
1.	Gabah Kering Panen (GKP)				
2.	Gabah Kering Giling (GKG)				
3.	Beras				
Nilai Total Produksi					

Keterangan : MT I = Musim tanam ke-1

MT II = Musim tanam ke-2



**ANALISIS KOMPARATIF USAHATANI PADI
ORGANIK , SEMIORGANIK DAN NON-ORGANIK
(Di Desa Bocek Kecamatan Karangploso Kabupaten
Malang)**

Oleh Viko Mahendra (105040101111055)

**Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian
Fakultas Pertanian
Universitas Brawijaya**

Bersamaan dengan kuisisioner ini, Peneliti bermaksud meneliti mengenai usahatani padi Organik , semiorganik dan anorganik Di Desa Bocek Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang. Untuk itulah, peneliti memohon kerjasama Bapak / Ibu bersedia menjadi responden penelitian ini serta bersedia mengisi kuisisioner ini dengan benar demi keabsahan data – data yang dibutuhkan. Terimakasih.

KUESIONER PETANI PADI NON-ORGANIK

Tanggal Wawancara	
Nama Responden	
Responden ke-	
Alamat :	
RT / RW	
Dusun	
Desa / Kelurahan	Bocek
Kecamatan	Karangploso
Kabupaten	Malang
Provinsi	Jawa Timur

Petunjuk :

- Isilah jawaban pada kolom atau tempat yang telah tersedia sesuai dengan kondisi yang sebenarnya.
- Beri tanda pada jenis pertanyaan pilihan.

A. Karakteristik Petani Responden

- Jenis Kelamin : L / P
- Umur : tahun
- Pendidikan terakhir :
c. SD c. SMU e. Lainnya.....
d. SMP d. Perguruan Tinggi :
- Jumlah anggota keluarga :orang
- Luas lahan yang diusahakan untuk usahatani padi anorganik.....ha



- Dari total.....ha
6. Status penguasaan lahan :
 - c. Pemilik
 - c. Penyewa
 - d. Penggarap
 - d. Lainnya.....
 7. Varietas yang ditanam (untuk padi anorganik) :
 8. Waktu tanam : bulan.....
 9. Pengalaman bertani (anorganik) :tahun
 10. Jenis lahan :
 - a. Irigasi
 - b. Tadah hujan
 - c. Tegalan
 - d. Lainnya.....
 11. Status kepemilikan lahan :
 - a. sendiri, berapa pajak permusim :
 - b. sewa, berapa sewa per musim :
 12. Tergabung dalam kelompok tani :
 - a. Ya
 - b. Tidak

Jika (Ya) nama kelompok tani.....

Tergabung sejak tahun.....

Peran dalam kelompok tani sebagai.....
 13. Modal Usahatani :
 - a. Sendiri
 - b. Koperasi
 - c. Lainnya.....

Besarnya modal : Rp.....
 14. Memperoleh input produksi dari :
 - a. Sendiri
 - b. Koperasi
 - c. Lainnya.....

B. Input produksi usahatani Non-organik yang digunakan (biaya tidak tetap) :

No.	Input Produksi	Satuan (Kg/Lt)	Harga per satuan (Rp)	Nilai Total (Rp)
1.	Benih	Kg		
2.	Pupuk Padat			
	a. Urea	Kg		
	b. TSP	Kg		
	c. KCL	Kg		
	d. NPK	Kg		
	e.....	Kg		
	f.....	Kg		
3.	Pupuk Cair			
	a.....	Liter/cc*		
	b.....	Liter/cc*		

(Lanjutan)

No	Input Produksi	Satuan (Kg/Lt)	Harga per satuan (Rp)	Nilai Total (Rp)
4.	Pestisida Padat			
	a. Furadan	Kg/.....*		
	b.	Kg/.....*		
	c.	Kg/.....*		
	Pestisida cair			
	a.	Liter/cc*		
	b.	Liter/cc*		
	c.	Liter/cc*		
d.	Liter/cc*			

