

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kepahiang. (2024). *Kepahiang dalam angka 2024*. Kepahiang: BPS.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kepahiang. (2024). *Statistik pertanian Kabupaten Kepahiang 2024*. Kepahiang: BPS.
- Bahar, H. (2012). *Pengembangan hortikultura dalam perspektif pembangunan pertanian*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Bahar, Y. H. (2012). *Pendapatan petani dalam budidaya kubis di Kabupaten Brebes*. *Jurnal Penyuluhan Pertanian*, 11(1), 1-14.
- Budiraharjo, K. (2019). *Analisis pendapatan usahatani kubis (Brassica oleracea) organik di Desa Deles Kecamatan Bawang Kabupaten Batang*. *Sungkai*, 7(2), 62-73.
- Edi, S., & Bobihoe, J. (2010). *Teknik budidaya tanaman hortikultura*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Edi, S., & Bobihoe, J. (2010). *Analisis pendapatan dan pemasaran usahatani kubis (Brassica oleracea) di Desa Pinggan Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli [Skripsi]*. Universitas Mataram.
- Haris, M. (2012). *Analisis pendapatan usahatani kubis di Desa Harusan Kecamatan Amuntai Tengah Kabupaten Hulu Sungai Utara Provinsi Kalimantan Selatan [Skripsi]*. Universitas Lambung Mangkurat.
- Kinsai, K., & Nangameka, Y. (2020). *Studi komparatif pendapatan usahatani kubis (Brassica oleracea) antara petani yang bermitra dan non mitra di Kabupaten Situbondo*. *Agribios*, 18(2), 87-93.
- Kuncoro, M. (2010). *Ekonomi pembangunan: Teori, masalah, dan kebijakan*. Jakarta: UPP STIM YKPN.
- Munawir, S. (2010). *Analisis laporan keuangan*. Yogyakarta: Liberty.
- Munawir. (2010). *Efisiensi agroindustri kubis (waluh) (Cucurbita moschata Durch)*. *Oryza: Jurnal Agribisnis dan Pertanian Berkelanjutan*, 5(1), 1-9.
- Nazir, M. (2013). *Metode penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nina Budiwati. (2020). *Analisis pendapatan usahatani labu kuning di Desa Ujung Baru Kecamatan Bati-Bati Kabupaten Tanah Laut*. *Frontier Agribisnis*, 4(3), 1-10.

- Prasetyo Aji, S. (2019). Analisis pendapatan usahatani kubis organik di Desa Deles Kecamatan Bawang Kabupaten Batang [Skripsi]. Universitas Diponegoro.
- Soekartawi. (2016). Analisis usahatani. Jakarta: UI Press.
- Soekartawi. (2017). Prinsip dasar ekonomi pertanian. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sugiyono. (2015). Metode penelitian bisnis. Bandung: Pusat Bahasa Depdiknas.
- Sugiyono. (2017). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sundari, M. (2011). Analisis biaya dan pendapatan usahatani kubis di Kabupaten Karanganyar. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret.
- Sundari, M. (2011). Ketahanan pangan dan strategi pembangunan pertanian di Indonesia. Bandung: Alfabeta.
- Sunarjono, H. (2013). Pedoman bertanam kubis. Bandung: CV Nuansa Aulia.
- Timor, K., Utara, T., & Fidelisklaugmailcom, S. (2021). Mahasiswa minat ekonomi pertanian, Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian Undana. Jurnal Ekonomi Pertanian, 10(1), xx-xx. (Catatan: Volume dan halaman perlu dicek dan dilengkapi.)
- Usman, H., & Akbar, M. (2015). Metode penelitian bisnis. Jurnal Agri-Sosioekonomi, 13, 87-96

**L  
A  
M  
P  
I  
R  
A  
N**

## LAMPIRAN

### 1. Identitas Responden

No	Nama	Responden	Umur	Jenis Kelamin	Jumlah keluarga	Pengalaman	Luas lahan
1	Muniri	SD	58	L	5	25	5000m <sup>2</sup>
2	Sunarji	SMP	37	L	4	15	2000m <sup>2</sup>
3	Subakti	SD	42	L	4	15	5000m <sup>2</sup>
4	Maulana	SD	43	L	4	18	1500m <sup>2</sup>
5	Guntoro	SMP	28	L	3	5	1500m <sup>2</sup>
6	Retno	SD	38	L	3	6	3000m <sup>2</sup>
7	Nono	SD	50	L	5	18	3500m <sup>2</sup>
8	Rodi	SMA	30	L	4	5	4000m <sup>2</sup>
9	Parjan	SD	53	L	3	15	2700m <sup>2</sup>
10	Zaki	SD	25	L	2	2	3000m <sup>2</sup>
11	Dwi P	SD	24	L	1	2	2500m <sup>2</sup>
12	Rohim	SMP	55	L	5	15	2500m <sup>2</sup>
13	Ponidi	SD	45	L	4	9	3500m <sup>2</sup>
Jumlah			528		47	150	
Max			58		5	25	
Min			24		1	2	

<b>No</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Jumlah Responden</b>	<b>Persentase (%)</b>
1	SD	9	69.2
2	SMP	3	23.1
3	SMA	1	7.7
Jumlah		13	100

<b>No</b>	<b>Umur</b>	<b>Jumlah Responden</b>	<b>Persentase (%)</b>
1	31-40	6	46.2
2	41-50	4	30.8
3	51-60	3	23.1
Jumlah		13	100

## Lampiran 2. Sewa Lahan

<b>SEWA LAHAN</b>				
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Luas lahan (ha)</b>	<b>Sewa Lahan/ha/thn</b>	<b>Sewa per produksi</b>
1	Muniri	0.5	Rp 2,500,000.00	Rp 833,333.33
2	Sunarji	0.2	Rp 1,800,000.00	Rp 600,000.00
3	Subakti	0.5	Rp 2,500,000.00	Rp 833,333.33
4	Maulana	0.15	Rp 1,500,000.00	Rp 500,000.00
5	Guntoro	0.15	Rp 1,500,000.00	Rp 500,000.00
6	Retno	0.3	Rp 2,000,000.00	Rp 666,666.67
7	Nono	0.35	Rp 2,200,000.00	Rp 733,333.33
8	Rodi	0.4	Rp 2,300,000.00	Rp 766,666.67
9	Parjan	0.27	Rp 2,000,000.00	Rp 666,666.67
10	Zaki	0.3	Rp 2,500,000.00	Rp 833,333.33
11	Dwi P	0.25	Rp 2,000,000.00	Rp 666,666.67
12	Rohim	0.25	Rp 2,000,000.00	Rp 666,666.67
13	Ponidi	0.35	Rp 2,200,000.00	Rp 733,333.33
Jumlah			Rp 27,000,000.00	Rp 9,000,000.00
Rata-rata			Rp 2,076,923	Rp 692,307

