

**TINGKAT KEPUASAN DAN STRATEGI KEBERLANJUTAN PETANI  
PLASMA KELAPA SAWIT TERHADAP POLA KEMITRAAN DENGAN  
PT. BUMITAMA GUNAJAYA AGRO (Studi Kasus Di Kecamatan Nanga  
Tayap, Kabupaten Ketapang, Kalimantan Barat)**

**SKRIPSI**



**Disusun Oleh:**

**PRAYUDHI FAJRIN TRIEANTO**

**17/19192/EP**

**JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
INSTITUT PERTANIAN STIPER  
YOGYAKARTA**

**2021**

**HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI**  
**TINGKAT KEPUASAN DAN STRATEGI KEBERLANJUTAN PETANI**  
**PLASMA KELAPA SAWIT TERHADAP POLA KEMITRAAN DENGAN**  
**PT. BUMITAMA GUNAJAYA AGRO (Studi Kasus Di Kecamatan Nanga**  
**Tayap, Kabupaten Ketapang, Kalimantan Barat)**

**Disusun Oleh:**

**PRAYUDHI FAJRIN TRIEANTO**

**17/19192/EP**

Telah dipertanggung jawabkan di depan Dosen Penguji Program Studi Agribisnis,  
Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Stiper Yogyakarta  
Pada tanggal 01 September 2021

Dosen Pembimbing : Dr. Ismiasih, S.TP., M.Sc.:.....,

Dosen Penguji : Dr. Ir. Danang Manumono, M.S. :.....



## **PERNYATAAN**

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi ini belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan Tinggi ataupun bersifat plagiarism. Sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh pihak atau orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 02 September 2021

Yang menyatakan,

(Prayudhi Fajrin Trieanto)

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT atas karunia-Nya, berkah, rahmat, taufik dan hidayah sehingga pelaksanaan dan penulisan skripsi dengan judul Tingkat Kepuasan dan Strategi Keberlanjutan Petani Plasma Kelapa Sawit Terhadap Pola Kemitraan Dengan PT.Bumitama Gunajaya Agro ini dapat diselesaikan dengan lancar tanpa ada halangan.

Penulis mengucapkan terimakasih kepada PT.Bumitama Gunajaya Agro yang telah membantu dalam pelaksanaan penelitian.

Dalam penulisan skripsi ini, pemulis telah banyak mendapatkan arahan, bantuan, serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan kali ini penulis ingin mengucapkan rasa hormat dan terimakasih kepada :

1. Kedua orang tua yang telah memberikan doa, kasih sayang, dorongan semangat, serta memberikan bekal untuk penyusunan skripsi ini hingga selesai.
2. PT.Bumitama Gunajaya Agro, Di Kecamatan Nanga Tayap, Kabupaten Ketapang, Kalimantan Barat yang senantiasa membantu memberikan informasi serta kesempatan untuk melakukan penelitian ini.
3. Bapak Dr. Dimas Deworo Puruhito, S.P., M.P selaku dekan Fakultas Pertanian Institut Pertanian Stiper Yogyakarta.
4. Ibu Arum Ambarsari, SP., MP selaku Ketua Program Studi Ekonomi Pertanian Institut Pertanian Stiper Yogyakarta.
5. Ibu Dr. Ismiasih, S.TP., M.Sc., selaku Dosen Pembimbing skripsi yang sudah berkenan memberikan ilmu dan juga solusi untuk setiap permasalahan atau kesulitan dalam pembuatan dan penulisan skripsi ini.
6. Bapak Dr. Ir. Danang Manumono, M.P., selaku dosen penguji skripsi yang sudah bersedia mengarahkan dan membimbing penulis selama penyusunan skripsi, serta memberikan tambahan ilmu dan solusi atas permasalahan dan kesulitan dalam penulisan skripsi.

7. Seluruh Bapak dan Ibu dosen Fakultas Pertanian Institut Pertanian Stiper Yogyakarta yang sudah berkenan memberikan pengetahuan yang sangat bermanfaat selama masa perkuliahan.
8. Anggota IMAGAYO yang senantiasa menjadi keluarga selama di Yogyakarta
9. Teman-teman SMBP A angkatan 2017 yang senantiasa menjadi sahabat selama masa perkuliahan di Institut Pertanian Stiper Yogyakarta.
10. Seluruh staf dan karyawan Institut Pertanian Stiper Yogyakarta yang berkenan memberikan bantuan dari segi administrasi kepada penulis.

Penulis menyadari penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran dari pembaca demi kebaikan dimasa mendatang.

Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi kita semua, terutama bagi perkembangan ilmu pengetahuan serta perkembangan ilmu pertanian Indonesia.