C. Penggunaan tenaga kerja usahatani padi anorganik (biaya tidak tetap):

No	Kegiatan	Kebutuhan Tenaga Kerja				Waktu Penyelesaian (HOK)	Upah (Rp/HOK)	Nilai Total (Rp)
		Dalam Keluarga (Orang)		Luar Keluarga (orang)				
		L	P	L	P			
1.	Persiapan lahan							
	Pembersihan lahan							
	Pengolahan lahan							
2.	Persemaian							
	Penanaman benih							
	Pemupukan							
	Pembuatan bedengan							
3.	Penanaman							
4.	Penyiangan							
	Pemupukan							
	Penyulaman							
5.	Panen							
	Total							

Keterangan :

b. L = Laki – laki P = Perempuan

- Laki –laki = Rp/hari.....(.....jam/hari)
- Perempuan = Rp/hari.....(.....jam/hari)

D. Biaya Usahatani padi anorganik lainnya :

No	Jenis Pengeluaran	Jumlah (per musim tanam)	Biaya (Rp)
1.	Biaya sewa bajak		
2.	Biaya irigasi / pengairan		
3.	Biaya panen		
4.	Biaya sewa lahan		
5.	Biaya pajak		
6.	Lainnya.....		
Total			

E. Penyusutan peralatan yang digunakan :

No	Alat	Jumlah (buah)	Waktu pembelian (Tahun)	Harga Pembelian (Rp)	Estimasi Umur Ekonomis (Tahun)	Biaya penyusutan
1.	Cangkul					
2.	Sabit					
3.	Pompa air					
4.	Hand Sprayer					
5.						
6.						
7.						

F. Jumlah produksi (Q) usahatani padi anorganik :

No	Produksi	Total produksi (Kg)	Harga (Rp/kg)
1.	Gabah Kering Panen (GKP)		
2.	Gabah Kering Giling (GKG)		
3.	Beras		
Nilai Total Produksi			

Lampiran 3. Identitas Responden Usahatani Padi Organik, Padi Semi Organik dan Padi Non-organik

No.	Umur	Jenis Kelamin	Luas Lahan (ha)	Luas Lahan (m ²)	Pendidikan	Pekerjaan	J. Tanggungan Keluarga
1	54	Pria	0,50	5.000	SMA	Petani	4
2	50	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	4
3	54	Pria	0,50	5.000	SMP	Petani	3
4	50	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	5
5	43	Pria	0,20	2.000	SMP	Petani	4
6	44	Pria	0,30	3.000	S1	Petani	4
7	69	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	3
8	50	Pria	0,50	5.000	SMP	Petani	6
9	55	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	5
10	57	Pria	0,50	5.000	SD	Petani	5
11	69	Pria	0,50	5.000	SMP	Petani	4
12	65	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	6
13	55	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	4
14	61	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	4
15	57	Pria	0,75	7.500	SD	Petani	4
16	63	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	4
17	60	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	5
18	48	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	4
19	59	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	5
20	40	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	4
21	71	Pria	0,50	5.000	SD	Petani	5

Lampiran 3. (lanjutan)

No.	Umur	Jenis Kelamin	Luas Lahan (Ha)	Luas Lahan (m2)	Pendidikan	Pekerjaan	J. Tanggungan Keluarga
22	33	Pria	0,11	1.100	SMP	Petani	3
23	79	Pria	0,50	5.000	SD	Petani	5
24	47	Pria	0,50	5.000	SMP	Petani	6
25	57	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	5
26	49	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	4
27	57	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	4
28	50	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	6
29	49	Pria	0,50	5.000	SMP	Petani	4
30	54	Pria	0,25	2.500	SD	Petani	6
31	50	Pria	0,50	5.000	SD	Petani	4
32	55	Pria	0,50	5.000	SD	Petani	4
33	49	Pria	0,25	2.500	SMP	Petani	4

Lampiran 4. Penerimaan Total Usahatani Padi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan (ha)	Produksi (Kg)	Harga (Rp)	Penerimaan (Rp)
1	Asyikin	0,5	2.600	3.500	9.100.000
2	Harjito	0,25	1.600	3.200	5.120.000
Total		0,75	4.200	6.700	14.220.000
Rata-rata		0,38	2.100	3.350	7.110.000,00
Rata-rata Per Ha			5.600		18.960.000