### Lampiran 3. Penyusutan Alat

Cangkul							
No	Jumlah Unit	Harga beli	Total harga	Harga akhir	Umur ekonomis	Penyusutan (Rp/thn)	Penyusutan (Rp/Produksi)
1	1	Rp 175,000.00	Rp 175,000.00	Rp 5,000	5	Rp 34,000	Rp 11,333
2	1	Rp 200,000.00	Rp 200,000.00	Rp 5,000	5	Rp 39,000	Rp 13,000
3	1	Rp 200,000.00	Rp 200,000.00	Rp 5,000	5	Rp 39,000	Rp 13,000
4	1	Rp 180,000.00	Rp 180,000.00	Rp 5,000	5	Rp 35,000	Rp 11,667
5	1	Rp 200,000.00	Rp 200,000.00	Rp 5,000	5	Rp 39,000	Rp 13,000
6	1	Rp 175,000.00	Rp 175,000.00	Rp 5,000	5	Rp 34,000	Rp 11,333
7	1	Rp 180,000.00	Rp 180,000.00	Rp 5,000	5	Rp 35,000	Rp 11,667
8	1	Rp 200,000.00	Rp 200,000.00	Rp 5,000	5	Rp 39,000	Rp 13,000
9	1	Rp 200,000.00	Rp 200,000.00	Rp 5,000	5	Rp 39,000	Rp 13,000
10	1	Rp 180,000.00	Rp 180,000.00	Rp 5,000	5	Rp 35,000	Rp 11,667
11	1	Rp 200,000.00	Rp 200,000.00	Rp 5,000	5	Rp 39,000	Rp 13,000
12	1	Rp 180,000.00	Rp 180,000.00	Rp 5,000	5	Rp 35,000	Rp 11,667
13	1	Rp 180,000.00	Rp 180,000.00	Rp 5,000	5	Rp 35,000	Rp 11,667
Jumlah		Rp2,450,000.00	Rp 2,450,000.00	Rp 65,000	65	Rp477,000	Rp 159,000
Rata-rata		Rp 188,461.54	Rp 188,461.54	Rp 5,000	5	Rp 36,692	Rp 12,231

Tangki elektrik							
No	Jumlah Unit	Harga beli	Total harga	Harga akhir	Umur ekonomis (thn)	Penyusutan (Rp/thn)	Penyusutan (Rp/Produksi)
1	1	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00	Rp 15,000	10	Rp 48,500	Rp 16,167
2	1	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00	Rp 15,000	10	Rp 48,500	Rp 16,167
3	1	Rp 540,000.00	Rp 540,000.00	Rp 15,000	10	Rp 52,500	Rp 17,500
4	1	Rp 525,000.00	Rp 525,000.00	Rp 15,000	10	Rp 51,000	Rp 17,000
5	1	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00	Rp 15,000	10	Rp 48,500	Rp 16,167
6	1	Rp 530,000.00	Rp 530,000.00	Rp 15,000	10	Rp 51,500	Rp 17,167
7	1	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00	Rp 15,000	10	Rp 48,500	Rp 16,167
8	1	Rp 550,000.00	Rp 550,000.00	Rp 15,000	10	Rp 53,500	Rp 17,833
9	1	Rp 525,000.00	Rp 525,000.00	Rp 15,000	10	Rp 51,000	Rp 17,000
10	1	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00	Rp 15,000	10	Rp 48,500	Rp 16,167
11	1	Rp 500,000.00	Rp 500,000.00	Rp 15,000	10	Rp 48,500	Rp 16,167
12	1	Rp 525,000.00	Rp 525,000.00	Rp 15,000	10	Rp 51,000	Rp 17,000
13	1	Rp 540,000.00	Rp 540,000.00	Rp 15,000	10	Rp 52,500	Rp 17,500
Jumlah		Rp6,735,000.00	Rp6,735,000.00	Rp 195,000	130	Rp 654,000	Rp 218,000
Rata-rata		Rp 518,076.92	Rp 518,076.92	Rp15,000.00	10	Rp 50,308	Rp 16,769

Arit							
No	Jumlah Unit	Harga beli	Total harga	Harga akhir	Umur ekonomis	Penyusutan (Rp/thn)	Penyusutan (Rp/Produksi)
1	2	Rp 75,000	Rp 150,000	Rp 2,000	5	Rp 29,600	Rp 9,867
2	3	Rp 80,000	Rp 240,000	Rp 2,000	5	Rp 47,600	Rp 15,867
3	1	Rp 85,000	Rp 85,000	Rp 2,000	5	Rp 16,600	Rp 5,533
4	2	Rp 75,000	Rp 150,000	Rp 2,000	5	Rp 29,600	Rp 9,867
5	2	Rp 85,000	Rp 170,000	Rp 2,000	5	Rp 33,600	Rp 11,200
6	1	Rp 80,000	Rp 80,000	Rp 2,000	5	Rp 15,600	Rp 5,200
7	2	Rp 75,000	Rp 150,000	Rp 2,000	5	Rp 29,600	Rp 9,867
8	3	Rp 80,000	Rp 240,000	Rp 2,000	5	Rp 47,600	Rp 15,867
9	2	Rp 85,000	Rp 170,000	Rp 2,000	5	Rp 33,600	Rp 11,200
10	3	Rp 85,000	Rp 255,000	Rp 2,000	5	Rp 50,600	Rp 16,867
11	2	Rp 75,000	Rp 150,000	Rp 2,000	5	Rp 29,600	Rp 9,867
12	2	Rp 85,000	Rp 170,000	Rp 2,000	5	Rp 33,600	Rp 11,200
13	3	Rp 80,000	Rp 240,000	Rp 2,000	5	Rp 47,600	Rp 15,867
Jumlah		Rp 1,045,000	Rp 2,250,000	Rp 26,000	65	Rp 444,800	Rp 148,267
Rata-rata		Rp 80,385	Rp 173,077	Rp 2,000	5	Rp 34,215	Rp 11,405

