

DAFTAR PUSTAKA

- Abkim, I. (2019). *Analisis Program Pemberdayaan Ekonomi Petani Dalam Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Menurut Perspektif Ekonomi Islam (Studi Pada Kelompok Tani Pekon Banjar Agung Kecamatan Gunung Alip Kabupaten Tanggamus)*. Tanggamus: Doctoral dissertation, UIN.
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astuti, A., Adyatma, S., & Normelani, E. (2017). Pemetaan Tingkat Kesejahteraan Keluarga di Kecamatan Banjarmasin Selatan. Pemetaan Tingkat Kesejahteraan Keluarga di Kecamatan Banjarmasin Selatan. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 4 (2).
- Hadi, M. M. (2014). *Teknik Berkebun Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Mitra Gama Widya.
- Kuheba, A., & Jefier. (2016). Perbandingan Pendapatan Usahatani Campuran Berdasarkan Pengelompokan Jenis Tanaman. *Jurnal Agri-Sosioekonomi Unsrat. ISSN 1907-4298 Volume 12 Nomor 2A*.
- Kuncoro. (2006). *Ekonomi Pembangunan*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Kuncoro, M. (2017). *Ekonomi Pembangunan*. Jakarta: Erlangga.
- Kuznets, S. (2005). Economic Growth and Income Inequality. *The American Economic Review. Volume XLV*.
- Lubis, A. T. (2020). Distribusi Pendapatan Dalam Perspektif Islam. *Journal Islamic Banking and Finance*, 1(1).
- Maipita, I. (2014). *Mengukur Kemiskinan dan Distribusi Pendapatan*. Yogyakarta: UPP STIM YKP.
- Martina, M., & Praza, R. (2018). Analisis Tingkat Kesejahteraan Petani Padi Sawah Di Kabupaten Aceh Utara. *Jurnal Agribisnis Universitas Malikussaleh*, 3(2).
- Meilani, E. (2017). *Analisis Faktor-Faktor Yang Berperan Dalam Meningkatkan Pendapatan Petani Karet Di Desa Bhakti Negara Kecamatan Pakuan*

Ratu Kabupaaten Way Kanan. Lampung: Skripsi, Bandar Lampung: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam.

- Mudatsir, R. (2021). Analisis Pendapatan Rumah Tangga Dan Tingkat Kesejahteraan Petani Kelapa Sawit Di Kabupaten Mamuju Tengah. *Journal Tabaro Agriculture Science*, 5(1).
- Pakpahan, J. C. (2021). Tingkat Ketimpangan Pendapatan Petani Kelapa Sawit di Desa Sei Jawi-Jawi Kecamatan Panai Hulu Kabupaten Labuhan Batu. *Jurnal Agri-SosioEkonomi Unsrat, Volume 17 Nomor 3, September 2021*, 779 – 786.
- Purwanto, A., & Taftazani, B. M. (2018). Pengaruh jumlah tanggungan terhadap tingkat kesejahteraan ekonomi keluarga 129 pekerja K3L Universitas Padjadjaran. *Jurnal Pekerjaan Sosial*, 1(2).
- Sadono, S. (2006). *Ekonomi Pembangunan: Proses, Masalah, dan Dasar Kebijakan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sari, D. P. (2017). *Analisis Peran Tenaga Kerja Wanita di Luar Negeri dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga Menurut Perspektif Ekonomi Islam (Studi Pada Desa Sumber Agung Kecamatan Way Sulan Kabupaten Lampung Selatan)*. Lampung: Doctoral dissertation, UIN Raden Inta.
- Sjafrizal. (2012). *Pertumbuhan Ekonomi dan Ketimpangan Regional Wilayah Indonesia Bagian Barat*. Yogyakarta: LP3ES.
- Sugiyono. (2017). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryana, A. (2015). *Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Kelapa Sawit. Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian*. Jakarta: Departemen Pertanian.
- Tadoro, M. (2013). *Pembangunan Ekonomi di dunia Ketiga*. Jakarta: Erlangga.
- Wardani, D. R., & Faizah, S. I. (2019). Kesejahteraan Petani Penggarap Sawah pada Penerapan Akad Muzara'ah dengan Pendekatan Maqashid Syari'ah di Tulungagung. *Jurnal Ekonomi Syariah Teori dan Terapan*, 6(7).
- Widyastuti, A. (2012). Analisis hubungan antara produktivitas pekerja dan tingkat pendidikan pekerja terhadap kesejahteraan keluarga di Jawa Tengah tahun 2009. *Economics Development Analysis Journal*, 1(2).

Lampiran 1. Instrumen Penelitian

KUSIONER PENELITIAN

ANALISIS DISTRIBUSI PENDAPATAN PETANI KELAPA SAWIT DI DESA PANGKUT KECAMATAN ARUT UTARA KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT

A. Identitas Responden

1. Nama Responden :
2. Alamat :
3. Umur : Tahun
4. Jenis Kelamin : L/P
5. Pendidikan terakhir : a. SD b. SMP
c. SMA/Sederajat d. Perguruan tinggi
6. Pekerjaan utama :
7. Lama Bertani : Tahun
8. Jumlah anggota keluarga : Orang
9. Jumlah tanggungan keluarga : Orang
10. NoTelp/HP :

B. Pendapatan Petani Kelapa Sawit

1. Darimanakah asal lahan saudara/I ?
Jawab :
2. Jika lahan merupakan sewaan, berapakah biaya sewa/bulan ?
Jawab :
3. Berapa luas lahan yang saudara/I ?
Jawab :
4. Berapa umur tanaman kelapa sawit saudara/I ?
Jawab :
5. Berapa jumlah tanaman/pohon perha ?
Jawab :

6. Dari mana asal Tenaga Kerja Saudara ?

- a. Keluarga.....orang
- b. Luar Keluarga.....orang

Jawab :

