

LAPORAN TUGAS AKHIR

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PERILAKU PETANI DALAM BUDIDAYA
TANAMAN JAGUNG DI SELA TBM
KELAPA SAWIT DI KECAMATAN
BAKONGAN KABUPATEN
ACEH SELATAN**

Oleh:

MUSWIR

Nirm: RPL 01. 01. 21. 348



**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERTANIAN BERKELANJUTAN
JURUSAN PERTANIAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2023**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PERILAKU PETANI DALAM BUDIDAYA
TANAMAN JAGUNG DI SELA TBM
KELAPA SAWITKECAMATAN
BAKONGAN KABUPATEN
ACEH SELATAN**

Oleh:

MUSWIR

Nirm: RPL 01. 01. 21. 348

**Sebagai salah satu syarat memperoleh Gelar
Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P)**


**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERTANIAN BERKELANJUTAN
JURUSAN PERTANIAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2023**

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

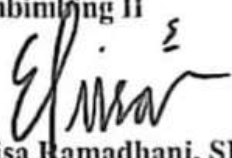
Judul : Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Petani
Dalam Budidaya Tanaman Jagung di Sela Tbm Kelapa
Sawit di Kecamatan Bakongan Kabupaten Aceh Selatan
Nama : Muswir
Nirm : RPL 01. 01. 21. 348
Program Studi : Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan
Jurusan : Pertanian

Menyetujui,

Pembimbing I



Mukhlis Yahya, SP., MP
NIP. 19700302 1993031001

Pembimbing II



Elrisa Ramadhani, SP., M.Si
NIP. 19860523 201801 2001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pertanian


Tience Elizabeth Pakpahan, SP., M.Si
NIP. 19810903 201101 2006

Ketua Program Studi


Tience Elizabeth Pakpahan, SP., M.Si
NIP. 19810903 201101 2006

Direktur Polbangtan Medan,


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

Tanggal Lulus: 22 Agustus 2023

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

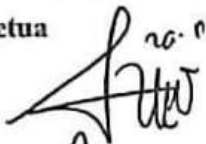
Judul : Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Petani
Dalam Budidaya Tanaman Jagung di Sela Tbm Kelapa
Sawit di Kecamatan Bakongan Kabupaten Aceh Selatan
Nama : Muswir
Nirm : RPL 01. 01. 21. 348
Program Studi : Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan
Jurusan : Pertanian

Telah dipertahankan didepan penguji
pada hari Selasa tanggal 22 Agustus 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Menyetujui,

Tim Penguji,

Ketua



Dr. Liza Devita, S.Si., M.Si
NIP. 198101232011012011

Anggota



Mukhlis Yahya, SP., MP
NIP. 197003021993031001

Anggota



Azis Herdiyanto Riyadi, ST.M.Si
NIP. 197909142011011005

Tanggal Ujian: 22 Agustus 2023

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Muswir

Nirm : RPL.01.01.21.348

Tanda Tangan :



Tanggal : 25 Agustus 2023

RIWAYAT HIDUP



Muswir, lahir di Kota Fajar, pada tanggal 17 Juni 1979 yang merupakan anak ke 5 dari 7 bersaudara dari pasangan bapak almarhum Udin dengan ibu Ambiyah. Penulis telah menyelesaikan pendidikan Sekolah Dasar di SD Negeri 1 Kota Fajar Kec. Kluet Utara lulus tahun 1991, SMP Negeri 1 Kluet Utara lulus 1994 dan SMK Negeri 1 Kluet Utara lulus 1998. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan dengan jurusan pertanian di Program Studi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan dengan gelar Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P). Saat ini penulis menulis tugas akhir dengan judul Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Petani Dalam Budidaya Tanaman Jagung di Sela Tbm Kelapa Sawit di Kecamatan Bakongan Kabupaten Aceh Selatan.