Drum							
No	Jumlah Unit	Harga beli	Total harga	Harga akhir	Umur ekonomis	Penyusutan (Rp/thn)	Penyusutan (Rp/Produksi)
1	1	Rp 235,000	Rp 235,000	Rp 15,000	5	Rp 44,000	Rp 14,667
2	1	Rp 230,000	Rp 230,000	Rp 15,000	5	Rp 43,000	Rp 14,333
3	1	Rp 225,000	Rp 225,000	Rp 15,000	5	Rp 42,000	Rp 14,000
4	1	Rp 200,000	Rp 200,000	Rp 15,000	5	Rp 37,000	Rp 12,333
5	1	Rp 230,000	Rp 230,000	Rp 15,000	5	Rp 43,000	Rp 14,333
6	1	Rp 200,000	Rp 200,000	Rp 15,000	5	Rp 37,000	Rp 12,333
7	1	Rp 230,000	Rp 230,000	Rp 15,000	5	Rp 43,000	Rp 14,333
8	1	Rp 225,000	Rp 225,000	Rp 15,000	5	Rp 42,000	Rp 14,000
9	1	Rp 200,000	Rp 200,000	Rp 15,000	5	Rp 37,000	Rp 12,333
10	1	Rp 235,000	Rp 235,000	Rp 15,000	5	Rp 44,000	Rp 14,667
11	1	Rp 230,000	Rp 230,000	Rp 15,000	5	Rp 43,000	Rp 14,333
12	1	Rp 230,000	Rp 230,000	Rp 15,000	5	Rp 43,000	Rp 14,333
13	1	Rp 235,000	Rp 235,000	Rp 15,000	5	Rp 44,000	Rp 14,667
Jumlah		Rp 2,905,000	Rp 2,905,000	Rp 195,000	65	Rp 542,000	Rp 180,667
Rata-rata		Rp 223,461.54	Rp 223,461.54	Rp 15,000	5	Rp 41,692	Rp 13,897

<b>Parang</b>							
<b>No</b>	<b>Jumlah Unit</b>	<b>Harga beli</b>	<b>Total harga</b>	<b>Harga akhir</b>	<b>Umur ekonomis</b>	<b>Penyusutan (Rp/thn)</b>	<b>Penyusutan (Rp/Produksi)</b>
1	1	Rp 50,000.00	Rp 50,000.00	2000	5	Rp 9,600	Rp 3,200
2	1	Rp 60,000.00	Rp 60,000.00	2000	5	Rp 11,600	Rp 3,867
3	1	Rp 55,000.00	Rp 55,000.00	2000	5	Rp 10,600	Rp 3,533
4	1	Rp 50,000.00	Rp 50,000.00	2000	5	Rp 9,600	Rp 3,200
5	1	Rp 50,000.00	Rp 50,000.00	2000	5	Rp 9,600	Rp 3,200
6	1	Rp 50,000.00	Rp 50,000.00	2000	5	Rp 9,600	Rp 3,200
7	1	Rp 55,000.00	Rp 55,000.00	2000	5	Rp 10,600	Rp 3,533
8	1	Rp 55,000.00	Rp 55,000.00	2000	5	Rp 10,600	Rp 3,533
9	1	Rp 60,000.00	Rp 60,000.00	2000	5	Rp 11,600	Rp 3,867
10	1	Rp 60,000.00	Rp 60,000.00	2000	5	Rp 11,600	Rp 3,867
11	1	Rp 50,000.00	Rp 50,000.00	2000	5	Rp 9,600	Rp 3,200
12	1	Rp 60,000.00	Rp 60,000.00	2000	5	Rp 11,600	Rp 3,867
13	1	Rp 55,000.00	Rp 55,000.00	2000	5	Rp 10,600	Rp 3,533
Jumlah		Rp 710,000.00	Rp 710,000.00	26000	65	Rp 136,800	Rp45,600
Rata-rata		Rp 54,615.38	Rp 54,615.38	2000	5	Rp 10,523	Rp 3,508

<b>Total penyusutan alat</b>							
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Cangkul</b>	<b>Tangki elektrik</b>	<b>Arit</b>	<b>Drum</b>	<b>Parang</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 11,333	Rp 16,167	Rp 9,867	Rp 14,667	Rp 3,200	Rp 55,233
2	Sunarji	Rp 13,000	Rp 16,167	Rp 15,867	Rp 14,333	Rp 3,867	Rp 63,233
3	Subakti	Rp 13,000	Rp 17,500	Rp 5,533	Rp 14,000	Rp 3,533	Rp 53,567
4	Maulana	Rp 11,667	Rp 17,000	Rp 9,867	Rp 12,333	Rp 3,200	Rp 54,067
5	Guntoro	Rp 13,000	Rp 16,167	Rp 11,200	Rp 14,333	Rp 3,200	Rp 57,900
6	Retno	Rp 11,333	Rp 17,167	Rp 5,200	Rp 12,333	Rp 3,200	Rp 49,233
7	Nono	Rp 11,667	Rp 16,167	Rp 9,867	Rp 14,333	Rp 3,533	Rp 55,567
8	Rodi	Rp 13,000	Rp 17,833	Rp 15,867	Rp 14,000	Rp 3,533	Rp 64,233
9	Parjan	Rp 13,000	Rp 17,000	Rp 11,200	Rp 12,333	Rp 3,867	Rp 57,400
10	Zaki	Rp 11,667	Rp 16,167	Rp 16,867	Rp 14,667	Rp 3,867	Rp 63,233
11	Dwi P	Rp 13,000	Rp 16,167	Rp 9,867	Rp 14,333	Rp 3,200	Rp 56,567
12	Rohim	Rp 11,667	Rp 17,000	Rp 11,200	Rp 14,333	Rp 3,867	Rp 58,067
13	Ponidi	Rp 11,667	Rp 17,500	Rp 15,867	Rp 14,667	Rp 3,533	Rp 63,233
Jumlah		Rp 159,000	Rp 218,000	Rp 148,267	Rp 180,667	Rp 45,600	Rp 751,533
Rata-rata		Rp 12,231	Rp 16,769	Rp 11,405	Rp 13,897	Rp 3,508	Rp 57,810