7. Darimanakah saudara/I mendapatkan tenaga kerja?

Jawab :

8. Berapakah jumlah tenaga dan upah tenaga kerja?

No	Aspek	Upah TK/HK
1	Jumlah tenaga kerja tetap dalam keluarga	
2	Jumlah tenaga kerja tetap luar keluarga	

9. Apa saja kegiatan untuk perawatan tanaman kelapa sawit?

No	Kegiatan	Tenaga Kerja	Hari Kerja orang	Upah Tenaga Kerja
1				
2				
3				
4				
5				

10. Apa saja pupuk yang anda gunakan dalam kegiatan perawatan tanaman kelapa sawit?

No	Jenis	Rotasi	Jumlah yang dibutuhkan	Harga/Kg
1				

2				
3				
4				
Total Biaya				

11. Apa saja pestisida yang anda gunakan dalam kegiatan perawatan tanaman kelapa sawit?

No	Jenis	Rotasi	Jumlah yang dibutuhkan	Harga/Liter
1				
2				
3				
4				
Total Biaya				

12. Apa saja alat yang digunakan dalam kegiatan perawatan tanaman kelapa sawit?

No	Alat	Jumlah	Umur Ekonomi	Harga Barang Per Unit	Penyusutan
1					
2					
3					
4					

5					
Total Biaya					

13. Berapa kali panen kelapa sawit perbulan?

Jawab :

14. Berapa total produksi TBS ? (Kg atau Ton/tahun)

Jawab :

15. Berapa rata-rata produksi TBS perbulan? (Kg atau Ton/bulan)

Jawab :

16. Apakah saudara/I menjual hasil produksi langsung ke pabrik?

Jawab : Ya

Tidak,

Jika tidak, dimanakah saudara/I menjualnya?

Jawab :

17. Berapa rata-rata harga TBS?(Rp)

Jawab :

18. Berapa total pendapatan saudara/I dari hasil perkebunan kelapa sawit?

(Rp/tahun)

Jawab :

19. Berapa rata-rata pendapatan saudara/I dari hasil perkebunan kelapa sawit?

(Rp/bulan)

Jawab :

C. Pendapatan Selain Bertani Kelapa Sawit

1. Apakah saudara/I memiliki pekerjaan selain bertani kelapa sawit?

Jawab :

2. Jika ya, pekerjaan apakah itu?

Jawab :

3. Berapa pendapatan saudara/I dari hasil kegiatan selain bertani kelapa sawit? (Rp/bulan)

Jawab :

4. Apakah ada dari keluarga yang membantu dalam mencari pendapatan?

Jawab : Tidak

Ya

Jika ada, pekerjaan apa yang dilakukan?

Jawab :

Jika ya, berapakah pendapatan dari keluarga yang membantu dalam mencari pendapatan?

Jawab :

Lampiran 2. Data Penelitian

KARAKTERISTIK RESPONDEN

No. Resp.	Umur (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan Utama	Lama Bertani (Tahun)	Jumlah Anggota Kel.	Jumlah Tanggungan Kel.
1	35	Perempuan	SMA	Petani	8	6	4
2	25	Laki-laki	SMA	Petani	5	4	4
3	23	Perempuan	SMA	Petani	4	3	2
4	46	Laki-laki	SD	Wiraswasta	10	6	6
5	39	Laki-laki	SMA	Petani	8	5	5
6	25	Laki-laki	SMA	Petani	5	2	2
7	30	Laki-laki	SMA	Petani	8	5	5
8	23	Laki-laki	SMA	Wiraswasta	4	1	1
9	40	Laki-laki	SMA	Petani	9	4	2
10	40	Laki-laki	SMA	Petani	9	3	2
11	40	Laki-laki	SMA	Petani	8	3	2
12	40	Laki-laki	SMA	Petani	4	3	4
13	40	Laki-laki	SMA	Petani	7	3	2
14	47	Laki-laki	S1	Petani	11	3	1
15	40	Laki-laki	SMA	Petani	3	2	2
16	50	Laki-laki	S1	Petani	14	2	2
17	40	Laki-laki	SMA	Petani	7	1	2
18	40	Laki-laki	SMA	Petani	4	2	2
19	42	Laki-laki	SMA	Petani	8	2	2
20	33	Laki-laki	SMA	Petani	3	4	2
21	44	Laki-laki	SMA	Petani	5	2	2
22	40	Laki-laki	SMA	Petani	3	3	2
23	43	Laki-laki	SMA	Petani	6	4	3
24	33	Laki-laki	SMA	Petani	5	2	1
25	40	Laki-laki	SMP	Petani	8	2	2
26	40	Laki-laki	SMA	Petani	9	1	2
27	44	Laki-laki	SMA	Petani	5	2	2
28	36	Laki-laki	SMA	Petani	4	2	2
29	49	Laki-laki	SMA	Petani	9	2	2
30	37	Laki-laki	SD	Petani	4	3	3

LUAS LAHAN, JUMLAH TENAGA DAN UPAH/TAHUN

No. Resp.	Luas Lahan (ha)	Jumlah Tenaga dan Upah/Tahun			
		Tenaga	Upah/hari	Jumlah HK	Total
1	12	5	150.000	8	6.000.000
2	10	5	150.000	8	6.000.000
3	15	7	150.000	8	8.400.000
4	5	4	150.000	8	4.800.000
5	6	2	150.000	8	2.400.000
6	14	8	150.000	8	9.600.000
7	16	10	150.000	8	12.000.000
8	9	9	150.000	8	10.800.000
9	9	7	150.000	8	8.400.000
10	8	4	150.000	8	4.800.000
11	7	4	150.000	8	4.800.000
12	11	5	150.000	8	6.000.000
13	13	7	150.000	8	8.400.000
14	11	2	150.000	8	2.400.000
15	12	9	150.000	8	10.800.000
16	13	10	150.000	5	7.500.000
17	11	8	150.000	6	7.200.000
18	11	7	150.000	6	6.300.000
19	13	6	150.000	5	4.500.000
20	15	10	150.000	6	9.000.000
21	11	8	150.000	10	12.000.000
22	10	8	150.000	9	10.800.000
23	12	10	150.000	8	12.000.000
24	14	7	150.000	10	10.500.000
25	6	3	150.000	9	4.050.000
26	8	5	150.000	8	6.000.000
27	11	9	150.000	6	8.100.000
28	13	8	150.000	10	12.000.000
29	15	12	150.000	12	21.600.000
30	17	10	150.000	10	15.000.000