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

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

Nama : Muswir
Nirm : RPL.01.01.21.348
Program Studi : Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan
Jenis Karya : Laporan Tugas Akhir

Untuk pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada POLBANGTAN Medan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (Non-exclusive-Royalti-Free Right) atas tugas ilmiah saya yang berjudul: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Petani Dalam Budidaya Tanaman Jagung di Sela Tbm Kelapa Sawit di Kecamatan Bakongan Kabupaten Acch Selatan serta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan hak bebas royalti non eksklusif ini POLBANGTAN Medan berhak menyimpan, mengalihkan media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemiik hak cipta. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat : Bakongan
Pada : Juli 2023
Yang Menyatakan



HALAMAN PERSEMBAHAN



عَلَّمَ زِدْنِي رَبِّ وَقُلِّ ۖ وَحَيْثُ إِلَيْكَ يُفْضَىٰ أَنْ قَبْلَ مَنْ بِالْقُرْآنِ تَعَجَّلَ وَلَا ۖ الْحَقُّ الْمَلِكُ اللَّهُ فَتَعَالَىٰ

Artinya: Maka maha tinggi Allah raja yang sebenar-benarnya, dan janganlah kamu tergesa-gesa membaca Al quran sebelum disempurnakan mewahyukannya kepadamu, dan katakanlah: “Ya Tuhanku, tambahkanlah kepadaku ilmu pengetahuan”.

(Surat Thaha ayat 114)

Sesuatu terjadi hanya atas izin-Nya, dan begitu juga terhadapku hari ini. Siapa duga siapa sangka di usia ku tak lagi muda dan tidak ku perkirakan sebelumnya saya akan sampai tahap ini. Memang benar, “Bila kehidupan itu ibarat bentangan sungai dan samudera, maka gelombang dan luapan merupakan tantangan serta bumbunya”. Alhamdulillah, puji syukur saya panjatkan kepada Allah SWT atas ridho-Nya terhadap ku untuk terus bersyukur atas karunia dan rahmat-Nya yang telah mengirimkan bala bantuan-Nya melalui orang-orang berhati hebat di sekeliling ku, bahkan yang tidak ku kenal sebelumnya. Selanjutnya shalawat dan salam kepada bapak pembaharuan sejagat yaitu Baginda Nabi Muhammad SAW yang telah berjibaku selama hidup beliau untuk memperbaiki akhlak dan tatanan sosial manusia yang lebih beradab.

Tugas akhir ini ku peruntukan sepenuhnya kepada orang-orang yang istimewa dalam hidup saya, ayahanda almarhum Udin dan ibunda Ambiyah, serta kepada istri tercinta Nuraini, anak ku tercinta Muhammad Jarjani, sahabat dan seluruh keluarga. Mereka lah yang membuat segalanya menjadi mungkin dan terlalui, sehingga tugas akhir ini akhirnya kelar. Terima kasih atas segala pengorbanan, nasihat dan doa kepada ku. Terimakasih yang tak terhingga kepada seluruh dosen Polbantan Medan dan staff atas ilmu pengetahuan dan bimbingannya. Kepada Mukhlis Yahya, SP., MP dan Elrisa Ramadhani, SP., M.Si, yang merupakan pembimbing tugas akhir saya, semoga segala jasa bapak/ibu akan dibalas dan atas lindungan Tuhan Yang Maha Kuasa selalu. Amin