**Lampiran 4. Biaya Benih/Bibit**

<b>Biaya benih</b>				
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Jumlah benih Per (gram )</b>	<b>Harga benih per (bks)</b>	<b>Biaya benih</b>
1	Muniri	10	Rp 110,000	Rp 1,100,000
2	Sunarji	5	Rp 110,000	Rp 550,000
3	Subakti	9	Rp 110,000	Rp 990,000
4	Maulana	5	Rp 110,000	Rp 550,000
5	Guntoro	3	Rp 110,000	Rp 330,000
6	Retno	5	Rp 110,000	Rp 550,000
7	Nono	5	Rp 110,000	Rp 550,000
8	Rodi	7	Rp 110,000	Rp 770,000
9	Parjan	3	Rp 110,000	Rp 330,000
10	Zaki	4	Rp 110,000	Rp 440,000
11	Dwi P	3	Rp 110,000	Rp 330,000
12	Rohim	4	Rp 110,000	Rp 440,000
13	Ponidi	6	Rp 110,000	Rp 660,000
Jumlah		69	Rp 1,430,000	Rp 7,590,000
Rata-rata		5.30769231	Rp 110,000	Rp 1,084,286

**Lampiran 5. Pupuk**

<b>Pupuk NPK</b>				
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Jumlah pupuk Per (sak)</b>	<b>Harga pupuk per (sak)</b>	<b>Biaya pupuk</b>
1	Muniri	1	Rp 740,000.00	Rp 740,000.00
2	Sunarji	0	Rp -	Rp -
3	Subakti	0	Rp -	Rp -
4	Maulana	0	Rp -	Rp -
5	Guntoro	0	Rp -	Rp -
6	Retno	1	Rp 740,000.00	Rp 740,000.00
7	Nono	1	Rp 740,000.00	Rp 740,000.00
8	Rodi	1	Rp 740,000.00	Rp 740,000.00
9	Parjan	0	Rp -	Rp -
10	Zaki	1	Rp 740,000.00	Rp 740,000.00
11	Dwi P	0	Rp -	Rp -
12	Rohim	1	Rp 740,000.00	Rp 740,000.00
13	Ponidi	0	Rp -	Rp -
Jumlah		6	Rp 4,440,000.00	Rp 4,440,000.00
Rata-rata		0.461538462	Rp 341,538.46	Rp 341,538.46

Pupuk Urea			Pupuk Ponska		
Jumlah pupuk Per (sak)	Harga pupuk per (sak)	Biaya pupuk	Jumlah pupuk Per (sak)	Harga pupuk per (sak)	Biaya pupuk
2	Rp 125,000	Rp 250,000	3	Rp 125,000	Rp 375,000
1	Rp 125,000	Rp 125,000	2	Rp 125,000	Rp 250,000
2	Rp 125,000	Rp 250,000	3	Rp 125,000	Rp 375,000
1	Rp 125,000	Rp 125,000	1	Rp 125,000	Rp 125,000
1	Rp 125,000	Rp 125,000	1	Rp 125,000	Rp 125,000
2	Rp 125,000	Rp 250,000	2	Rp 125,000	Rp 250,000
1	Rp 125,000	Rp 125,000	3	Rp 125,000	Rp 375,000
2	Rp 125,000	Rp 250,000	3	Rp 125,000	Rp 375,000
1	Rp 125,000	Rp 125,000	2	Rp 125,000	Rp 250,000
2	Rp 125,000	Rp 250,000	3	Rp 125,000	Rp 375,000
1	Rp 125,000	Rp 125,000	2	Rp 125,000	Rp 250,000
1	Rp 125,000	Rp 125,000	2	Rp 125,000	Rp 250,000
2	Rp 125,000	Rp 250,000	3	Rp 125,000	Rp 375,000
19	Rp 1,625,000	Rp 2,375,000	30	Rp 1,625,000	Rp 3,750,000
1.461538462	Rp 125,000	Rp 182,692	2.307692308	Rp 125,000	Rp 288,462

Pupuk SP36			Pupuk Kandang		
Jumlah pupuk Per (sak)	Harga pupuk per (sak)	Biaya pupuk	Jumlah pupuk Per (sak)	Harga pupuk per (sak)	Biaya pupuk
1	Rp 200,000	Rp 200,000	20	Rp 25,000	Rp 500,000
1	Rp 200,000	Rp 200,000	28	Rp 25,000	Rp 700,000
0	Rp -	Rp -	30	Rp 25,000	Rp 750,000
0	Rp -	Rp -	16	Rp 25,000	Rp 400,000
1	Rp 200,000	Rp 200,000	20	Rp 25,000	Rp 500,000
1	Rp 200,000	Rp 200,000	20	Rp 25,000	Rp 500,000
1	Rp 200,000	Rp 200,000	26	Rp 25,000	Rp 650,000
0	Rp -	Rp -	22	Rp 25,000	Rp 550,000
0	Rp -	Rp -	30	Rp 25,000	Rp 750,000
0	Rp -	Rp -	20	Rp 25,000	Rp 500,000
0	Rp -	Rp -	15	Rp 25,000	Rp 375,000
0	Rp -	Rp -	20	Rp 25,000	Rp 500,000
0	Rp -	Rp -	30	Rp 25,000	Rp 750,000
5	Rp 1,000,000	Rp 1,000,000	297	Rp 325,000	Rp 7,425,000
0.384615385	Rp 76,923	Rp 76,923	22.846154	Rp 25,000	Rp 571,154

<b>Total biaya pupuk</b>							
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Pupuk NPK</b>	<b>Pupuk urea</b>	<b>Pupuk ponska</b>	<b>pupuk SP36</b>	<b>Pupuk kandang</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 740,000	Rp 250,000	Rp 375,000	Rp 200,000	Rp 500,000	Rp 2,065,000
2	Sunarji	Rp -	Rp 125,000	Rp 250,000	Rp 200,000	Rp 700,000	Rp 1,275,000
3	Subakti	Rp -	Rp 250,000	Rp 375,000	Rp -	Rp 750,000	Rp 1,375,000
4	Maulana	Rp -	Rp 125,000	Rp 125,000	Rp -	Rp 400,000	Rp 650,000
5	Guntoro	Rp -	Rp 125,000	Rp 125,000	Rp 200,000	Rp 500,000	Rp 950,000
6	Retno	Rp 740,000	Rp 250,000	Rp 250,000	Rp 200,000	Rp 500,000	Rp 1,940,000
7	Nono	Rp 740,000	Rp 125,000	Rp 375,000	Rp 200,000	Rp 650,000	Rp 2,090,000
8	Rodi	Rp 740,000	Rp 250,000	Rp 375,000	Rp -	Rp 550,000	Rp 1,915,000
9	Parjan	Rp -	Rp 125,000	Rp 250,000	Rp -	Rp 750,000	Rp 1,125,000
10	Zaki	Rp 740,000	Rp 250,000	Rp 375,000	Rp -	Rp 500,000	Rp 1,865,000
11	Dwi P	Rp -	Rp 125,000	Rp 250,000	Rp -	Rp 375,000	Rp 750,000
12	Rohim	Rp 740,000	Rp 125,000	Rp 250,000	Rp -	Rp 500,000	Rp 1,615,000
13	Ponidi	Rp -	Rp 250,000	Rp 375,000	Rp -	Rp 750,000	Rp 1,375,000
Jumlah		Rp 4,440,000	Rp 2,375,000	Rp 3,750,000	Rp 1,000,000	Rp 7,425,000	Rp 18,990,000
Rata-rata		Rp 341,538	Rp 182,692	Rp 288,462	Rp 76,923	Rp 571,154	Rp 1,460,769