KEGIATAN PERAWATAN

No. Resp.	Kegiatan Perawatan				
	Kegiatan	Tenaga	Hari Kerja	Upah	Total
1	Dongkel	2	6	150.000	1.800.000
	Pemupukan	5	6	150.000	4.500.000
	Semprot Gulma	5	6	150.000	4.500.000
	Pruning	4	1	5.000	20.000
					10.820.000
2	Pruning	3	7	5.000	105.000
	Pemupukan	2	5	150.000	1.500.000
	Dongkel	2	6	150.000	1.800.000
	Semprot Gulma	3	6	150.000	2.700.000
					6.000.000
3	Semprot Gulma	5	5	150.000	3.750.000
	Pemupukan	5	6	150.000	4.500.000
	Dongkel	3	6	150.000	2.700.000
	Pruning	5	5	15.000	375.000
					11.325.000
4	Semprot Gulma	2	4	150.000	1.200.000
	Garuk piringan	3	4	150.000	1.800.000
	Dongkel	2	6	150.000	1.800.000
	pupuk	2	4	20.000	160.000
					4.960.000
5	Semprot Gulma	2	3	150.000	900.000
	Pemupukan	2	2	150.000	600.000
	Pruning	2	3	5.000	30.000
	Dongkel	2	2	150.000	600.000
					2.130.000
6	Semprot Gulma	5	5	150.000	3.750.000
	Pemupukan	5	5	150.000	3.750.000
	Dongkel	5	6	150.000	4.500.000
	Pruning	4	5	5.000	100.000
					12.100.000
7	Pemupukan	5	5	150.000	3.750.000
	Dongkel	1	6	150.000	900.000
	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Pruning	4	5	15.000	300.000
					8.550.000
8	Praning	4	3	5.000	60.000
	Pemupukan	2	4	150.000	1.200.000

	Semprot Gulma	5	4	150.000	3.000.000
	Dongkel	3	3	150.000	1.350.000
					5.610.000
9	Garuk piringan	2	4	150.000	1.200.000
	Pemupukan	2	9	50.000	900.000
	tebas	3	3	150.000	1.350.000
	Semprot Gulma	2	1	150.000	300.000
					3.750.000
10	Praning	2	5	150.000	1.500.000
	Garuk piringan	3	4	150.000	1.800.000
	Dongkel	1	6	150.000	900.000
	pupuk	7	4	20.000	560.000
					4.760.000
11	Garuk piringan	3	4	150.000	1.800.000
	Semprot Gulma	1	6	150.000	900.000
	Dongkel	1	6	150.000	900.000
	Pruning	4	1	5.000	20.000
					3.620.000
12	Babat	2	5	150.000	1.500.000
	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Dongkel	5	6	150.000	4.500.000
	pupuk	7	4	20.000	560.000
					10.160.000
13	Pemupukan	7	5	150.000	5.250.000
	Dongkel	8	6	150.000	7.200.000
	Pruning	7	1	5.000	35.000
	Babat	9	5	150.000	6.750.000
					19.235.000
14	Semprot Gulma	4	5	150.000	3.000.000
	Dongkel	2	6	150.000	1.800.000
	Pemupukan	5	5	150.000	3.750.000
	Pruning	4	1	5.000	20.000
					8.570.000
15	Garuk piringan	4	4	150.000	2.400.000
	Pemupukan	2	7	15.000	210.000
	Pruning	2	7	5.000	70.000
	Dongkel	2	6	150.000	1.800.000
					4.480.000
16	Praning	4	5	150.000	3.000.000
	Pemupukan	4	7	150.000	4.200.000
	Dongkel	1	6	150.000	900.000

	Semprot Gulma	5	6	150.000	4.500.000
					12.600.000
17	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Babat	6	4	150.000	3.600.000
	Dongkel	1	6	150.000	900.000
	pupuk	7	4	20.000	560.000
					8.660.000
18	Babat	5	7	150.000	5.250.000
	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Dongkel	2	6	150.000	1.800.000
	pupuk	7	4	20.000	560.000
					11.210.000
19	Pemupukan	7	8	150.000	8.400.000
	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Dongkel	5	6	150.000	4.500.000
	Pruning	5	1	5.000	25.000
					16.525.000
20	Semprot Gulma	8	2	150.000	2.400.000
	Babat	6	4	150.000	3.600.000
	Dongkel	4	6	150.000	3.600.000
	pupuk	7	4	20.000	560.000
					10.160.000
21	Garuk piringan	9	4	150.000	5.400.000
	Pemupukan	7	7	15.000	735.000
	Pruning	8	7	5.000	280.000
	Dongkel	5	6	150.000	4.500.000
					10.915.000
22	Praning	5	5	150.000	3.750.000
	Pemupukan	4	7	15.000	420.000
	Pruning	5	7	5.000	175.000
	Dongkel	4	6	150.000	3.600.000
					7.945.000
23	Garuk piringan	8	4	150.000	4.800.000
	Pemupukan	7	5	150.000	5.250.000
	Dongkel	3	6	150.000	2.700.000
	Pruning	5	1	5.000	25.000
					12.775.000
24	Semprot Gulma	7	6	150.000	6.300.000
	Dongkel	6	6	150.000	5.400.000
	Pemupukan	5	5	150.000	3.750.000
	pupuk	7	4	20.000	560.000