ABSTRAK

Muswir, Nirm RPL 01. 01. 21. 348, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Petani Dalam Budidaya Tanaman Jagung di Sela Tanaman Belum Menghasilkan Kelapa Sawit di Kecamatan Bakongan Kabupaten Aceh Selatan, dengan waktu pengkajian Maret – Juli 2023. Tujuan dari pengkajian ini adalah untuk mengkaji persentase tingkat perilaku petani dan mengkaji faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tanaman belum menghasilkan kelapa sawit. Metode pengkajian yaitu deskripsi kuantitatif dengan menggunakan instrumen wawancara, observasi lapangan dan kuesioner. Sementara itu metode analisis data menggunakan skala likert dan regresi linear berganda yaitu analisa uji asumsi klasik dengan menggunakan SPSS 16.0. Selanjutnya didapatkan persentase tingkat perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tanaman belum menghasilkan kelapa sawit di Kecamatan Bakongan yaitu sebesar 77,3%, hasil tersebut masuk pada kategori baik. Kemudian dilakukan analisa faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tanaman belum menghasilkan kelapa sawit di Kecamatan Bakongan menunjukkan bahwa, model regresi dapat dijelaskan dengan menggunakan nilai koefisien determinasi ($KD=R^2 \times 100\%$) dan semakin besar nilai R Square maka model semakin baik. Dimana nilai R Square mencapai 0,916 dan selanjutnya diperoleh nilai koefisien determinasi 91,6%, yang artinya pengaruh variabel (X) terhadap variabel (Y) sangat kuat dan sisanya dipengaruhi di luar variabel penelitian ini.

Kata Kunci: *Budidaya Tanaman Jagung di Sela Tanaman Belum Menghasilkan (TBM) Kelapa Sawit, Perilaku Petani, Faktor-Faktor dan Uji Asumsi Klasik.*

ABSTRACT

Muswir, Nirm RPL 01. 01. 21. 348, Factors Influencing Farmers' Behavior in Cultivating Corn Plants Between Oil Palm Immature Plants in Bakongan District, South Aceh Regency, with a review period of March - July 2023. The purpose of this study was to be examined the percentage level of farmer behavior and examined the factors that influence farmer behavior in cultivating corn between immature oil palm plantations. The assessment method was a quantitative description using interview instrument, field observation and questionnaires. Meanwhile, the data analysis method used a Likert scale and multiple linear regression, namely the classical assumption test analysis using SPSS 16.0. Furthermore, the percentage of farmers' behavior in cultivating corn between immature oil palm plantations in Bakongan District was 77.3%, the results were in the good category. Then an analysis of the factors that influenced farmer behavior in cultivating corn between immature oil palm plantations in Bakongan District was shown that, the regression model can be explained by using the coefficient of determination ($KD = R \text{ Square} \times 100\%$) and the greater the value of $R \text{ Square}$ then the model was getting better. Where the $R \text{ Square}$ value was 0.916 and then the coefficient of determination was 91.6%, which meant that the influence of variable (X) on variable (Y) was very strong and the rest was influenced outside the variables of this study.

Keywords :Corn Cultivation Between Oil Palm Immature Plants, FarmerBehavior, Factors and Classical Assumption Test.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Kuasa atas segala limpahan Rahmat, Taufik dan Hidayahnya sehingga saya dapat menyelesaikan penyusunan laporan ini dalam bentuk maupun isinya yang sangat sederhana dengan judul, **“Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Petani Dalam Budidaya Tanaman Jagung di Sela Tbm Kelapa Sawit”**. Laporan ini dibuat sebagai hasil Pelaksanaan Penelitian Tugas Akhir (TA) yang telah dilaksanakan pada tanggal 07 Maret s/d 08 Juli 2023 di Kecamatan Bakongan, Kabupaten Aceh Selatan. Dalam kesempatan ini penulis juga mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ir. Yuliana Kansrini, M.Si., selaku Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian(POLBANGTAN) Medan.
2. Tience Elizabeth Pakpahan, SP., M.Si., selaku Ketua Program Studi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan dan Ketua Jurusan Pertanian.
3. Mukhlis Yahya, SP., MP., selaku Pembimbing I.
4. Elrisa Ramadhani, SP., M,Si., selaku Pembimbing II.
5. Panitia pelaksana Tugas Akhir (TA).
6. Kedua orang tua ku penyemangat hidupku dan segalanya dari diriku.
7. Semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan proposal ini.