## Lampiran 6. Pestisida

Total biaya pestisida							
No	Nama	Pestisida biocran			Pestisida Gandasil D		
		Jumlah per btl	Harga per btl	Total biaya	Jumlah per bks	Harga per bks	Total biaya
1	Muniri	3	Rp 55,000	Rp 165,000	4	Rp 60,000	Rp 240,000
2	Sunarji	2	Rp 55,000	Rp 110,000	2	Rp 60,000	Rp 120,000
3	Subakti	3	Rp 55,000	Rp 165,000	4	Rp 60,000	Rp 240,000
4	Maulana	1	Rp 55,000	Rp 55,000	2	Rp 60,000	Rp 120,000
5	Guntoro	1	Rp 55,000	Rp 55,000	2	Rp 60,000	Rp 120,000
6	Retno	3	Rp 55,000	Rp 165,000	3	Rp 60,000	Rp 180,000
7	Nono	3	Rp 55,000	Rp 165,000	4	Rp 60,000	Rp 240,000
8	Rodi	3	Rp 55,000	Rp 165,000	4	Rp 60,000	Rp 240,000
9	Parjan	2	Rp 55,000	Rp 110,000	3	Rp 60,000	Rp 180,000
10	Zaki	3	Rp 55,000	Rp 165,000	3	Rp 60,000	Rp 180,000
11	Dwi P	2	Rp 55,000	Rp 110,000	3	Rp 60,000	Rp 180,000
12	Rohim	2	Rp 55,000	Rp 110,000	3	Rp 60,000	Rp 180,000
13	Ponidi	3	Rp 55,000	Rp 165,000	4	Rp 60,000	Rp 240,000
Jumlah		31	Rp 715,000	Rp 1,705,000	41	Rp 780,000	Rp 2,460,000
Rata-rata		2.384615385	Rp 55,000	Rp 131,154	3.153846154	Rp 60,000	Rp 189,231

<b>Total biaya pestisida</b>				
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Biokron</b>	<b>Gandasil D</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 165,000	Rp 240,000	Rp 405,000
2	Sunarji	Rp 110,000	Rp 120,000	Rp 230,000
3	Subakti	Rp 165,000	Rp 240,000	Rp 405,000
4	Maulana	Rp 55,000	Rp 120,000	Rp 175,000
5	Guntoro	Rp 55,000	Rp 120,000	Rp 175,000
6	Retno	Rp 165,000	Rp 180,000	Rp 345,000
7	Nono	Rp 165,000	Rp 240,000	Rp 405,000
8	Rodi	Rp 165,000	Rp 240,000	Rp 405,000
9	Parjan	Rp 110,000	Rp 180,000	Rp 290,000
10	Zaki	Rp 165,000	Rp 180,000	Rp 345,000
11	Dwi P	Rp 110,000	Rp 180,000	Rp 290,000
12	Rohim	Rp 110,000	Rp 180,000	Rp 290,000
13	Ponidi	Rp 165,000	Rp 240,000	Rp 405,000
Jumlah		Rp 1,705,000	Rp 2,460,000	Rp 4,165,000
Rata-rata		Rp 131,154	Rp 189,231	Rp 320,385

**Lampiran 7. Tenaga Kerja**  
**Tenaga kerja laki-laki**

No	Nama	Pengolahan lahan							
		Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
1	Muniri	3	5	8	120	15	15	Rp 100,000	Rp 1,500,000
2	Sunarji	2	3	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
3	Subakti	4	3	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
4	Maulana	2	2	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
5	Guntoro	2	2	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
6	Retno	3	3	8	72	9	9	Rp 100,000	Rp 900,000
7	Nono	4	3	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
8	Rodi	4	4	8	128	16	16	Rp 100,000	Rp 1,600,000
9	Parjan	2	3	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
10	Zaki	2	3	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
11	Dwi P	2	2	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
12	Rohim	2	2	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
13	Ponidi	3	3	8	72	9	9	Rp 100,000	Rp 900,000
Jumlah		35	38	104	856	107	107	Rp 1,300,000	Rp 10,700,000
Rata-rata		2.692308	2.923077	8	65.84615	8.230769	8.230769	Rp 100,000	Rp 823,077

Penanaman							
Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
3	4	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
1	2	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
3	4	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
1	2	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
1	2	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
2	3	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
2	3	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
4	4	8	128	16	16	Rp 100,000	Rp 1,600,000
2	2	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
3	2	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
2	2	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
2	2	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
3	3	8	72	9	9	Rp 100,000	Rp 900,000
29	35	104	680	85	85	Rp 1,300,000	Rp 8,500,000
2.230769	2.692308	8	52.30769	6.538462	6.538462	Rp 100,000	Rp 653,846

Pengendalian hama							
Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	Hksp	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
2	17	5	170	34	34	Rp 100,000	Rp 3,400,000
1	17	5	85	17	17	Rp 100,000	Rp 1,700,000
3	17	5	255	51	51	Rp 100,000	Rp 5,100,000
1	17	5	85	17	17	Rp 100,000	Rp 1,700,000
1	17	5	85	17	17	Rp 100,000	Rp 1,700,000
2	17	5	170	34	34	Rp 100,000	Rp 3,400,000
2	17	5	170	34	34	Rp 100,000	Rp 3,400,000
3	17	5	255	51	51	Rp 100,000	Rp 5,100,000
1	17	5	85	17	17	Rp 100,000	Rp 1,700,000
2	17	5	170	34	34	Rp 100,000	Rp 3,400,000
1	17	5	85	17	17	Rp 100,000	Rp 1,700,000
1	17	5	85	17	17	Rp 100,000	Rp 1,700,000
2	17	5	170	34	34	Rp 100,000	Rp 3,400,000
22	221	65	1870	374	374	Rp 1,300,000	Rp 37,400,000
1.692308	17	5	143.8462	28.76923	28.76923	Rp 100,000	Rp 2,876,923