Lampiran 5. Penerimaan Total Usahatani Padi Semi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan (ha)	Produksi (Kg)	Harga (Rp)	Penerimaan (Rp)
1	Nasiman	0,5	2.200	3.250	7.150.000
2	Lawi	0,25	2.000	3.500	7.000.000
3	Hariyanto	0,2	1.600	3.100	4.960.000
4	Abdul Rofiq	0,3	1.750	3.500	6.125.000
5	Podo	0,25	2.000	3.000	6.000.000
6	Paryo	0,5	2.300	3.400	7.820.000
7	Adiguna	0,25	1.800	3.500	6.300.000
8	Sukarto	0,5	2.200	3.300	7.260.000
9	H.Ghofur	0,5	2.000	3.500	7.000.000
10	Syaiin	0,25	1.400	3.700	5.180.000
Total		3,50	19.250	33.750	64.795.000
Rata-rata		0,35	1.925,00	3.375	6.479.500
Rata-Rata Per Ha			5.500		18.512.857

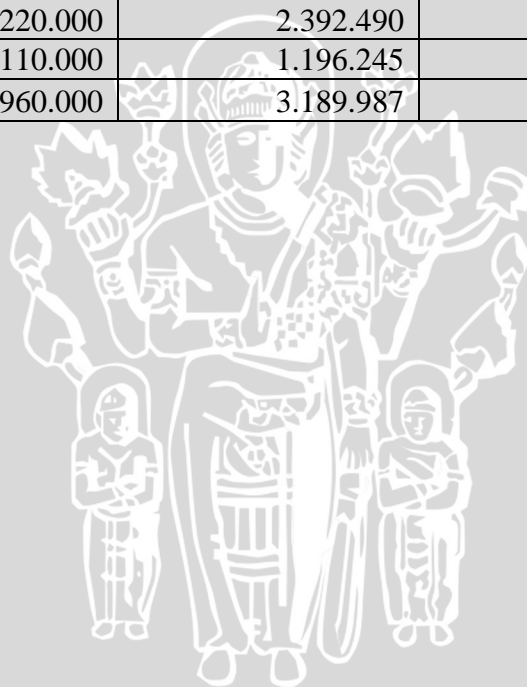


Lampiran 6. Penerimaan Total Usahatani Padi Non-Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan (ha)	Produksi (Kg)	Harga (Rp)	Penerimaan (Rp)
1	Fatah	0,25	2.200	3.000	6.600.000
2	H.Samsul	0,25	2.000	3.150	6.300.000
3	Marjai	0,75	3.500	3.400	11.900.000
4	H.Sueb	0,25	1.800	3.350	6.030.000
5	H.Pandri	0,25	2.000	3.250	6.500.000
6	Salim	0,25	2.000	3.600	7.200.000
7	Khohar	0,25	2.000	3.125	6.250.000
8	Dayat	0,25	2.200	3.271	7.205.000
9	H.Warsim	0,5	2.000	3.800	7.600.000
10	Yanto	0,25	1.900	3.725	7.077.500
11	Talib	0,5	2.200	3.165	7.912.500
12	Solihin	0,5	2.000	3.400	6.800.000
13	H.Tohir	0,25	1.800	3.275	5.895.000
14	Ali Nasyikin	0,25	2.200	3.500	7.700.000
15	Nursalim	0,25	2.000	3.300	6.600.000
16	Rosyikin	0,25	1.800	3.450	6.210.000
17	Munip	0,5	2.500	3.500	8.750.000
18	Dulasim	0,25	1.500	3.000	4.500.000
19	Ponedi	0,5	2.200	3.350	8.040.000
20	Naib	0,5	2.000	3.200	7.040.000
21	Untung	0,25	1.800	3.500	6.300.000
Total		7,36	44.300	70.315	148.410.000
Rata-rata		0,35	2.110	3.348	7.067.143
Rata-rata Per Ha			6.110		20.470.345