Yogyakarta, 02 September 2021

Penulis

## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL .....	
HALAMAN PENGESAHAN .....	i
PERNYATAAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
INTISARI.....	ix
I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI .....	6
A. Tinjauan Pustaka.....	6
B. Landasan Teori .....	10
C. Kerangka Pemikiran.....	16
III. METODOLOGI PENELITIAN .....	18
A. Metode Dasar Penelitian .....	18
B. Metode Penentuan Lokasi dan Waktu Pelaksanaan Penelitian .....	18
C. Metode Penentuan Sempel .....	18
D. Metode Pengambilan dan Pengumpulan Data.....	19
E. Konseptualisasi dan Pengukuran Variabel .....	20
F. Analisis Dan Pembentukan Model .....	21
IV. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN.....	26
A. Deskripsi Wilayah .....	26
B. Tujuan Perusahaan .....	26
C. Lokasi Perusahaan.....	27
D. Jumlah Karyawan .....	28
E. Struktur Organisasi.....	29
F. Komposisi Tahun Tanam.....	30
V. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	32
A. Identitas Responden .....	32
B. Mekanisme Kemitraan.....	35
C. Implementasi kemitraan .....	37
D. Tingkat Kepuasan Petani Plasma. ....	39

E.	Strategi Keberlanjutan Petani Plasma .....	41
F.	Tabel Matriks Strategi .....	45
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
	A. Kesimpulan .....	49
	B. Saran.....	50
	DAFTAR PUSTAKA.....	
	LAMPIRAN .....	

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 4.1 Jumlah Karyawan PT. Bumitama Gunajaya Agro .....	28
Tabel 4.2 Luas Komposisi Tahun Tanam Kebun Inti .....	30
Tabel 4.3 Luas Komposisi Tahun Tanam Kebun Plasma .....	31
Tabel 5.1 Identitas Responden Berdasarkan Usia.....	33
Tabel 5.2 Identitas Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	33
Tabel 5.3 Luas Lahan Responden .....	34
Tabel 5.4 Pekerjaan Responden .....	35
Table 5.5 Tingkat Kepuasan Petani Plasma .....	39
Tabel 5.6 Harga TBS di Kalimantan Barat Tahun 2017-2021 .....	44
Tabel 5.7 Luas Kebakaran Lahan di Kalimantan Barat .....	45
Tabel 5.8 Matriks SWOT .....	47

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 kerangka Pemikiran .....	17
Gambar 3.1. Diagram matriks SWOT .....	25
Gambar 4.1. Peta kebun PT. Bumitama Gunajaya Agro .....	28
Gambar 4.2. Struktur organisasi PT.Bumitama Gunajaya Agro .....	30

## INTISARI

Penelitian tentang tingkat kepuasan dan strategi keberlanjutan petani plasma kelapa sawit terhadap pola kemitraan dengan PT.Bumitama Gunajaya Agro (Studi kasus di Kecamatan Nanga Tayap, Kabupaten Ketapang, Kalimantan Barat). Penelitian ini memiliki tujuan untuk mengetahui tingkat kepuasan petani plasma terhadap pola kemitraan dan mengetahui strategi keberlanjutan petani plasma kelapa sawit PT. Bumitama Gunajaya Agro di Kecamatan Nanga Tayap. Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu metode deskriptif. Penentuan sampel yang digunakan yaitu *non probability sampling* dengan metode *snowball sampling*. Analisis dan pembentukan model dalam penelitian ini menggunakan skala likert dan analisis SWOT. Sampel yang diambil dalam penelitian ini berjumlah 30 orang anggota petani plasma, 1 orang staf humas perusahaan inti, dan ketua koperasi mitra Kayong Sekayok. Hasil penelitian ini menunjukkan tingkat kepuasan petani plasma terhadap pola kemitraan dengan PT.Bumitama Gunajaya Agro mendapatkan skor rata-rata sebesar 3,69 dengan persentase 73,95, sehingga tingkat kepuasan petani plasma terhadap pola kemitraan dengan PT. Bumitama Gunajaya Agro dianggap Puas. Strategi keberlanjutan petani plasma yaitu strategi S-O: Bekerjasama dengan dinas koperasi Kabupaten Ketapang dalam kegiatan laporan pertanggung jawaban keuangan plasma. Strategi W-O: Melibatkan petani plasma dalam pengelolaan kebun plasma dengan melakukan kerjasama kepada dinas perkebunan, serta perusahaan inti wajib memiliki sertifikat ISPO dan GAP. Strategi S-T: Memberikan ganti rugi kepada anggota petani plasma jika sewaktu-waktu terjadi pencurian buah ataupun kebakaran lahan. Strategi W-T: Perusahaan inti bekerja sama dengan petani plasma dalam kegiatan pelatihan penanganan kebakaran lahan, serta memberikan pelatihan kepada petani plasma diluar lingkup perkebunan.

**Kata kunci:** Tingkat kepuasan, Strategi, Keberlanjutan, Petani, Plasma