

LAPORAN TUGAS AKHIR

**SIKAP PEKEBUN TERHADAP PENERAPAN PRUNING
(PENUNASAN) TANAMAN KELAPASAWIT (*Elais
guineensi* Jacq) DI KECAMATAN BAKONGAN
TIMUR KABUPATEN ACEH SELATAN**

Oleh :

**MUSLIADI
NIRM. RPL.01.02.21.295**



**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERKEBUNAN PRESISI
JURUSAN PERKEBUNAN PRESISI
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2023**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**SIKAP PEKEBUN TERHADAP PENERAPAN PRUNING
(PENUNASAN) TANAMAN KELAPA SAWIT (*Elais
guineensi* Jacq) DI KECAMATAN BAKONGAN TIMUR
KABUPATEN ACEH SELATAN**

OLEH :

**MUSLIADI
NIRM. RPL.01.02.21.295**

**Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar
Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P)**

**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERKEBUNAN PRESISI
JURUSAN PERKEBUNAN PRESISI
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2023**

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

Judul : Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning
(Penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis*
Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten
Acch Selatan

Nama : MUSLIADI

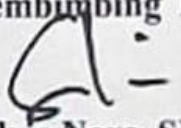
Nim : RPL. 01.02.21.295

Program Studi : Penyuluhan Pertanian Presisi

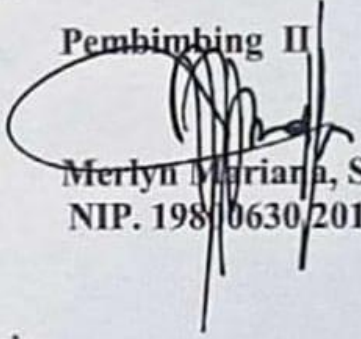
Jurusan : Perkebunan

Menyetujui:

Pembimbing I

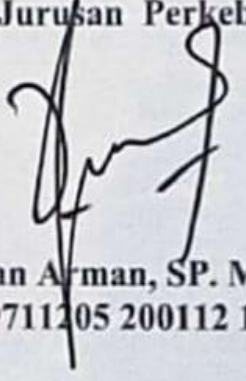

Silvia Nora, SP, MP
NIP. 19801114 200901 2 002

Pembimbing II

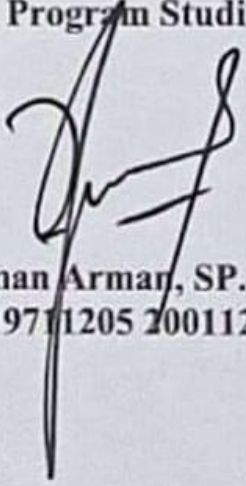

Meryn Mariana, SP.MP
NIP. 19800630 201101 2 001

Mengetahui:


Ketua Jurusan Perkebunan


Dr. Iman Arman, SP. MM
NIP. 19711205 200112 1 001

Ketua Program Studi


Dr. Iman Arman, SP. MM
NIP. 19711205 200112 1 001

Direktur Polhangan Medan,


Ir. Yuliana Kansrini, M. Si
NIP. 19660708 199602 2 001

Tanggal Lulus: 11 Agustus 2023

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

Judul Laporan : Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan)
Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di
Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan

Nama : Musliadi

NIRM : RPL. 01.02.21.295

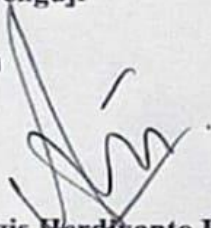
Program Studi : Penyuluhan Perkebunan Presisi

Jurusan : Perkebunan

Menyetujui,

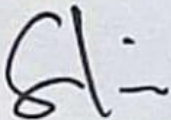
Tim Penguji

Ketua



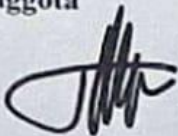
Dr. Azis Herdiyanto Riyadi, ST, M.Si
NIP: 19790914 201101 1 005