Penulis mohon maaf apabila nantinya ada kesalahan dalam penyusunan laporan ini dan mengharapkan kritik serta saran yang membangun dari semua pihak. Semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Medan, 10 Maret 2023

Muswir

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING	
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	
LEMBAR PERNYATAAN ORISINILITAS	
RIWAYAT HIDUP	
HALAMAN PERNYATAAN PUBLIKASI	
ABSTRAK	
ABSTRACT	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN	v
I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan	4
1.4 Manfaat	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Perilaku Petani	5
2.2 Budidaya Jagung (<i>Zea mays ssp. mays</i>).....	6
2.3 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prilaku Petani.....	11
2.4 Penelitian Terdahulu	15
2.5 Kerangka Pikir Penelitian	20
2.6 Hipotesis	21
III. METODOLOGI	
3.1 Waktu dan Tempat	22
3.2 Metode Pengkajian	22
3.3 Teknik Pengumpulan Data	22
3.4 Teknik Penentuan Populasi dan Sampel	25
3.5 Teknik Analisa Data	28
3.6 Batasan Operasional Variabel	31
IV. DESKRIPSI WILAYAH PENGAJIAN	
4.1 Keadaan Geografis	34

4.2 Keadaan Demografis	34
3.3 Keadaan Penduduk.....	35
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	
5.1 Deskripsi Hasil Pembahasan	38
5.1.1 Deskripsi Karakter Responden	38
5.2 Deskripsi Variabel Hasil Pengkajian	41
5.2.1 Analisa Persentase Tingkat Perilaku Petani	44
5.2.2 Analisa Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Petani	46
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan	53
6.2 Saran	53
6.3 Matrik	53
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	67

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
1.	Luas Areal Jagung dan Hasil Produksi per Ha	11
3.	Penelitian Terdahulu	18
3.	Jumlah Populasi dan Sampel.....	26
4.	Hasil Uji Validitas Instrumen.....	26
5.	Hasil Uji Reliabilitas Instrumen.....	27
6.	Batasan Operasional Variabel	31
7.	Data Curah Hujan di Kecamatan Bakongan.....	36
8.	Jumlah Penduduk di Kec. Bakongan Berdasarkan Kelamin	37
9.	Keadaan Lembaga Petani	37
10.	Tingkat Pendidikan Penduduk Kecamatan Bakongan	37
11.	Lembaga Penunjang	38
12.	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Umur.....	39
13.	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan.....	40
14.	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Luas Lahan...	41
15.	Distribusi Karakteristik Responden Pengalaman Bertani	41
16.	Distribusi Karakteristik Responden Karakter Individu Petani ..	41
17.	Distribusi Karakteristik Responden Pemanfaatan Lahan	43
18.	Distribusi Karakteristik Responden Harga Panen Jagung.....	44
19.	Distribusi Karakteristik Responden Perilaku Petani	45
20.	Analisis Tingkat Perilaku Petani Budidaya Jagung	45
21.	Hasil Analisis Uji Regresi Berganda.....	46
22.	Uji Koefisien Berganda (R^2).....	49
23.	Hasil Uji F (Simultan)	49
24.	Hasil Uji Pengaruh Parsial (Uji t).....	50
25.	Hasil Uji Normalitas	51
26.	Hasil Analisis Uji Multikolinearitas.....	52
27.	Hasil Analisis Uji Heterokedasitas (Uji Glejser)	53
28.	Hasil Uji Autokolerasi.....	53

29.	Rencana Kesiapan Penyuluhan	58
30.	Tabulasi Kuesioner	60

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
1.	Tanaman Jagung (<i>Zea mays ssp. mays</i>)	10
2.	Tanaman Jagung di Sela Tbm Kelapa Sawit.....	10
3.	Peneliti Sedang Melakukan Observasi Lapangan	10
4.	Kerangka Pikir Penelitian	20
5.	Uji Heterokedasitas Model Scatterplot	30
6.	Garis Kontinum.....	31
7.	Peta Kecamatan Bakongan.....	35
8.	Garis Kontinum Persentase Tingkat Perilaku Petani	46

DAFTAR LAMPIRAN

No	Judul	Halaman
1.	Lembaran Uji Variabel dan Instrumen dengan SPSS 16.0.....	65
2.	Distribusi Kuesioner Responden	74
3.	Lembaran Kuesioner	75

I. PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Sektor pertanian mempunyai peran penting pada pembangunan nasional karena Indonesia merupakan negara agraris yang menggantungkan sebagian besar perekonomian pada sektor pertanian dan setiap daerah diperkaya dengan hasil alam yang beragam jenis. Sehingga, pekerjaan tani menjadi sebagai sumber mata pencaharian masyarakat. Dengan hal ini, sektor pertanian ikut meningkatkan perekonomian bangsa dengan berupaya menjaga kestabilan perekonomian.