					16.010.000
25	Pemupukan	5	2	150.000	1.500.000
	Semprot Gulma	7	4	150.000	4.200.000
	Dongkel	1	6	150.000	900.000
	Pemupukan	8	4	20.000	640.000
					7.240.000
26	Semprot Gulma	5	5	150.000	3.750.000
	Pemupukan	5	7	15.000	525.000
	Pruning	6	7	5.000	210.000
	Dongkel	4	6	150.000	3.600.000
					8.085.000
27	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Pemupukan	6	7	15.000	630.000
	Pruning	6	7	5.000	210.000
	Dongkel	4	6	150.000	3.600.000
					8.040.000
28	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Pemupukan	8	7	15.000	840.000
	Pruning	7	7	5.000	245.000
	Dongkel	8	6	150.000	7.200.000
					11.885.000
29	Garuk piringan	6	4	150.000	3.600.000
	Dongkel	1	6	150.000	900.000
	Pemupukan	5	5	150.000	3.750.000
	Pruning	7	7	5.000	245.000
					8.495.000
30	Semprot Gulma	6	5	150.000	4.500.000
	Dongkel	6	6	150.000	5.400.000
	Pruning	5	7	5.000	175.000
	Pemupukan	5	7	15.000	525.000
					10.600.000

JENIS PUPUK YANG DIGUNAKAN

No. Resp.	Pupuk				
	Jenis	Rotasi	Jumlah	Harga	Total
1	Doromit	4	5	63.000	315.000
	NPK	5	5	500.000	2.500.000
					2.815.000
2	NPK	4	6	480.000	2.880.000
3	NPK	4	4	780.000	3.120.000
4	NPK	3	8	500.000	4.000.000
	Doromit	6	8	30.000	240.000
	garam	12	8	62.000	496.000
					4.736.000
5	NPK	4	3	780.000	2.340.000
6	NPK	4	5	780.000	3.900.000
7	NPK	4	7	780.000	5.460.000
8	NPK	3	8	500.000	4.000.000
9	Kapur	4	5	780.000	3.900.000
	NPK	3	8	50.000	400.000
					4.300.000
10	NPK	4	5	780.000	3.900.000
	Doromit	6	8	30.000	240.000
	garam	12	8	62.000	496.000
					4.636.000
11	Doromit	2	1	63.000	63.000
	NPK	2	2	500.000	1.000.000
					1.063.000
12	Kapur	4	5	780.000	3.900.000
	Doromit	6	8	30.000	240.000
	garam	12	8	62.000	496.000
					4.636.000
13	NPK	4	6	780.000	4.680.000
					4.680.000
14	NPK	4	5	780.000	3.900.000
15	NPK	4	7	780.000	5.460.000
16	NPK	4	5	780.000	3.900.000
17	NPK	4	5	780.000	3.900.000
	Doromit	6	8	30.000	240.000
	garam	12	8	62.000	496.000
					4.636.000
18	NPK	4	7	780.000	5.460.000

	NPK	5	4	78.000	312.000
	garam	12	8	62.000	496.000
					6.268.000
19	NPK	3	5	780.000	3.900.000
	NPK	2	2	50.000	100.000
					4.000.000
20	Doromit	2	1	63.000	63.000
	NPK	5	40	78.000	3.120.000
	garam	12	8	62.000	496.000
21	Kapur	4	4	780.000	3.120.000
	NPK	4	5	780.000	3.900.000
					7.020.000
22	NPK	4	5	780.000	3.900.000
23	NPK	4	7	780.000	5.460.000
24	Kapur	4	4	780.000	3.120.000
	garam	12	8	62.000	496.000
					3.616.000
25	NPK	4	5	780.000	3.900.000
	Doromit	6	8	30.000	240.000
	garam	12	8	62.000	496.000
					4.636.000
26	NPK	4	7	780.000	5.460.000
27	Kapur	4	5	780.000	3.900.000
28	NPK	4	6	780.000	4.680.000
29	NPK	4	5	780.000	3.900.000
30	NPK	4	7	780.000	5.460.000

JENIS PESTISIDA

No. Resp.	Pestisida				
	Jenis	Rotasi	Jumlah	Harga	Total
1	Gramason	3	2	80.000	160.000
	Rondap	3	2	80.000	160.000
					320.000
2	Rondap	4	3	80.000	240.000
	Gramason	4	2	70.000	140.000
					380.000
3	Rondap	4	6	80.000	480.000
	Gramason	4	5	70.000	350.000
					830.000
4	Rondap	1	1		67.000
	Gramason	2	1		60.000
					127.000
5	Rondap	2	3	80.000	240.000
	Gramason	2	3	70.000	210.000
					450.000
6	Rondap	4	9	80.000	720.000
	Gramason	4	8	70.000	560.000
					1.280.000
7	Rondap	4	30		80.000
8	Rondap	1	10	67.000	670.000
	Gramason	4	8	70.000	560.000
					1.230.000
9	Rondap	4	11	80.000	880.000
	Gramason	2	7	60.000	420.000
					1.300.000
10	Gramason	4	10	80.000	800.000
	Rondap	2	9	60.000	540.000
					1.340.000
11	Rondap	4	14	80.000	1.120.000
	Gramason	3	7	70.000	490.000
					1.610.000
12	Gramason	4	10	80.000	800.000
	Rondap	2	5	60.000	300.000
					1.100.000
13	Rondap	4	14	80.000	1.120.000
	Gramason	4	17	70.000	1.190.000
					2.310.000