Anggota



Silvia Nora, SP, MP
NIP: 19801114 200901 2 002

Anggota



Tience Elizabet Pakpahan, SP, M.Si
NIP: 19810903 201101 2 006

Tanggal Lulus: 11 Agustus 2023

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Laporan Tugas Akhir ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun yang dirujuk, telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Musliadi
NIRM : RPL. 01. 02. 21. 295
Tanda Tangan :



Tanggal : 11 Agustus 2023

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Musliadi lahir di Keude Bakongan Kecamatan Bakongan Kabupaten Aceh Selatan pada tanggal 16 Juli 1978 dari pernikahan ayahanda (Alm) Abdul Manan dan Ibunda (Alm) Nurhabibah. Telah menyelesaikan pendidikan Sekolah Dasar di SDN 1 Bakongan dan dinyatakan lulus pada tahun 1991, selanjutnya melanjutkan Sekolah Menengah Tingkat Pertama di SMP Negeri Bakongan dan telah dinyatakan lulus pada tahun 1994 dan selanjutnya melanjutkan pendidikan pada Sekolah Menengah Tingkat Atas pada SMK Negeri 1 Kluet Utara dengan mengikuti Jurusan Budidaya Tanaman Perkebunan dan dinyatakan lulus pada tahun 1997. Alhamdulillah sekarang penulis diberikan kesempatan untuk melanjutkan pendidikan pada jenjang yang lebih tinggi yang insya Allah akan mendapatkan gelar Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P). Sekarang penulis lagi menempuh pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian Medan dengan Jurusan Perkebunan dan dalam Program Studi Penyuluh Perkebunan Presisi yang diutus oleh pihak kementerian. Dan sekarang penulis sedang menyusun tugas akhir sebagai syarat kelulusan dengan judul **“Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Kecamatan Kluet Utara Kabupaten Aceh Selatan”**

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIK

Sebagai alumni POLBANGTAN Medan, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Musliadi
NIRM : RPL. 01.02.21.295
Program Studi : Penyuluhan Perkebunan Presisi
Jurusan : Perkebunan
Jenis Karya : Laporan Tugas Akhir (TA)

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada POLBANGTAN Medan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (non-exclusive royalty-free right) atas tugas ilmiah saya yang berjudul: Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis Jacq*) di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan. Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif ini POLBANGTAN Medan berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Medan
Pada Tanggal : Agustus 2023
Yang Menyatakan



(Musliadi)

HALAMAN PERSEMBAHAN



"Pendidikan bukanlah proses mengisi wadah yang kosong. Pendidikan adalah proses menyalakan api pikiran" (W.B. Yeats)

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah SWT dengan kemurahan dan ridho-Nya, Laporan Tugas Akhir ini dapat ditulis dengan baik dan lancar hingga selesai. Dengan ini akan kupersembahkan Laporan Tugas Akhir ini kepada :

Nabi ku, Nabi Muhammad SAW sebagai panutan umat muslim yang penuh dengan kemuliaan dan ketaatan kepada Allah SWT memberiku motivasi tentang kehidupan dan mengajari ku hidup melalui sunnah-sunnahnya.

Kedua orang tua ku tersayang Alm. Abdul Manan (Ayah) dan Alm. Nurhabibah (Ibu) yang selalu memberikan ku ketenangan, kenyamanan, motivasi, doa terbaik untuk keberhasilan dalam menapaki jalan kehidupan.
Kalian sangat berarti bagiku.

Yang spesial dan utama untuk istriku tersayang Miza Herida, SE dan kedua buah hatiku Laili Halawati, Riskia Khalidina, dimana telah mendampingi dan mengisi hari-hariku baik dalam suka maupun duka, susah senang kita lalui bersama untuk menuju keridhaan Allah SWT baik didunia maupun diakhirat.