Penguatan sektor pertanian tentu akan sangat membantu meningkatkan taraf hidup para petani termasuk kesejahteraan. Pemberian edukasi yang secara terus menerus sesuai perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi (iptek) dan dukungan lahan tanah yang subur dapat meningkatkan pertanian Indonesia semakin maju. Mengingat betapa pentingnya sektor pertanian di Indonesia. Pemerintah melakukan berbagai pengembangan mulai dari pengolahan lahan, pemanfaatan bibit unggul dan mulai menggunakan teknologi baru untuk meningkatkan produktivitas pertanian sehingga mendapatkan hasil pertanian yang baik dan bermutu.

Sementara itu menurut *Food and Agriculture Organization - FAO* (2019), pertanian berkelanjutan merupakan konsep yang digunakan oleh lembaga pangan dunia-FAO untuk menghubungkan antara masalah ketahanan pangan dengan wacana perubahan iklim. Pertanian berkelanjutan dipandang FAO sebagai upaya mitigasi penting yang dapat menurunkan emisi karbon dan pengelolaan konservasi Sumber Daya Alam yang berorientasi pada perubahan teknologi dengan kelembagaan yang dilakukan sedemikian rupa untuk menjamin pemenuhan kebutuhan manusia secara berkelanjutan bagi generasi sekarang dan mendatang. Pembinaan dan pendampingan petani merupakan sebuah keharusan untuk dilakukan semua pihak termasuk pemerintah.

Pemerintah telah mencanangkan program ketahanan pangan nasional untuk menjawab segala persoalan tentang pangan yang sangat rentan oleh perubahan iklim, karena kelangkaan pangan dapat berimplikasi terhadap stabilitas nasional. Kemudian melalui Kementerian Pertanian menetapkan sasaran indikatif produksi

beberapa komoditas pertanian tahun 2021, antara lain yaitu padi sebanyak 62,5 juta ton, jagung 31,9 juta ton, kedelai 0,51 juta ton dan tebu 34,31 juta ton (Renstra Kementan 2020-2024). Capaian peningkatan produktivitas dan kualitas hasil pertanian tersebut melalui penerapan teknologi budidaya secara tepat dengan penggunaan sarana produksi sesuai teknologi yang direkomendasikan di masing-masing wilayah. (Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, 2021).

Perilaku petani dibutuhkan pada pengembangan pertanian dalam hal budidaya dan pengolahan tanaman hingga mendapatkan hasil produksi yang maksimal, substansinya adalah kemampuan para petani memampatkan teknologi (Setiana, 2013). Teknologi berperan penting di segala bidang, salah satunya di sektor pertanian yang semakin berkembang dan maju. Para petani dituntut untuk mampu mengadaptasi teknologi tersebut pada usaha taninya sehingga pengelolaan akan lebih mudah dengan kualitas produksi yang semakin baik.

Sedangkan menurut Padmowiharjo (2014) menerangkan bahwa keterampilan petani merupakan proses komunikasi pengetahuan untuk mengubah perilaku petani menjadi efektif, efisien dan cepat melalui pengembangan teknologi. Hal ini sangat penting, dimana iptek sangat menentukan keberhasilan petani dalam menjalankan usahannya, sehingga resiko kegagalan dapat diminimalisir. Perilaku adalah tindakan atau aktivitas dari manusia itu sendiri yang mempunyai bentangan arti yang sangat luas antara lain: berjalan, berbicara, menangis, tertawa, bekerja, kuliah, menulis, membaca, dan sebagainya. Dari uraian tersebut bisa disimpulkan bahwa perilaku manusia adalah semua kegiatan atau aktivitas manusia, baik yang diamati langsung, maupun yang tidak dapat diamati oleh pihak luar.