14	Gramason	4	14		80.000
15	Rondap	4	9	80.000	720.000
	Gramason	4	12	70.000	840.000
					1.560.000
16	Gramason	4	14	80.000	1.120.000
	Rondap	4	28	70.000	1.960.000
					3.080.000
17	Rondap	4	14	80.000	1.120.000
	Gramason	2	1	60.000	60.000
					1.180.000
18	Gramason	4	8	80.000	640.000
	Rondap	2	1	60.000	60.000
					700.000
19	Rondap	4	14	80.000	1.120.000
	Gramason	3	1	80.000	80.000
					1.200.000
20	Gramason	4	12	80.000	960.000
	Rondap	2	1	60.000	60.000
					1.020.000
21	Rondap	4	14	80.000	1.120.000
	Gramason	4	12	70.000	840.000
					1.960.000
22	Gramason	4	14	80.000	1.120.000
	Gramason	4	12	70.000	840.000
					1.960.000
23	Rondap	4	14		75.000
24	Rondap	4	2		80.000
25	Rondap	4	7	80.000	560.000
	Gramason	2	1	60.000	60.000
					620.000
26	Gramason	4	14	80.000	1.120.000
	Rondap	4	12	70.000	840.000
					1.960.000
27	Gramason	4	14	80.000	1.120.000
	Rondap	4	10	70.000	700.000
					1.820.000
28	Gramason	4	11	80.000	880.000
	Rondap	4	12	70.000	840.000
					1.720.000
29	Rondap	4	14		71.500
30	Gramason	4	10	80.000	800.000
	Rondap	4	12	70.000	840.000
					1.640.000

JENIS ALAT YANG DIGUNAKAN

No. Resp.	Alat yg digunakan					
	Alat	Jumlah	Umur	Harga/Unit	Total	Penyusutan
1	Sprayer	2	5	700.000	1.400.000	466.667
	Dados	1	10	30.000	30.000	5.455
	Gancu	4	3	70.000	280.000	140.000
	Parang	3	5	150.000	450.000	150.000
					2.160.000	762.121
2	Egrek	2	3	1.500.000	3.000.000	1.500.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Gancu	4	3	70.000	280.000	140.000
					4.980.000	2.540.000
3	Egrek	2	3	1.500.000	3.000.000	1.500.000
	Dados	2	4	200.000	400.000	160.000
	Speager	1	5	700.000	700.000	233.333
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
					5.100.000	2.560.000
4	Angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
	Egrek	3	3	1.500.000	4.500.000	2.250.000
					6.350.000	3.200.000
5	Egrek	1	3	1.500.000	1.500.000	750.000
	Dados	1	4	200.000	200.000	80.000
	angkong	1	2	500.000	500.000	333.333
	Gancu	1	4	40.000	40.000	16.000
					2.240.000	1.179.333
6	Egrek	4	2	700.000	2.800.000	1.866.667
	Dados	3	3	200.000	600.000	300.000
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Gancu	3	3	40.000	120.000	60.000
					4.220.000	2.460.000
7	Egrek	2	3	1.500.000	3.000.000	1.500.000
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
					4.850.000	2.450.000
8	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Egrek	1	2	1.500.000	1.500.000	1.000.000

	Dados	1	3	200.000	200.000	100.000
	Speager	1	2	500.000	500.000	333.333
					2.900.000	1.666.667
9	Parang	1	3	150.000	150.000	75.000
	Speager	2	5	500.000	1.000.000	333.333
	Egrek	2	2	1.500.000	3.000.000	2.000.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
					5.150.000	3.075.000
10	Angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
	Egrek	3	5	1.500.000	4.500.000	1.500.000
					6.350.000	2.450.000
11	Egrek	3	5	1.500.000	4.500.000	1.500.000
	Dados	1	5	30.000	30.000	10.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
					5.680.000	2.226.667
12	Gancu	4	3	70.000	280.000	140.000
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
					2.130.000	1.090.000
13	Sprayer	4	5	700.000	2.800.000	933.333
	Parang	5	5	150.000	750.000	250.000
	angkong	5	2	500.000	2.500.000	1.666.667
	Dados	4	3	200.000	800.000	400.000
					6.850.000	3.250.000
14	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Egrek	3	3	1.500.000	4.500.000	2.250.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
					6.350.000	3.200.000
15	Parang	4	3	150.000	600.000	300.000
	Dados	5	4	200.000	1.000.000	400.000
	angkong	4	2	500.000	2.000.000	1.333.333
	Gancu	3	4	40.000	120.000	48.000
					3.720.000	2.081.333
16	Angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Egrek	4	5	1.500.000	6.000.000	2.000.000
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333

	Dados	2	3	200.000	400.000	200.000
					8.100.000	3.100.000
17	Egrek	3	5	1.500.000	4.500.000	1.500.000
	Dados	2	3	200.000	400.000	200.000
	Sprayer	5	5	700.000	3.500.000	1.166.667
	Parang	4	5	150.000	600.000	200.000
					9.000.000	3.066.667
18	Gancu	4	3	70.000	280.000	140.000
	Angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Dados	2	4	200.000	400.000	160.000
					2.380.000	1.200.000
19	Speager	1	5	700.000	700.000	233.333
	Dados	1	5	30.000	30.000	10.000
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
					1.580.000	526.667
20	Dados	4	5	30.000	120.000	40.000
	Angkong	5	2	500.000	2.500.000	1.666.667
	Sprayer	8	5	700.000	5.600.000	1.866.667
	Dados	5	4	200.000	1.000.000	400.000
					9.220.000	3.973.333
21	Parang	4	3	150.000	600.000	300.000
	Dados	5	4	200.000	1.000.000	400.000
	angkong	10	2	500.000	5.000.000	3.333.333
	Sprayer	4	5	700.000	2.800.000	933.333
					9.400.000	4.966.667
22	Angkong	4	2	500.000	2.000.000	1.333.333
	Dados	4	4	200.000	800.000	320.000
	angkong	5	2	500.000	2.500.000	833.333
	Gancu	5	4	40.000	200.000	80.000
					5.500.000	2.566.667
23	Egrek	3	1	1.500.000	4.500.000	1.500.000
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
					6.350.000	2.450.000
24	Gancu	4	3	70.000	280.000	140.000
	Sprayer	4	5	700.000	2.800.000	933.333
	Parang	5	5	150.000	750.000	250.000
	angkong	4	2	500.000	2.000.000	1.333.333