Pemupukan							
Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
3	4	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
1	4	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
3	4	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
1	4	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
1	4	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
2	4	8	64	8	8	Rp 100,000	Rp 800,000
2	4	8	64	8	8	Rp 100,000	Rp 800,000
4	4	8	128	16	16	Rp 100,000	Rp 1,600,000
2	4	8	64	8	8	Rp 100,000	Rp 800,000
3	4	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
2	4	8	64	8	8	Rp 100,000	Rp 800,000
2	4	8	64	8	8	Rp 100,000	Rp 800,000
3	4	8	96	12	12	Rp 100,000	Rp 1,200,000
29	52	104	928	116	116	Rp 1,300,000	Rp 11,600,000
2.230769	4	8	71.38462	8.923077	8.923077	Rp 100,000	Rp 892,308

Penyiangan							
Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
2	3	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
3	3	8	72	9	9	Rp 100,000	Rp 900,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
3	3	8	72	9	9	Rp 100,000	Rp 900,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
1	3	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
3	3	8	72	9	9	Rp 100,000	Rp 900,000
20	39	104	480	60	60	Rp 1,300,000	Rp 6,000,000
1.538462	3	8	36.92308	4.615385	4.615385	Rp 100,000	Rp 461,538

Panen							
Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
5	1	8	40	5	5	Rp 100,000	Rp 500,000
2	1	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
6	1	8	48	6	6	Rp 100,000	Rp 600,000
2	1	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
2	1	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
3	1	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
4	1	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
4	1	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
2	1	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
2	1	8	16	2	2	Rp 100,000	Rp 200,000
3	1	8	24	3	3	Rp 100,000	Rp 300,000
4	1	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
4	1	8	32	4	4	Rp 100,000	Rp 400,000
43	13	104	344	43	43	Rp 1,300,000	Rp 4,300,000
6.142857	1.857143	14.85714	49.14286	6.142857	6.142857	Rp 185,714	Rp 614,286

## Tenaga kerja perempuan

No	Nama	Penanaman							
		Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
1	Muniri	2	2	8	32	4	3.2	Rp 100,000	Rp 320,000
2	Sunarji	1	2	8	16	2	1.6	Rp 100,000	Rp 160,000
3	Subakti	1	4	8	32	4	3.2	Rp 100,000	Rp 320,000
4	Maulana	1	2	8	16	2	1.6	Rp 100,000	Rp 160,000
5	Guntoro	1	2	8	16	2	1.6	Rp 100,000	Rp 160,000
6	Retno	1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
7	Nono	1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
8	Rodi	1	4	8	32	4	3.2	Rp 100,000	Rp 320,000
9	Parjan	0	2	8	0	0	0	Rp 100,000	Rp -
10	Zaki	0	2	8	0	0	0	Rp 100,000	Rp -
11	Dwi P	0	2	8	0	0	0	Rp 100,000	Rp -
12	Rohim	1	2	8	16	2	1.6	Rp 100,000	Rp 160,000
13	Ponidi	0	3	8	0	0	0	Rp 100,000	Rp -
Jumlah		10	33	104	208	26	20.8	Rp 1,300,000	Rp 2,080,000
Rata-rata		0.769231	2.538462	8	16	2	1.6	Rp 100,000	Rp 160,000

Penyiangan							
Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
0	0	0	0	0	0	Rp 100,000	Rp -
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
1	3	8	24	3	2.4	Rp 100,000	Rp 240,000
12	36	96	288	36	28.8	Rp 1,300,000	Rp 2,880,000
0.923077	2.769231	7.384615	22.15385	2.769231	2.215385	Rp 100,000	Rp 221,538

Panen							
Jumlah Tk	Hari kerja	Jam Kerja	Jumlah jam	HOK	HKSP	Upah (Rp)	Biaya (Rp)
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	0	0	0	0	Rp 100,000	Rp -
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
1	1	8	8	1	0.8	Rp 100,000	Rp 80,000
13	13	96	96	12	9.6	Rp 1,300,000	Rp 960,000
1	1	7.384615	7.384615	0.923077	0.738462	Rp 100,000	Rp 73,846

Total Biaya TK Laki-laki								
No	Nama	Pengolahan Tanah	Penanaman	Pengendalian Hama	Pemupukan	Penyiangan	Panen	Total biaya
1	Muniri	Rp 1,500,000	Rp 1,200,000	Rp 3,400,000	Rp 1,200,000	Rp 600,000	Rp 500,000	Rp 8 400,000
	Sunarji	Rp 600,000	Rp 200,000	Rp 1,700,000	Rp 400,000	Rp 300,000	Rp 200,000	Rp. 3,400,000
3	Subakti	Rp 1,200,000	Rp 1,200,000	Rp 5,100,000	Rp 1,200,000	Rp 900,000	Rp 600,000	Rp 10,200,000
4	Maulana	Rp 400,000	Rp 200,000	Rp 1,700,000	Rp 400,000	Rp 300,000	Rp 200,000	Rp 3,200,000
5	Guntoro	Rp 400,000	Rp 200,000	Rp 1,700,000	Rp 400,000	Rp 300,000	Rp 200,000	Rp 3,200,000
6	Retno	Rp 900,000	Rp 600,000	Rp 3,400,000	Rp 800,000	Rp 300,000	Rp 300,000	Rp 6,300,000
7	Nono	Rp 1,200,000	Rp 600,000	Rp 3,400,000	Rp 800,000	Rp 300,000	Rp 400,000	Rp 6,700,000
8	Rodi	Rp 1,600,000	Rp 1,600,000	Rp 5,100,000	Rp 1,600,000	Rp 900,000	Rp 400,000	Rp 11,200,000
9	Parjan	Rp 600,000	Rp 400,000	Rp 1,700,000	Rp 800,000	Rp 300,000	Rp 200,000	Rp 4,000,000
10	Zaki	Rp 600,000	Rp 600,000	Rp 3,400,000	Rp 1,200,000	Rp 300,000	Rp 200,000	Rp 6,300,000
11	Dwi P	Rp 400,000	Rp 400,000	Rp 1,700,000	Rp 800,000	Rp 300,000	Rp 300,000	Rp 3,900,000
12	Rohim	Rp 400,000	Rp 400,000	Rp 1,700,000	Rp 800,000	Rp 300,000	Rp 400,000	Rp 4,000,000
13	Ponidi	Rp 900,000	Rp 900,000	Rp 3,400,000	Rp 1,200,000	Rp 900,000	Rp 400,000	Rp 7,700,000
Jumlah		Rp 10,700,000	Rp 8,500,000	Rp 37,400,000	Rp 11,600,000	Rp 6,000,000	Rp 4,300,000	Rp 78,500,000
Rata-rata		RP 823,077	Rp 653,846	Rp 2,876,923	Rp 892,308	Rp 461,538	Rp 614,286	Rp 6,038,462