Lampiran 7. Pendapatan Total Usahatani Padi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No	Nama	Luas Lahan (ha)	Total Penerimaan (Rp/MT)	Total Biaya (Rp/MT)	Total Pendapatan (Rp/MT)
1	Asyikin	0,50	9.100.000	1.268.012	7.831.988
2	Harijito	0,25	5.120.000	1.124.478	3.995.522
Total		0,75	14.220.000	2.392.490	11.827.510
Rata – Rata		0,38	7.110.000	1.196.245	5.913.755
Rata-rata PerHa			18.960.000	3.189.987	15.770.013



Lampiran 8. Pendapatan Total Usahatani Padi Semi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No	Nama	Luas Lahan (ha)	Total Penerimaan (Rp/MT/ Ha)	Total Biaya (Rp/MT/Ha)	Total Pendapatan (Rp/MT/Ha)
1	Nasiman	0,50	7.150.000	1.803.544	5.345.456
2	Lawi	0,25	7.000.000	1.239.811	5.760.189
3	Hariyanto	0,20	4.960.000	1.193.783	3.766.217
4	Abdul Rofiq	0,30	6.125.000	1.522.206	4.602.794
5	Podo	0,25	6.000.000	1.430.350	4.569.794
6	Paryo	0,50	7.820.000	1.957.678	5.862.322
7	Adiguna	0,25	6.300.000	1.458.539	4.841.461
8	Sukarto	0,50	7.260.000	1.664,022	5.595.978
9	H.Ghofur	0,50	7.000.000	2.229.678	4.770.322
10	Syaiin	0,25	5.180.000	1.301.844	3.878.156
Total		3,5	64.795.000	15.801,456	48.993.544
Rata-rata		0,35	6.479.500	1.580.146	4.899.354
Rata-rata Per Ha			18.512.857	4.514.702	13.998.156

Lampiran 9. Pendapatan Total Usahatani Padi Non-organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No	Nama	Luas Lahan (ha)	Total Penerimaan (Rp/MT)	Total Biaya (Rp/MT)	Total Pendapatan (Rp/MT)
1	Fatah	0,25	6.600.000	1.362.372	5.237.628
2	H. Samsul	0,25	6.300.000	1.439.311	4.860.689
3	Marjai	0,70	11.900.000	2.182.156	9.717.844
4	H. Sueb	0,25	6.030.000	1.551.539	4.478.461
5	H. Pandri	0,25	6.500.000	1.560.317	4.939.683
6	Salim	0,25	7.200.000	1.527.311	5.672.689
7	Khohar	0,25	6.250.000	1.347.628	4.902.372
8	Dayat	0,25	7.205.000	1.740.811	5.464.189
9	H. Warsim	0,50	7.600.000	2.002.678	5.597.322
10	Yanto	0,25	7.077.500	1.340.122	5.737.378
11	Talib	0,50	7.912.500	1.592.828	6.319.672
12	Solihin	0,50	6.800.000	1.826.122	4.909.794
13	H. Tohir	0,25	5.895.000	1.462.372	4.432.628
14	Ali Nasyikin	0,25	7.700.000	1.532.589	6.167.411
15	Nursalim	0,25	6.600.000	1.690.206	4.909.794
16	Rosyikin	0,25	6.210.000	1.709.672	4.500.328
17	Munip	0,50	8.750.000	1.916.822	6.833.178
18	Dulasim	0,25	4.500.000	1.870.350	2.629.650
19	Ponedi	0,50	8.040.000	2.495.117	5.544.883
20	Naib	0,50	7.040.000	1.950.067	5.089.933
21	Untung	0,25	6.300.000	1.666.567	4.633.433
Total		7,25	148.410.000	35.766.956	112.643.044
Rata-Rata		0,35	7.067.143	1.703.188	5.363.954
Rata- Rata Per Ha			20.470.345	4.933.373	15.536.972

Lampiran 10. Total Fix Cost Usahatani Padi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Biaya Lahan (Rp/Ha/Musim)	Biaya Alat (Rp/Ha/Musim)	Total Fix Cost (Rp/Ha)
1	Asyikin	0,5	52.000	351.012	403.012
2	Harjito	0,25	50.000	254.478	304.478