					5.830.000	2.656.667
25	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Parang	1	3	150.000	150.000	75.000
	Gancu	1	3	70.000	70.000	35.000
					1.920.000	1.010.000
26	Dados	4	5	30.000	120.000	40.000
	dados	3	4	200.000	600.000	240.000
	angkong	4	2	500.000	2.000.000	1.333.333
	Gancu	5	4	40.000	200.000	80.000
					2.920.000	1.693.333
27	Parang	4	3	150.000	600.000	300.000
	Dados	3	4	200.000	600.000	240.000
	angkong	4	2	500.000	2.000.000	1.333.333
	Gancu	4	4	40.000	160.000	64.000
					3.360.000	1.937.333
28	Angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Dados	3	4	200.000	600.000	240.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	666.667
	Gancu	3	4	40.000	120.000	48.000
					2.720.000	1.621.333
29	Egrek	3	2	1.500.000	4.500.000	3.000.000
	Sprayer	1	5	700.000	700.000	233.333
	Parang	1	5	150.000	150.000	50.000
	angkong	2	2	500.000	1.000.000	333.333
					6.350.000	3.616.667
30	Gancu	4	3	70.000	280.000	140.000
	Sprayer	4	5	700.000	2.800.000	933.333
	Parang	4	5	150.000	600.000	200.000
	Dados	5	4	200.000	1.000.000	400.000
					4.680.000	1.673.333

PENGELUAN DAN PENDAPATAN

No. Resp.	Pengeluaran/ Tahun	Pengeluaran/ Bulan	Frekuensi/ Tahun	Produksi/ Panen	Produksi/ Bulan	Total Produksi/Ha	Produksi/ Tahun	Rata2 harga TBS/kg	Pendapatan/ Ha	Pendapatan Kotor/Tahun	Pendapatan Bersih/Tahun	Pendapatan Kotor/Bulan	Pendapatan Bersih/Bulan
1	21.352.879	1.779.407	12	0,8	1,6	19,2	230,4	2000	38.400.000	460.800.000	439.447.121	38.400.000	36.620.593
2	17.700.000	1.475.000	12	0,7	1,4	14	168	2000	28.000.000	336.000.000	318.300.000	28.000.000	26.525.000
3	26.215.000	2.184.583	12	0,6	1,2	18	216	2000	36.000.000	432.000.000	405.785.000	36.000.000	33.815.417
4	17.773.000	1.481.083	12	0,5	1	5	60	2000	10.000.000	120.000.000	102.227.000	10.000.000	8.518.917
5	8.380.667	698.389	12	0,4	0,8	4,8	57,6	2000	9.600.000	115.200.000	106.819.333	9.600.000	8.901.611
6	28.640.000	2.386.667	12	0,7	1,4	19,6	235,2	2000	39.200.000	470.400.000	441.760.000	39.200.000	36.813.333
7	28.490.000	2.374.167	12	0,8	1,6	25,6	307,2	2000	51.200.000	614.400.000	585.910.000	51.200.000	48.825.833
8	22.873.333	1.906.111	12	0,4	0,8	7,2	86,4	2000	14.400.000	172.800.000	149.926.667	14.400.000	12.493.889
9	19.825.000	1.652.083	12	0,5	1	9	108	2000	18.000.000	216.000.000	196.175.000	18.000.000	16.347.917
10	19.436.000	1.619.667	12	0,6	1,2	9,6	115,2	2000	19.200.000	230.400.000	210.964.000	19.200.000	17.580.333
11	14.546.333	1.212.194	12	0,6	1,2	8,4	100,8	2000	19.200.000	201.600.000	187.053.667	16.800.000	15.587.806
12	22.936.000	1.911.333	12	0,7	1,4	15,4	184,8	2000	30.800.000	369.600.000	346.664.000	30.800.000	28.888.667
13	38.225.000	3.185.417	12	0,8	1,6	20,8	249,6	2000	41.600.000	499.200.000	460.975.000	41.600.000	38.414.583
14	18.100.000	1.508.333	12	0,6	1,2	13,2	158,4	2000	26.400.000	316.800.000	298.700.000	26.400.000	24.891.667
15	23.938.667	1.994.889	12	0,5	1	12	144	2000	24.000.000	288.000.000	264.061.333	24.000.000	22.005.111
16	32.080.000	2.673.333	12	0,8	1,6	20,8	249,6	2000	41.600.000	499.200.000	467.120.000	41.600.000	38.926.667
17	27.609.333	2.300.778	12	0,7	1,4	15,4	184,8	2000	30.800.000	369.600.000	341.990.667	30.800.000	28.499.222
18	25.658.000	2.138.167	12	0,6	1,2	13,2	158,4	2000	26.400.000	316.800.000	291.142.000	26.400.000	24.261.833
19	27.278.333	2.273.194	12	0,5	1	13	156	2000	26.000.000	312.000.000	284.721.667	26.000.000	23.726.806
20	25.426.667	2.118.889	12	0,7	1,4	21	252	2000	42.000.000	504.000.000	478.573.333	42.000.000	39.881.111