Buat ibuk Pembimbing 1 Ibu Silvia Nora, SP, MP serta ibuk Pembimbing 2 Merlyn Mariana, SP, MP dan dosen-dosen di Polbangtan Medan , terima kasih banyak atas ilmu yang telah diberikan, didikan dan pengalaman yg sangat berarti yang telah kalian berikan kepada kami.

Teristimewa untuk teman-teman RPL Bun, terima kasih banyak untuk bantuan dan kerja samanya selama ini, serta semua pihak yg sudah membantu selama penyelesaian Tugas Akhir ini.
Is The Best untuk kalian semua.

ABSTRAK

Musliadi, Nirm: RPL. 01. 02. 21. 295, Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan. Tujuan dari penelitian ini adalah Untuk mengkaji Sikap Pekebun terhadap Penerapan Pruning (penunasan) Tanaman Kelapa Sawit Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan dan Untuk mengkaji faktor apa saja yang mempengaruhi Sikap Pekebun terhadap Penerapan Pruning (penunasan) Tanaman Kelapa Sawit Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan. Penelitian ini dilaksanakan di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan pada bulan April sampai dengan Juni 2023. Metode pengumpulan data yaitu observasi, dokumentasi dan wawancara menggunakan kuisioner yang telah diuji validitas dan reliabilitas, sementara metode analisis data menggunakan skala likert dan regresi linier berganda dengan bantuan SPSS for windows 25. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 58 orang yang ditentukan dengan purposive sampling dari pekebun yang tergabung dalam kelompok tani kelapa sawit dengan luas lahan yang bervariasi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan berada pada kategori tinggi (81,3%), sementara hasil analisis korelasi linier berganda terdapat faktor-faktor yang berpengaruh terhadap sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan adalah Pengalaman dengan nilai t hitung (3,142) > t tabel (1,675), Pendapatan dengan nilai t hitung (2,311) > t tabel (1,675), Luas Lahan dengan nilai t hitung (2,085) > t tabel (1,675), Lingkungan Masyarakat dengan nilai t hitung (1,876) > t tabel (1,675), Peran Penyuluh dengan nilai t hitung (2,559) > t tabel (1,675) dan Peran Kelompok Tani dengan nilai t hitung (2,807) > t tabel (1,675).

Kata Kunci: Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning Tanaman Kelapa Sawit

ABSTRACT

Musliadi, Nirm: RPL. 01. 02. 21. 295, Attitudes of Planters towards the Application of Pruning (Punning) of Oil Palm Plants (Elais guineensis Jacq.) in Bakongan Timur District, South Aceh Regency. The purpose of this study was to examine the attitude of planters towards the application of pruning (pruning) of oil palm plants in Bakongan Timur sub-district, South Aceh district and to examine what factors influenced the attitude of planters towards the application of pruning (pruning) of oil palm plants in Bakongan Timur sub-district, Aceh district. South. This research was conducted in Bakongan Timur District, South Aceh Regency from April to June 2023. The data collection methods were observation, documentation and interviews using questionnaires that had been tested for validity and reliability, while the data analysis method used a Likert scale and multiple linear regression with the help of SPSS for windows 25. The number of samples in this study were 58 people determined by purposive sampling from smallholders belonging to oil palm farmer groups with varying land areas. The results of this study indicate that the attitude of planters towards the application of pruning (penunasan) of oil palm (Elais guineensis Jacq.) in Bakongan Timur sub-district, South Aceh district is in the high category (81.3%), while the results of the multiple linear correlation analysis contain factors which influences the attitude of planters towards the application of pruning (penunasan) of oil palm (Elais guineensis Jacq.) in Bakongan Timur sub-district, South Aceh district is experience with t count (3.142) > t table (1.675), income with t count (2.311) > t table (1.675), Land Area with t count value (2.085) > t table (1.675), Community Environment with t count value (1.876) > t table (1.675), Extension Role with t count value (2.559) > t table (1.675) and the role of farmer groups with t count (2.807) > t table (1.675).