Lampiran 11. Total Fix Cost Usahatani Padi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Biaya Lahan (Rp/Ha/Musim)	Biaya Alat (Rp/Ha/Musim)	Total Fix Cost (Rp/Ha)
1	Nasiman	0,5	66.667	261.878	328.544
2	Lawi	0,25	40.000	253.811	293.811
3	Hariyanto	0,2	40.000	158.783	198.783
4	Abdul Rofiq	0,3	32.667	252.539	285.206
5	Podo	0,25	30.000	310.350	340.350
6	Paryo	0,5	33.333	364.344	397.678
7	Adiguna	0,25	40.000	253.539	293.539
8	Sukarto	0,5	36.667	368.856	405.522
9	H.Ghofur	0,5	36.667	351.011	387.678
10	Syaiin	0,25	11.667	257.678	269.344



Lampiran 12. Total Fix Cost Usahatani Padi Non-Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Biaya Lahan (Rp/Ha/Musim)	Biaya Alat (Rp/Ha/Musim)	Total Fix Cost (Rp/Ha)
1	Fatah	0,25	50.000	217.372	267.372
2	H.Samsul	0,25	66.667	259.811	326.478
3	Marjai	0,75	66.667	485.156	551.822
4	H.Sueb	0,25	50.000	252.539	302.539
5	H.Pandri	0,25	40.000	318.317	358.317
6	Salim	0,25	66.667	277.311	343.978
7	Khohar	0,25	50.000	275.628	325.628
8	Dayat	0,25	26.667	256.811	283.478
9	H.Warsim	0,5	24.333	351.678	376.011
10	Yanto	0,25	40.000	257.122	297.122
11	Talib	0,5	33.333	331.828	365.161
12	Solihin	0,5	25.000	366.122	391.122
13	H.Tohir	0,25	40.000	245.872	285.872
14	Ali Nasyikin	0,25	50.000	249.589	299.589
15	Nursalim	0,25	40.000	259.206	299.206
16	Rosyikin	0,25	43.333	254.172	297.506
17	Munip	0,5	50.000	346.822	396.822
18	Dulasim	0,25	40.000	269.350	309.350
19	Ponedi	0,5	50.000	390.117	440.117
20	Naib	0,5	33.333	365.567	398.900
21	Untung	0,25	40.000	258.567	298.567

Lampiran 13 . Total Variabel Cost Usahatani Padi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Biaya Saprodi (Rp/Ha/Musim)	Biaya TK (Rp/Ha/Musim)	Total Variabel Cost (Rp/Ha)
1	Asyikin	0,5	330.000	865.000	1.195.000
2	Harjito	0,25	310.000	820.000	1.130.000



Lampiran 14. Total Variabel Cost Usahatani Padi Semi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Biaya Saprodi (Rp/Ha/Musim)	Biaya TK (Rp/Ha/Musim)	Total Variabel Cost (Rp)
1	Nasiman	0,5	660.000	815.000	1.475.000
2	Lawi	0,25	371.000	575.000	946.000
3	Hariyanto	0,2	335.000	660.000	995.000
4	Abdul Rofiq	0,3	432.000	805.000	1.237.000
5	Podo	0,25	350.000	740.000	1.090.000
6	Paryo	0,5	595.000	965.000	1.560.000
7	Adiguna	0,25	385.000	780.000	1.165.000
8	Sukarto	0,5	483.500	775.000	1.258.500
9	H.Ghofur	0,5	572.000	1.270.000	1.842.000
10	Syaiin	0,25	482.500	550.000	1.032.500