<b>Ttl Tenaga kerja Perempuan</b>					
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Penanaman</b>	<b>Penyiangan</b>	<b>Panen</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 320,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 640,000
2	Sunarji	Rp 160,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 480,000
3	Subakti	Rp 320,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 640,000
4	Maulana	Rp 160,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 480,000
5	Guntoro	Rp 160,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 480,000
6	Retno	Rp 240,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 560,000
7	Nono	Rp 240,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 560,000
8	Rodi	Rp 320,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 640,000
9	Parjan	Rp -	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 320,000
10	Zaki	Rp -	Rp -	Rp -	Rp -
11	Dwi P	Rp -	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 320,000
12	Rohim	Rp 160,000	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 480,000
13	Ponidi	Rp -	Rp 240,000	Rp 80,000	Rp 320,000
Jumlah		Rp 2,080,000	Rp 2,880,000	Rp 960,000	Rp 5,920,000
Rata-rata		Rp 160,000	Rp 221,538	Rp 73,846	Rp 455,385

<b>Total biaya tenaga kerja</b>				
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Tenaga kerja laki-laki</b>	<b>Tenaga kerja Perempuan</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 8,400,000	Rp 640,000	Rp 9,040,000.00
2	Sunarji	Rp 3,400,000	Rp 480,000	Rp 3,880,000.00
3	Subakti	Rp 10,200,000	Rp 640,000	Rp 10,840,000.00
4	Maulana	Rp 3,200,000	Rp 480,000	Rp 3,680,000.00
5	Guntoro	Rp 3,200,000	Rp 480,000	Rp 3,680,000.00
6	Retno	Rp 6,300,000	Rp 560,000	Rp 6,860,000.00
7	Nono	Rp 6,700,000	Rp 560,000	Rp 7,260,000.00
8	Rodi	Rp 11,200,000	Rp 640,000	Rp 11,840,000.00
9	Parjan	Rp 4,000,000	Rp 320,000	Rp 4,320,000.00
10	Zaki	Rp 6,300,000	Rp -	Rp 6,300,000.00
11	Dwi P	Rp 3,900,000	Rp 320,000	Rp 4,220,000.00
12	Rohim	Rp 4,000,000	Rp 480,000	Rp 4,480,000.00
13	Ponidi	Rp 7,700,000	Rp 320,000	Rp 8,020,000.00
Jumlah		Rp 78,500,000	Rp 5,920,000	Rp 84,420,000.00
Rata-rata		Rp 6,038,462	Rp 455,385	Rp 6,493,846.15

**Lampiran 8. Total Biaya Tetap**

<b>Total biaya tetap</b>				
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Sewa lahan</b>	<b>Penyusutan alat</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 833,333	Rp 55,233	Rp 888,567
2	Sunarji	Rp 600,000	Rp 63,233	Rp 663,233
3	Subakti	Rp 833,333	Rp 53,567	Rp 886,900
4	Maulana	Rp 500,000	Rp 54,067	Rp 554,067
5	Guntoro	Rp 500,000	Rp 57,900	Rp 557,900
6	Retno	Rp 666,667	Rp 49,233	Rp 715,900
7	Nono	Rp 733,333	Rp 55,567	Rp 788,900
8	Rodi	Rp 766,667	Rp 64,233	Rp 830,900
9	Parjan	Rp 666,667	Rp 57,400	Rp 724,067
10	Zaki	Rp 833,333	Rp 63,233	Rp 896,567
11	Dwi P	Rp 666,667	Rp 56,567	Rp 723,233
12	Rohim	Rp 666,667	Rp 58,067	Rp 724,733
13	Ponidi	Rp 733,333	Rp 63,233	Rp 796,567
Jumlah		Rp 9,000,000	Rp 751,533	Rp 9,751,533
Rata-rata		Rp 692,308	Rp 57,810	Rp 750,118

**Lampiran 9. Total Biaya Variabel**

<b>Total biaya variable</b>						
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Benih</b>	<b>Pupuk</b>	<b>Pestisida</b>	<b>Tenaga kerja</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 1,100,000	Rp 2,065,000	Rp 405,000	Rp 9,040,000	Rp 12,610,000
2	Sunarji	Rp 550,000	Rp 1,275,000	Rp 230,000	Rp 3,880,000	Rp 5,935,000
3	Subakti	Rp 990,000	Rp 1,375,000	Rp 405,000	Rp 10,840,000	Rp 13,610,000
4	Maulana	Rp 550,000	Rp 650,000	Rp 175,000	Rp 3,680,000	Rp 5,055,000
5	Guntoro	Rp 330,000	Rp 950,000	Rp 175,000	Rp 3,680,000	Rp 5,135,000
6	Retno	Rp 550,000	Rp 1,940,000	Rp 345,000	Rp 6,860,000	Rp 9,695,000
7	Nono	Rp 550,000	Rp 2,090,000	Rp 405,000	Rp 7,260,000	Rp 10,305,000
8	Rodi	Rp 770,000	Rp 1,915,000	Rp 405,000	Rp 11,840,000	Rp 14,930,000
9	Parjan	Rp 330,000	Rp 1,125,000	Rp 290,000	Rp 4,320,000	Rp 6,065,000
10	Zaki	Rp 440,000	Rp 1,865,000	Rp 345,000	Rp 6,300,000	Rp 8,950,000
11	Dwi P	Rp 330,000	Rp 750,000	Rp 290,000	Rp 4,220,000	Rp 5,590,000
12	Rohim	Rp 440,000	Rp 1,615,000	Rp 290,000	Rp 4,480,000	Rp 6,825,000
13	Ponidi	Rp 660,000	Rp 1,375,000	Rp 405,000	Rp 8,020,000	Rp 10,460,000
Jumlah		Rp 7,590,000	Rp 18,990,000	Rp 4,165,000	Rp 84,420,000	Rp 115,165,000
Rata-rata		Rp 583,846	Rp 1,460,769	Rp 320,385	Rp 6,493,846	Rp 8,858,846