21	24.328.333	2.027.361	12	0,8	1,6	17,6	211,2	2000	35.200.000	422.400.000	398.071.667	35.200.000	33.172.639
22	27.538.333	2.294.861	12	0,9	1,8	18	216	2000	36.000.000	432.000.000	404.461.667	36.000.000	33.705.139
23	34.210.000	2.850.833	12	0,8	1,6	19,2	230,4	2000	38.400.000	460.800.000	426.590.000	38.400.000	35.549.167
24	33.379.333	2.781.611	12	0,7	1,4	19,6	235,2	2000	39.200.000	470.400.000	437.020.667	39.200.000	36.418.389
25	17.456.000	1.454.667	12	0,6	1,2	7,2	86,4	2000	14.400.000	172.800.000	155.344.000	14.400.000	12.945.333
26	22.731.667	1.894.306	12	0,7	1,4	11,2	134,4	2000	22.400.000	268.800.000	246.068.333	22.400.000	20.505.694
27	23.282.667	1.940.222	12	0,6	1,2	13,2	158,4	2000	26.400.000	316.800.000	293.517.333	26.400.000	24.459.778
28	31.383.667	2.615.306	12	0,5	1	13	156	2000	26.000.000	312.000.000	280.616.333	26.000.000	23.384.694
29	36.799.833	3.066.653	12	0,5	1	15	180	2000	30.000.000	360.000.000	323.200.167	30.000.000	26.933.347
30	35.706.667	2.975.556	12	0,7	1,4	23,8	285,6	2000	47.600.000	571.200.000	535.493.333	47.600.000	44.624.444

REKAPITULASI DATA PENELITIAN

No.	Produksi/ Tahun	Luas Lahan (ha)	Biaya Perawatan	Biaya Pupuk	Biaya Pestisida	Biaya Penyusutan Alat	Pendapatan
1	230,4	12	10.820.000	2.815.000	320.000	762.121	439.447.121
2	168	10	6.000.000	2.880.000	380.000	2.540.000	318.300.000
3	216	15	11.325.000	3.120.000	830.000	2.560.000	405.785.000
4	60	5	4.960.000	4.736.000	127.000	3.200.000	102.227.000
5	57,6	6	2.130.000	2.340.000	450.000	1.866.667	106.819.333
6	235,2	14	12.100.000	3.900.000	1.280.000	2.460.000	441.760.000
7	307,2	16	8.550.000	5.460.000	80.000	2.450.000	585.910.000
8	86,4	9	5.610.000	4.000.000	1.230.000	1.666.667	149.926.667
9	108	9	3.750.000	4.300.000	1.300.000	3.075.000	196.175.000
10	115,2	8	4.760.000	4.636.000	1.340.000	2.450.000	210.964.000
11	100,8	7	3.620.000	3.900.000	1.610.000	2.226.667	187.053.667
12	184,8	11	10.160.000	4.636.000	1.100.000	1.090.000	346.664.000
13	249,6	13	19.235.000	4.680.000	2.310.000	3.250.000	460.975.000
14	158,4	11	8.570.000	3.900.000	80.000	3.200.000	298.700.000
15	144	12	4.480.000	5.460.000	1.560.000	2.081.333	264.061.333
16	249,6	13	12.600.000	3.900.000	3.080.000	3.100.000	467.120.000
17	184,8	11	8.660.000	4.636.000	1.180.000	3.066.667	341.990.667
18	158,4	11	11.210.000	6.268.000	700.000	1.200.000	291.142.000
19	156	13	16.525.000	4.000.000	1.200.000	526.667	284.721.667
20	252	15	10.160.000	3.120.000	1.020.000	3.973.333	478.573.333
21	211,2	11	10.915.000	7.020.000	1.960.000	4.966.667	398.071.667
22	216	10	7.945.000	3.900.000	1.960.000	2.566.667	404.461.667
23	230,4	12	12.775.000	5.460.000	75.000	2.450.000	426.590.000
24	235,2	14	16.010.000	3.616.000	80.000	2.656.667	437.020.667
25	86,4	6	7.240.000	4.636.000	620.000	1.010.000	155.344.000
26	134,4	8	8.085.000	5.460.000	1.960.000	1.693.333	246.068.333
27	158,4	11	8.040.000	3.900.000	1.820.000	1.937.333	293.517.333
28	156	13	11.885.000	4.680.000	1.720.000	1.621.333	280.616.333
29	180	15	8.495.000	3.900.000	71.500	3.616.667	323.200.167
30	285,6	17	10.600.000	5.460.000	1.640.000	1.673.333	535.493.333
Jumlah	5316	338	277.215.000	130.719.000	33.083.500	70.937.122	9.878.699.288
Rerata	177,2	11,3	9.240.500	4.357.300	1.102.783	2.364.571	329.289.976

Lampiran 3. Perhitunagn Gini Ratio

Daftar Seluruh Pendapatan Petani Kelapa Sawit

No	Nama	Total Pendapatan	Total Pendapatan/Golongan
1	A	102.227.000	149.590.945
2	B	106.819.333	
3	C	149.926.667	
4	D	155.344.000	
5	E	187.053.667	
6	F	196.175.000	
7	G	210.964.000	262.928.944
8	H	246.068.333	
9	I	264.061.333	
10	J	280.616.333	
11	K	284.721.667	
12	L	291.142.000	
13	M	293.517.333	320.395.361
14	N	298.700.000	
15	O	318.300.000	
16	P	323.200.167	
17	Q	341.990.667	
18	R	346.664.000	
19	S	398.071.667	418.562.687
20	T	404.461.667	
21	U	405.785.000	
22	V	426.590.000	
23	W	437.020.667	
24	X	439.447.121	
25	Y	441.760.000	494.971.944
26	Z	460.975.000	
27	AA	467.120.000	
28	BB	478.573.333	
29	CC	535.493.333	
30	DD	585.910.000	