Lampiran 15. Total Variabel Cost Usahatani Padi Non-Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Biaya Saprodi (Rp/Ha/Musim)	Biaya TK (Rp/Ha/Musim)	Total Variabel Cost (Rp/Ha)
1	Fatah	0,25	475.000	670.000	1.145.000
2	H.Samsul	0,25	434.500	745.000	1.179.500
3	Marjai	0,75	642.000	1.055.000	1.697.000
4	H.Sueb	0,25	619.000	680.000	1.299.000
5	H.Pandri	0,25	592.000	650.000	1.242.000
6	Salim	0,25	590.000	660.000	1.250.000
7	Khohar	0,25	382.000	690.000	1.072.000
8	Dayat	0,25	639.000	845.000	1.484.000
9	H.Warsim	0,5	666.000	985.000	1.651.000
10	Yanto	0,25	523.000	560.000	1.083.000
11	Talib	0,5	451.000	810.000	1.261.000
12	Solihin	0,5	550.000	910.000	1.460.000
13	H.Tohir	0,25	556.500	660.000	1.216.500
14	Ali Nasyikin	0,25	563.000	720.000	1.283.000
15	Nursalim	0,25	641.000	790.000	1.431.000
16	Rosyikin	0,25	570.500	885.000	1.455.500
17	Munip	0,5	790.000	780.000	1.570.000
18	Dulasim	0,25	556.000	1.045.000	1.601.000
19	Ponedi	0,5	785.000	1.320.000	2.105.000
20	Naib	0,5	719.500	865.000	1.584.500
21	Untung	0,25	603.000	805.000	1.408.000

Lampiran 16. Total Cost Usahatani Padi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Fix Cost (Rp/Ha/Musim)	Variabel Cost (Rp/Ha/Musim)	Total Cost (Rp/Ha)
1	Asyikin	0,5	403.012	865.000	1.268.012
2	Harjito	0,25	304.478	820.000	1.124.478



Lampiran 17. Total Cost Usahatani Padi Semi Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Fix Cost (Rp/Ha/Musim)	Variabel Cost (Rp/Ha/Musim)	Total Cost (Rp/Ha)
1	Nasiman	0,5	328.544	1.475.000	1.803.544
2	Lawi	0,25	293.811	946.000	1.239.811
3	Hariyanto	0,2	198.783	995.000	1.193.783
4	Abdul Rofiq	0,3	285.206	1.237.000	1.522.206
5	Podo	0,25	340.350	1.090.000	1.430.350
6	Paryo	0,5	397.678	1.560.000	1.957.678
7	Adiguna	0,25	293.539	1.165.000	1.458.539
8	Sukarto	0,5	405.522	1.258.500	1.664.022
9	H.Ghofur	0,5	387.678	1.842.000	2.229.678
10	Syaiin	0,25	269.344	1.032.500	1.301.844



Lampiran 18. Total Cost Usahatani Padi Non-Organik Di Desa Bocek per musim per Ha

No.	Nama Petani	Luas Lahan	Fix Cost (Rp/Ha/Musim)	Variabel Cost (Rp/Ha/Musim)	Total Cost (Rp/Ha)
1	Fatah	0,25	217.372	1.145.000	1.362.372
2	H.Samsul	0,25	259.811	1.179.500	1.439.311
3	Marjai	0,75	485.156	1.697.000	2.182.156
4	H.Sueb	0,25	252.539	1.299.000	1.551.539
5	H.Pandri	0,25	318.317	1.242.000	1.560.317
6	Salim	0,25	277.311	1.250.000	1.527.311
7	Khohar	0,25	275.628	1.072.000	1.347.628
8	Dayat	0,25	256.811	1.484.000	1.740.811
9	H.Warsim	0,5	351.678	1.651.000	2.002.678
10	Yanto	0,25	257.122	1.083.000	1.340.122
11	Talib	0,5	331.828	1.261.000	1.592.828
12	Solihin	0,5	366.122	1.460.000	1.826.122
13	H.Tohir	0,25	245.872	1.216.500	1.462.372
14	Ali Nasyikin	0,25	249.589	1.283.000	1.532.589
15	Nursalim	0,25	259.206	1.431.000	1.690.206
16	Rosyikin	0,25	254.172	1.455.500	1.709.672
17	Munip	0,5	346.822	1.570.000	1.916.822
18	Dulasim	0,25	269.350	1.601.000	1.870.350
19	Ponedi	0,5	390.117	2.105.000	2.495.117
20	Naib	0,5	365.567	1.584.500	1.950.067
21	Untung	0,25	258.567	1.408.000	1.666.567