Keywords : *Attitude of Planters Towards the Application of Pruning of Oil Palm Plants*

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat Rahmat dan Karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir (TA) yang merupakan program kurikuler yang wajib dilaksanakan mahasiswa untuk menyelesaikan Diploma IV di Politeknik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan dengan judul Tugas Akhir adalah **“Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan”** ini dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.

Selanjutnya penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ir. Yuliana Kansrini, M. Si., selaku Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan.
2. Dr. Iman Arman, SP, MM, selaku Ketua Program Studi sekaligus Ketua Jurusan Perkebunan.
3. Silvia Nora, SP, MP selaku dosen pembimbing I.
4. Merlyn Mariana, SP.MM selaku dosen pembimbing II.
5. Panitia penyelenggara kegiatan Tugas Akhir Politeknik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan.
6. Semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Tugas Akhir.

Demikian penyusunan Laporan Tugas Akhir ini, kiranya dapat berguna bagi pembaca maupun penulis.

Penulis

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan Penguji	
Lembar Pengesahan Pembimbing	
Halaman Pernyataan Orisinalitas	
Daftar Riwayat Hidup	
Halaman Persetujuan Publikasi	
Halaman Persembahan	
Abstrak	
Abstract	
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	iv
DAFTAR LAMPIRAN	v
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTKA.....	5
2.1 Landasan Teoritis	5
2.2 Hasil penelitian Terdahulu	13
2.3 Kerangka Pikir.....	15
2.4 Hipotesis.....	16
III. METODOLOGI.....	17
3.1 Waktu dan Tempat	17
3.2 Metode Pengkajian.....	17
3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	17
3.4 Teknik Penentuan Populasi dan Sampel	19
3.5 Teknik Analisis Data.....	22
3.6 Batasan Operasional.....	30
IV. DESKRIPSI WILAYAH PENGAJIAN	34
4.1 Identifikasi Potensi Wilaya	34
4.2 Topografi Wilayah.....	35
4.3 Keadaan Penduduk.....	36
4.4 Keadaan Pertanian	38
4.5 Keadaan Lembaga yang ada di Kecamatan Bakongan Timur	39
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	41
5.1. Karakteristik Responden.....	41
5.2. Tingkat Sikap Pekebun Terhadap Penerapan Pruning (Penunasan) di Kecamatan Bakongan Timur	44
5.3. Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi sikap pekebun.....	47

VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	57
6.1. Kesimpulan	57
6.2. Saran	57
6.3. Rencana Tindak Lanjut	57
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN.....	65

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
1	Penelitian Terdahulu.....	13
2	Populasi penelitian di Kecamatan Pasie Raja.....	20
3	Data Sampel Penelitian.....	21
4	Hasil Uji Validitas	23
5	Hasil Uji Reabilitas.....	24
6	Hasil Uji Multikoliniertas.....	26
7	Kisi-Kisi Intrumen Sikap Pekebun.....	32
8	Data Curah Hujan.....	35
9	Jumlah Penduduk di Kecamatan Bakongan Timur	36
10	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur.....	36
11	Jumlah Penduduk Berdasarkan Pekerjaan.....	37
12	Luas Lahan Perkebunan.....	38
13	Lembaga Pendidikan Formal.....	39
14	Lembaga Penunjang	40
15	Daftar Jumlah Kelompok Tani	40
16	Tingkat Umur Responden.....	41
17	Jenis Kelamin Responden.....	41
18	Tingkat Pendidikan Responden	42
19	Luas Lahan Responden.....	43
20	Tingkat Sikap Pekebun.....	45
21	Analisa Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Sikap.....	48
22	Uji Pengaruh Simultan (Uji F).....	48
23	Hasil Uji Parsial (Uji T).....	49