Tabel Hasil Perhitungan Nilai Gini Rasio Petani Kelapa Sawit

Kelompok Pendapatan	Frekuensi	Frekuensi Petani	Fkum (Xk)	Rata-rata Pendapatan	Frekuensi	F Relatif Pendapatan	F Kum Pendapatan (Yk)	Xk-Xk-1	Yk+Yk-1	I*J
								I	J	
100.000.000-199.000.000	6	0,200	0,200	149.590.945	3	0,100	0,100	0,200	0,100	0,020
200.000.000-299.000.000	8	0,267	0,467	262.928.944	5	0,167	0,267	0,267	0,367	0,098
300.000.000-399.000.000	5	0,167	0,633	320.395.361	7	0,233	0,500	0,167	0,767	0,128
400.000.000-499.000.000	9	0,300	0,933	418.562.687	6	0,200	0,700	0,300	1,200	0,360
500.000.000-599.000.000	2	0,067	1,000	494.971.944	9	0,300	1,000	0,067	1,700	0,113
Total	30	1,000		1.496.858.936	30	1,000	2,567			0,719
									GR	0,281

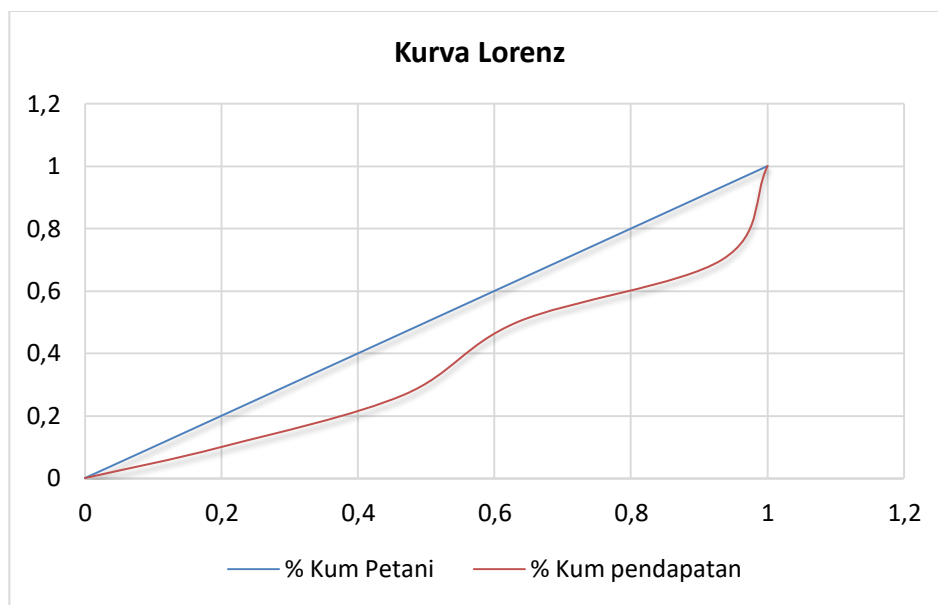
Nilai Gini Rasio Pendapatan Petani Kelapa Sawit Desa Pangkut

Golongan	Rerata Pendapatan (Rp)	% Petani	% Kum	% Kum	Gini Rasio (% Petani) *Kum (Fci+Fci-1)
		(Fpi)	Pendapatan (Fci)	(Fci-1)	
1	149.590.945	0,200	0,100	0,100	0,020
2	262.928.944	0,267	0,267	0,367	0,098
3	320.395.361	0,167	0,500	0,767	0,128
4	418.562.687	0,300	0,700	1,200	0,360
5	494.971.944	0,067	1,000	1,700	0,113
Total	1.496.858.936	1,000	2,567	1,000	0,719
Rerata	374.214.734				

Gini Rasio = 1 - 0,719 = 0,281

Kurva Loranz

% Kum Petani	% Kum pendapatan
0	0
0,200	0,100
0,467	0,267
0,633	0,500
0,933	0,700
1	1



Lampiran 4. Hasil Uji Statistik Deskriptif

HASIL UJI STATISTIK DESKRIPTIF

	Descriptive Statistics				
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Produksi	30	57.6	307.2	177.200	65.7542
Luas lahan	30	5	17	11.27	3.073
Biaya Perawatan	30	2.130.000	19.235.000	9.240.500.00	3.991.815,409
Biaya Pupuk	30	2.340.000	7.020.000	4.357.300.00	1.041.340,090
Biaya Pestisida	30	71.500.00	3.080.000.00	1.102.783.3333	779.651,42171
Biaya	30	526.667	4.966.667	2.364.571	984.888,376
Penyusutan Alat					
Pendapatan	30	102.227.000	585.910.000	329.289.976,27	126.538.329,900
Valid N (listwise)	30				

DISTRIBUSI FREKUENSI PENDAPATAN

Pendapatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
102.227.000	1	3.3	3.3	3.3
106.819.333	1	3.3	3.3	6.7
149.926.667	1	3.3	3.3	10.0
155.344.000	1	3.3	3.3	13.3
187.053.667	1	3.3	3.3	16.7
196.175.000	1	3.3	3.3	20.0
210.964.000	1	3.3	3.3	23.3
246.068.333	1	3.3	3.3	26.7
264.061.333	1	3.3	3.3	30.0
280.616.333	1	3.3	3.3	33.3
284.721.667	1	3.3	3.3	36.7
291.142.000	1	3.3	3.3	40.0
293.517.333	1	3.3	3.3	43.3
298.700.000	1	3.3	3.3	46.7
318.300.000	1	3.3	3.3	50.0
Valid 323.200.167	1	3.3	3.3	53.3
341.990.667	1	3.3	3.3	56.7
346.664.000	1	3.3	3.3	60.0
398.071.667	1	3.3	3.3	63.3
404.461.667	1	3.3	3.3	66.7
405.785.000	1	3.3	3.3	70.0
426.590.000	1	3.3	3.3	73.3
437.020.667	1	3.3	3.3	76.7
439.447.121	1	3.3	3.3	80.0
441.760.000	1	3.3	3.3	83.3
460.975.000	1	3.3	3.3	86.7
467.120.000	1	3.3	3.3	90.0
478.573.333	1	3.3	3.3	93.3
535.493.333	1	3.3	3.3	96.7
585.910.000	1	3.3	3.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Lampiran 5. Dokumentasi Foto