Sedangkan dalam pengertian umum perilaku adalah segala perbuatan atau tindakan yang dilakukan oleh makhluk hidup. Pengertian perilaku dapat dibatasi sebagai keadaan jiwa untuk berpendapat, berfikir, bersikap, dan lain sebagainya yang merupakan refleksi dari berbagai macam aspek, baik fisik maupun non fisik. Perilaku juga diartikan sebagai suatu reaksi psikis seseorang terhadap lingkungannya, reaksi yang dimaksud digolongkan menjadi dua yakni bentuk pasif

(tanpa tindakan nyata atau konkrit), dan dalam bentuk aktif (dengan tindakan konkrit).

Menurut Ensiklopedi Amerika, perilaku diartikan sebagai suatu aksi dan reaksi organisme terhadap lingkungannya, hal ini berarti bahwa perilaku baru akan terwujud bila ada sesuatu yang diperlukan untuk menimbulkan tanggapan yang disebut rangsangan, dengan demikian maka suatu rangsangan tertentu akan menghasilkan perilaku tertentu pula. Robert Y. Kwick (2017) menyatakan bahwa, perilaku adalah tindakan atau perbuatan suatu organisme yang dapat diamati dan bahkan dipelajari.

Menurut Skinner (2018), seperti yang dikutip oleh merumuskan bahwa perilaku merupakan respon atau reaksi seseorang terhadap stimulus atau rangsangan dari luar. Oleh karena perilaku ini terjadi melalui proses adanya stimulus terhadap organisme, dan kemudian organisme tersebut merespons, maka teori Skinner ini disebut teori “S-O-R” atau Stimulus – Organisme – Respon. Oleh karena itu peneliti berpendapat bahwa, perilaku petani merupakan faktor penting dan menentukan keberhasilan pada budidaya tanaman jagung di sela tbm kelapa sawit di Kecamatan Bakongan Kabupaten Aceh Selatan yang merupakan salah satu daerah yang mana para petani membudidayakan jagung dengan tanaman sela TBM (masa sebelum panen) kelapa sawit. Namun hasil yang diperoleh petani belum maksimal karena ada beberapa variabel yang mempengaruhi dan akan dikaji pada tugas akhir ini. Berdasarkan permasalahan diatas, maka penulis tertarik melakukan penelitian dengan judul, *“Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Petani Pada Budidaya Tanaman Jagung di Sela TBM Kelapa Sawit di Kecamatan Bakongan Kabupaten Kabupaten Aceh Selatan”*.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang diatas, penulis merumuskan permasalahan yaitu sebagai berikut;

- 1) Berapa persentase tingkat perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tbm kelapa sawit.
- 2) Faktor-faktor apa yang mempengaruhi perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tbm kelapa sawit.

1.3 Tujuan

Tujuan pengkajian penelitian ini adalah;

- 1) Untuk mengkaji persentase tingkat perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tbm kelapa sawit.
- 2) Untuk mengkaji faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tbm kelapa sawit.

1.4. Manfaat

Penelitian ini diharapkan dapat berguna bagi semua kalangan baik sivitas akademika, pemerintah, petani dan masyarakat umum. Manfaat-manfaat yang diharapkan dapat diperoleh oleh masing-masing pihak sebagai berikut:

- 1) Bagi penulis untuk mengimplementasikan keilmuan yang telah dipelajari di Politeknik Pembangunan Pertanian Medan.
- 2) Memberi informasi faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku petani dalam budidaya tanaman jagung di sela tbm kelapa sawit.
- 3) Menjadi referensi peneliti lainnya terkait penelitian sejenis untuk diteliti lebih lanjut.