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
1	Kerangka Pikir.....	15
2	Hasil Uji Normalitas Kuisoner.....	25
3	Hasil Uji Heterokedastisitas.....	27
4	Garis Kontinum Kriteria Persentase Penilaian.....	28
5	Peta Kecamatan Bakaongan Timur.....	34
6	Garis kontinum tingkat sikap pekebun.....	46
7	Gambar Dokumentasi Pengkajian.....	88

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Kuesioner Pengkajian	65
2	Data Baku Responden.....	69
3	Rekapitulasi Nilai Kuisoner Responden	71
4	Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Dan Reabilitas	77
5	Hasil Uji Validitas Dan Reabilitas	79
6	Output SPSS Sikap Pekebun Dalam Pelaksanaan Pruning	86
7	Foto Dokumentasi Pengkajian	87

I. PENDAHULUAN

1. 1. Latar Belakang

Indonesia merupakan negara penghasil kelapa sawit (*Elais guineensis* Jacq.) terbesar di dunia. Kebutuhan buah kelapa sawit meningkat tajam seiring dengan meningkatnya kebutuhan CPO dunia. Oleh karenanya peluang perkebunan kelapa sawit dan industri pengolahan kelapa sawit (PKS) masih sangat prospek, baik untuk memenuhi pasar dalam dan luar negeri. Bahkan dalam kondisi krisis ekonomi sekalipun, terbukti mampu *survive* dan tetap tumbuh, apalagi jika dikelola dan dikembangkan secara benar (Perdamean 2012).

Kelapa sawit merupakan komoditas unggulan bagi Indonesia dalam perdagangan internasional. Kelapa sawit (*Elais guineensis* Jacq.) termasuk dalam sepuluh komoditas ekspor utama dengan luas lahan mencapai 15,08 juta hektar pada tahun 2021 namun lahan yang masuk katagori produktif atau tanaman menghasilkan (TM) adalah seluas 12, 59 juta hektar atau 83 %. (Ditjenbun, 2022).

Provinsi Aceh memiliki lahan/ kebun Kelapa sawit lebih kurang 242.818,97 Ha (Aceh dalam angka 2020). Kabupaten Aceh Selatan merupakan salah satu daerah penghasil kelapa sawit, dimana terdapat lahan kelapa sawit seluas 11406 Ha. Saat ini di Kabupaten Aceh Selatan sudah ada pabrik kelapa sawit berkapasitas 45 ton / jam yang berlokasi di Gampong Kapa Seusak kecamatan Trumon Timur

Kecamatan Bakongan Timur merupakan salah satu kecamatan di Kabupaten Aceh Selatan yang memiliki potensi tanaman kelapa sawit yang lumayan luas. Luas tanaman kelapa sawit belum menghasilkan seluas 171 Ha, kelapa sawit menghasilkan seluas 1.186 Ha sehingga Kecamatan Bakongan Timur memiliki areal luas lahan kelapa sawit 1.362 Ha, dimana rata-rata menghasilkan 800 kg / Ha (Protokol dan komunikasi pimpinan Aceh Selatan. 2022) Dalam proses budidaya kelapa sawit masih banyak petani yang belum melakukan Pruning (penunasan) pada tanaman kelapa sawit, padahal penunasan dapat memberikan banyak manfaat terhadap pertumbuhan kelapa sawit sehingga dapat meningkatkan produksi dan pendapatan

Penunasan adalah upaya untuk mengatur jumlah pelepah yang perlu dipertahankan tetap berada pada tanaman atau dengan kata lain merupakan pengolahan tajuk tanaman (*canopy management*). Penunasan bertujuan untuk memudahkan pemotongan tandan dan pengamatan buah masak, menghindari tersangkutnya brondolan pada ketiak pelepah, memperlancar penyerbukan alami, sanitasi, dan mempermudah kegiatan pemeliharaan lainnya. jumlah pelepah yang optimum untuk mendapatkan produksi yang maksimum yaitu 48-56 pelepah pada tanaman kelapa sawit muda atau berumur kurang dari 8 tahun, dan 40-48 pelepah pada tanaman kelapa sawit tua atau lebih dari 8 tahun. Tanaman yang mempunyai jumlah < 40 pelepah per pohon dapat merangsang terbentuknya bunga jantan yang lebih banyak, sebaliknya jika > 56 pelepah per pohon dapat merangsang timbulnya busuk tandan dan menyulitkan panen (Riniarti dan Utoyo, 2012)

Berdasarkan Identifikasi Potensi Wilayah di Kecamatan Bakongan Timur banyaknya terjadi *losses* yang merupakan salah satu bentuk kehilangan hasil atau produksi dalam perkebunan kelapa sawit seperti kehilangan tanda buah segar atau blondolan seta persentase berat menjadi menurun hal ini disebabkan karena manajemen panen yang kurang baik seperti kurangnya pengawasan sehingga pemanen hanya memanen buah yang terlihat. Pruning pada kelapa sawit sangat dibutuhkan selain memperkecil angka losses, pruning juga dapat meningkatkan produktivitas tanaman. Pruning tidak boleh sembarangan dilakukan pada kelapa sawit karena harus mengacu dengan total pelepah yang dipertahankan dalam satu pohon. Jika pruning tidak dilakukan akan menyebabkan terganggunya masa pertumbuhan vegetatif dan generatif tanaman kelapa sawit serta akan menyebabkan buah busuk pada tanaman karena tidak terlihat pemanen (Yudistina dkk., 2013).

Sistem penunasan yang diterapkan di Kecamatan Bakongan Timur yaitu sistem progresif. sistem penunasan progresif merupakan sistem yang dilakukan secara langsung oleh tenaga panen (bukan regu kerja tunas pokok khusus) dan di lakukan bersama saat melakukan potong buah dengan tetap mengacu pada prinsip dasar. tujuan penunasan progresif adalah untuk menjaga tunasan agar tetap rapi sepanjang tahun karena dilakukan oleh pemanen yang setiap hari akan berhadapan dengan hancanya

dan pelepah produktif yang masih harus dipertahankan sesuai ketentuan. pola pengancakan sistem panen dapat sekaligus menjadi anakan tunas pokok, sehingga pemeliharaan pelepah produktif dapat dilakukan secara bersamaan dengan kegiatan potong buah.

Berdasarkan latar belakang tersebut maka dilakukan pengkajian dengan judul **“Sikap Pekebun terhadap Penerapan Pruning (penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan”**.

1.2. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang, maka yang menjadi rumusan masalah penelitian ini ialah sebagai berikut :

1. Bagaimana Sikap Pekebun terhadap Penerapan Pruning (penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan
2. Apa saja faktor yang mempengaruhi Sikap Pekebun terhadap Penerapan Pruning (penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan

1.3. Tujuan Penelitian

1. Untuk mengkaji Sikap Pekebun terhadap Penerapan Pruning (penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan
2. Untuk mengkaji faktor apa saja yang mempengaruhi Sikap Pekebun terhadap Penerapan Pruning (penunasan) Tanaman Kelapa Sawit (*Elais guineensis* Jacq.) Di Kecamatan Bakongan Timur Kabupaten Aceh Selatan

1.4. Manfaat/Kegunaan

Adapun manfaat atau kegunaan yang diharapkan dari pelaksanaan pengkajian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagi pengkaji, pengkajian ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana terapan di Polbangtan Medan
2. Bagi Petani dapat menjadi masukan dalam melakukan Pruning (penunasan) pada tanaman kelapa sawit
3. Bagi Pemerintah, diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan dalam suatu kebijakan dalam program pembangunan pertanian
4. Sebagai Bahan informasi bagi pengkaji lainnya dalam penyusunan penelitian-penelitian sejenisnya.