**Lampiran 10. Total Biaya Tetap dan Variabel**

<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Total Biaya Tetap</b>	<b>Total Biaya Variabel</b>	<b>Total biaya</b>
1	Muniri	Rp 888,567	Rp 12,610,000	Rp 13,498,567
2	Sunarji	Rp 663,233	Rp 5,935,000	Rp 6,598,233
3	Subakti	Rp 886,900	Rp 13,610,000	Rp 14,496,900
4	Maulana	Rp 554,067	Rp 5,055,000	Rp 5,609,067
5	Guntoro	Rp 557,900	Rp 5,135,000	Rp 5,692,900
6	Retno	Rp 715,900	Rp 9,695,000	Rp 10,410,900
7	Nono	Rp 788,900	Rp 10,305,000	Rp 11,093,900
8	Rodi	Rp 830,900	Rp 14,930,000	Rp 15,760,900
9	Parjan	Rp 724,067	Rp 6,065,000	Rp 6,789,067
10	Zaki	Rp 896,567	Rp 8,950,000	Rp 9,846,567
11	Dwi P	Rp 723,233	Rp 5,590,000	Rp 6,313,233
12	Rohim	Rp 724,733	Rp 6,825,000	Rp 7,549,733
13	Ponidi	Rp 796,567	Rp 10,460,000	Rp 11,256,567
Jumlah		Rp 9,751,533	Rp 115,165,000	Rp 124,916,533
Rata-rata		Rp 750,118	Rp 8,858,846	Rp 9,608,964

**Lampiran 11. Produksi Usahatani**

<b>Total produksi kubis (kg)</b>		
<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Produksi (kg)</b>
1	Muniri	12000
2	Sunarji	6000
3	Subakti	13000
4	Maulana	4000
5	Guntoro	3500
6	Retno	8000
7	Nono	9500
8	Rodi	11000
9	Parjan	5800
10	Zaki	6000
11	Dwi P	7000
12	Rohim	6800
13	Ponidi	9350
Jumlah		101950
Rata-rata		7842

**Lampiran 12. Produksi dan Harga Kubis**

Total produksi Kubis (kg)				
No	Nama	Produksi (kg)	Harga (Rp)	Jumlah
1	Muniri	12000	Rp 3,500	Rp 42,000,000
2	Sunarji	6000	Rp 3,000	Rp 18,000,000
3	Subakti	13000	Rp 3,000	Rp 39,000,000
4	Maulana	4000	Rp 3,500	Rp 14,000,000
5	Guntoro	3500	Rp 3,700	Rp 12,950,000
6	Retno	8000	Rp 3,000	Rp 24,000,000
7	Nono	9500	Rp 3,700	Rp 35,150,000
8	Rodi	11000	Rp 3,500	Rp 38,500,000
9	Parjan	5800	Rp 3,500	Rp 20,300,000
10	Zaki	6000	Rp 3,500	Rp 21,000,000
11	Dwi P	7000	Rp 3,500	Rp 24,500,000
12	Rohim	6800	Rp 2,500	Rp 17,000,000
13	Ponidi	9350	Rp 3,000	Rp 28,050,000
Jumlah		101950	Rp 42,900	Rp 334,450,000
Rata-rata		7842	Rp 3,300	Rp 25,726,923

**Lampiran 13. Pendapatan, R/C dan B/C Ratio**

No	Nama	Penerimaan	Biaya (TC)	Pendapatan	R/C	B/C
1	Muniri	Rp 42,000,000	Rp 13,498,567	Rp 28,501,433	3.11	2.11
2	Sunarji	Rp 18,000,000	Rp 6,598,233	Rp 11,401,767	2.73	1.73
3	Subakti	Rp 39,000,000	Rp 14,496,900	Rp 24,503,100	2.69	1.69
4	Maulana	Rp 14,000,000	Rp 5,609,067	Rp 8,390,933	2.50	1.50
5	Guntoro	Rp 12,950,000	Rp 5,692,900	Rp 7,257,100	2.27	1.27
6	Retno	Rp 24,000,000	Rp 10,410,900	Rp 13,589,100	2.31	1.31
7	Nono	Rp 35,150,000	Rp 11,093,900	Rp 24,056,100	3.17	2.17
8	Rodi	Rp 38,500,000	Rp 15,760,900	Rp 22,739,100	2.44	1.44
9	Parjan	Rp 20,300,000	Rp 6,789,067	Rp 13,510,933	2.99	1.99
10	Zaki	Rp 21,000,000	Rp 9,846,567	Rp 11,153,433	2.13	1.13
11	Dwi P	Rp 24,500,000	Rp 6,313,233	Rp 18,186,767	3.88	2.88
12	Rohim	Rp 17,000,000	Rp 7,549,733	Rp 9,450,267	2.25	1.25
13	Ponidi	Rp 28,050,000	Rp 11,256,567	Rp 16,793,433	2.49	1.49
Jumlah		Rp 334,450,000	Rp 124,916,533	Rp 209,533,467	34.96	21.96
Rata-rata		Rp 25,726,923	Rp 9,608,964	Rp 16,117,959	2.69	1.69









## RIWAYAT HIDUP



Andre Efrianto lahir di bengko, Kecamatan Sindang Dataran, Kabupaten Rejang Lebong pada tanggal 20 September 2000. Penulis merupakan putra pertama dari Bapak Nono dan Ibu Katemi.

Penulis pertama kali masuk pendidikan pada tahun 2006 di SD 08 Sindang Dataran, kemudian tahun 2012 penulis melanjutkan pendidikan di SMPN 1 Sindang Dataran. Pada tahun 2015 penulis melanjutkan ke SMAN 12 Rejang Lebong. Pada tahun 2020 penulis masuk perguruan tinggi di Universitas Muhammadiyah Bengkulu, jurusan Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian dan Peternakan.

Semasa kuliah di Universitas Muhammadiyah Bengkulu penulis pernah melaksanakan program Kuliah Kerja Nyata (KKN) di Desa IV Suku Menanti Kecamatan Sindang Dataran Kabupaten Rejang Lebong. Program magang atau PKL di PT. Bukit Angkasa Makmur. Pada bulan Maret hingga Juli 2025 penulis melaksanakan penelitian guna memenuhi tugas penyusunan skripsi dengan judul “Analisis usahatani kubis (*Bressica oleracea*) di desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu”