

DAFTAR PUSTAKA

- BP2KB Kota Pontianak. 2007. *Register Pendataan Keluarga*. Pontianak
- Fauzi, Y. 2008. *Kelapa Sawit Edisi Revisi*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Hafidz, M., Effi. 2007. *Hubungan Peran Suami dan Orangtua Dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Pelayanan Antenatal dan Persalinan di Wilayah Puskesmas Kecamatan Sedan Kabupaten Rembang*. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia Vol.2/No.2/Agustus 2007.
- Ibrahim, Hasan. 2007. *Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesejahteraan Keluarga di Kabupaten Lembata, NTT (Skripsi)*. IPB: Bogor. Menteri Pertanian. (1998). *Keputusan Bersama Menteri Pertanian Dan Menteri Koperasi dan Pembinaan Pengusaha Kecil (No: 73/Kpts/OT.210/98 01/SKB/M/II/1998)*. Jakarta
- Metode dan Masalah Penelitian Sosial*. Terjemahan: E. Koesw
- Nazir, M. 2003. *Metode Penelitian*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Peraturan Daerah Tingkat I Kalimantan Barat. 2002. *Penyelenggaraan Perusahaan Inti Rakyat Perkebunan (No: 18 Tahun 2002)*. Provinsi Kalimantan Barat. Peraturan Daerah Kabupaten Ketapang. (2009). *Perizinan dan Pembinaan Usaha Perkebunan Dengan Pola Kemitraan (No: 19 Tahun 2009)*. Kabupaten Ketapang.
- Peraturan Menteri Pertanian. 2007. *Pedoman Perizinan Usaha Perkebunan (No: 26/Permentan/OT.140/2/2007)*. Jakarta.
- Riduwan. 2008. *Metode & Teknik Menyusun Tesis*. Alfabeta: Bandung
- Sunarti, Euis. 2006. *Indikator Keluarga Sejahtera: Sejarah Pengembangan, Evaluasi, dan Keberlanjutannya*. Institut Pertanian Bogor
- Tim PKK. 2009. *Membangun Keluarga Sejahtera Bersama PKK*. Kulon Progo.
- Yin, Robert, K. 2011. *Studi Kasus (Desain dan Metode)*. Rajawali Press: Jakarta.
- Yupita. 2011. *Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Kelapa Sawit di Desa Amboyo Utara Kecamatan Ngabang Kabupaten Landak Kalimantan Barat (Skripsi)*. UNY: Yogyakarta.
- Zulganif. 2008. *Metode Penelitian social dan bisnis*. Graha ilmu. Yogyakarta.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Produksi 5 (lima) tahun terakhir

Tahun	Pola kemitraan	Tahun tanam	Luas	Produksi/Yield	Jan	Feb	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember	Jumlah	Rata-Rata
2015	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	17.089	19.642	26.215	33.778	32.176	30.428	25.633	32.754	28.128	26.075	22.272	26.674	320.863	26.738,6
				Yield (Ton/Ha)	0,8	0,9	1,2	1,5	1,4	1,4	1,1	1,5	1,3	1,2	1,0	1,2	14,26	1,2
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	11.776	12.338	12.310	17.049	17.662	18.190	18.476	18.915	18.444	17.282	16.357	13.970	192.768	16.064
				Yield (Ton/Ha)	1,4	1,5	1,5	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,1	2,0	1,7	23,73	2,0
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	2.169	2.455	5.645	3.557	3.370	4.194	4.520	5.291	4.877	4.153	3.270	3.209	46.710	3.892
				Yield (Ton/Ha)	0,8	0,9	2,0	1,3	1,2	1,5	1,6	1,9	1,7	1,5	1,2	1,1	16,62	1,4
2016	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	21.874	18.672	17.358	19.639	16.228	15.629	15.887	24.257	27.098	35.512	34.367	32.216	278.737	23.228
				Yield (Ton/Ha)	1,0	0,8	0,8	0,9	0,7	0,7	0,7	1,1	1,2	1,6	1,5	1,4	12	1,0
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	11.790	10.322	8.926	9.879	11.561	11.317	12.041	14.211	18.425	20.020	20.607	19.874	168.974	14.081
				Yield (Ton/Ha)	1,5	1,3	1,1	1,2	1,4	1,4	1,5	1,7	2,3	2,5	2,5	2,4	21	1,7
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	2.531	2.291	1.893	2.073	2.221	2.677	3.120	3.942	5.829	6.007	5.076	4.431	42.092	3.508
				Yield (Ton/Ha)	0,9	0,8	0,7	0,7	0,8	1,0	1,1	1,4	2,1	2,1	1,8	1,6	15	1,2
2017	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	25.740	22.851	28.365	25.508	28.869	23.093	26.298	19.729	21.716	31.125	31.852	29.925	315.071	26.256
				Yield (Ton/Ha)	1,1	1,0	1,3	1,1	1,3	1,0	1,2	0,9	1,0	1,4	1,4	1,3	14	1,2
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	18.387	16.605	12.310	14.000	16.110	15.835	19.860	17.551	18.144	15.397	17.550	14.949	196.697	16.391
				Yield (Ton/Ha)	2,3	2,0	1,5	1,7	2,0	1,9	2,4	2,2	2,2	1,9	2,2	1,8	24	2,0
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	3.959	3.209	2.758	2.677	2.683	2.614	3.554	3.864	3.808	4.230	4.055	3.785	41.198	3.433
				Yield (Ton/Ha)	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	1,3	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	15	1,2

2018	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	19.817	15.489	23.211	23.203	26.512	25.177	38.002	32.853	30.419	29.417	22.169	20.368	306.637	25.553
				Yield (Ton/Ha)	0,9	0,7	1,0	1,0	1,2	1,1	1,7	1,5	1,4	1,3	1,0	0,9	14	1,1
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	15.291	12.868	12.310	14.000	16.110	15.835	19.860	17.551	18.144	17.902	17.550	15.473	192.894	16.074
				Yield (Ton/Ha)	1,9	1,6	1,5	1,7	2,0	1,9	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	1,9	24	2,0
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	3.361	2.917	2.691	2.730	3.340	3.549	4.990	4.741	4.967	4.846	4.158	3.773	46.064	3.839
				Yield (Ton/Ha)	1,2	1,0	1,0	1,0	1,2	1,3	1,8	1,7	1,8	1,7	1,5	1,3	16	1,4
2019	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	21.421	17.696	12.345	13.707	24.847	18.586	20.842	11.355	16.002	19.788	13.507	15.807	205.905	17.159
				Yield (Ton/Ha)	1,0	0,8	0,5	0,6	1,1	0,8	0,9	0,5	0,7	0,9	0,6	0,7	9	0,8
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	16.152	14.938	13.086	14.407	16.009	15.788	14.353	14.571	14.615	15.125	12.743	11.747	173.534	14.461
				Yield (Ton/Ha)	2,0	1,8	1,6	1,8	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9	1,6	1,4	21	1,8
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	3.953	3.524	3.379	2.949	3.020	2.865	3.267	3.770	4.324	4.508	3.991	3.869	43.420	3.618
				Yield (Ton/Ha)	1,4	1,3	1,2	1,0	1,1	1,0	1,2	1,3	1,5	1,6	1,4	1,4	15	1,3
2020	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	14.392	14.746	12.597	114.567	8.585	9.817	12.678	11.346	12.334	9.645	9.984	10.987	241.678	20.140
				Yield (Ton/Ha)	0,6	0,7	0,6	5,1	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	11	0,9
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	12.541	10.297	9.661	11.927	11.464	11.978	11.268	15.083	16.192	14.895	16.179	14.053	155.538	12.962
				Yield (Ton/Ha)	1,5	1,3	1,2	1,5	1,4	1,5	1,4	1,9	2,0	1,8	2,0	1,7	19	1,6
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	3.459	3.211	1.849	2.189	1.494	1.163	2.074	2.816	2.402	2.409	1.675	2.457	27.198	2.266
				Yield (Ton/Ha)	1,2	1,1	0,7	0,8	0,5	0,4	0,7	1,0	0,9	0,9	0,6	0,9	10	0,8
2021	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	13.240	11.120	23.934	33.629	31.318	42.195	37.067	34.513	38.825	39.656	35.888	40.254	381.637	31.803
				Yield (Ton/Ha)	0,6	0,5	1,1	1,5	1,4	1,9	1,6	1,5	1,7	1,8	1,6	1,8	17	1,4
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	12.481	9.789	9.219	9.799	9.303	12.540	13.467	11.458	11.244	9.355	9.478	12.355	130.488	10.874
				Yield (Ton/Ha)	1,5	1,2	1,1	1,2	1,1	1,5	1,7	1,4	1,4	1,2	1,2	1,5	16,06	1,3
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	2.350	3.212	3.456	2.546	3.045	3.890	2.789	3.590	2.988	2.367	2.314	4.367	36.914	3.076
				Yield (Ton/Ha)														

				Yield (Ton/Ha)	0,8	1,1	1,2	0,9	1,1	1,4	1,0	1,3	1,1	0,8	0,8	1,6	13	1,1
2022	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	32.524	29.659	31.809	28.661	26.800	26.876	13.478	24.635	20.885	25.054	23.961	25.132	309.474	25.789
				Yield (Ton/Ha)	1,4	1,3	1,4	1,3	1,2	1,2	0,6	1,1	0,9	1,1	1,1	1,1	14	1,1
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	7.096	6.311	7.177	8.390	11.465	11.051	5.097	9.511	10.403	4.671	6.964	6.899	95.033	7.919
				Yield (Ton/Ha)	0,9	0,8	0,9	1,0	1,4	1,4	0,6	1,2	1,3	0,6	0,9	0,8	12	1,0
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	3.112	4.123	3.211	4.532	3.219	3.123	4.312	3.901	4.312	3.211	4.509	3.754	45.319	3.777
				Yield (Ton/Ha)	1,1	1,5	1,1	1,6	1,1	1,1	1,5	1,4	1,5	1,1	1,6	1,3	16	1,3
2023	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	19.116	16.702	17.189	13.533	23.372	26.913	28.871	23.642	12.504	13.499	13.495	13.755	222.590	18.549
				Yield (Ton/Ha)	0,8	0,7	0,8	0,6	1,0	1,2	1,3	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	10	0,8
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	5.974	5.399	5.317	5.963	7.128	7.049	7.106	6.443	5.814	6.116	5.386	4.819	72.513	6.043
				Yield (Ton/Ha)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,8	0,7	0,6	9	0,7
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	3.213	2.945	3.412	2.311	3.561	4.112	3.587	3.301	3.214	3.512	2.134	2.155	37.457	3.121
				Yield (Ton/Ha)	1,1	1,0	1,2	0,8	1,3	1,5	1,3	1,2	1,1	1,2	0,8	0,8	13	1,1
JUMLAH	Swadaya	2010	22.500	Produksi (Ton)	244.217	218.474	272.701	402.142	308.141	329.981	306.367	308.745	306.443	334.137	303.232	320.757	3.655.337	304.611
				Yield (Ton/Ha)	8,23	7,40	8,58	13,61	9,72	9,72	9,72	9,56	9,24	10,21	9,22	9,56	114,78	9,57
	Plasma	1989	8.125	Produksi (Ton)	111.488	98.868	90.315	105.415	116.810	119.582	121.529	125.294	131.424	120.762	122.813	114.139	1.378.440	114.870
				Yield (Ton/Ha)	13,72	12,17	11,12	12,97	14,38	14,72	14,96	15,42	16,18	14,86	15,12	14,05	169,65	14,14
	KKPA	2004	2.810	Produksi (Ton)	28.107	27.887	28.294	25.564	25.953	28.187	32.213	35.217	36.722	35.244	31.183	31.800	366.371	30.531
				Yield (Ton/Ha)	10,00	9,92	10,07	9,10	9,24	10,03	11,46	12,53	13,07	12,54	11,10	11,32	130,38	10,87

Rata-Rata	Swadaya	2010	22500	Produksi (Ton)	30.527	27.309	34.088	50.268	38.518	41.248	38.296	38.593	38.305	41.767	37.904	40.095	456.917	38.076
				Yield (Ton/Ha)	1,03	0,93	1,07	1,70	1,22	1,22	1,22	1,19	1,16	1,28	1,15	1,20	14,35	1,20
	Plasma	1989	8125	Produksi (Ton)	13.936	12.358	11.289	13.177	14.601	14.948	15.191	15.662	16.428	15.095	15.352	14.267	172.305	14.359
				Yield (Ton/Ha)	1,72	1,52	1,39	1,62	1,80	1,84	1,87	1,93	2,02	1,86	1,89	1,76	21,21	1,77
	KKPA	2004	2810	Produksi (Ton)	3.513	3.486	3.537	3.195	3.244	3.523	4.027	4.402	4.590	4.405	3.898	3.975	45.796	3.816
				Yield (Ton/Ha)	1,25	1,24	1,26	1,14	1,15	1,25	1,43	1,57	1,63	1,57	1,39	1,41	16,30	1,36