

**LAPORAN TUGAS AKHIR**

**MOTIVASI PEKEBUN DALAM MENGGUNAKAN  
BIBIT SAMBUNG PUCUK TANAMAN KAKAO  
DI KECAMATAN HUTABARGOT KABUPATEN  
MANDAILING NATAL**

**Oleh :**

**AHMAD SYAFRIL KURNIAWAN  
NIRM. 01.02.18.003**

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

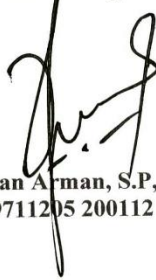
**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERKEBUNAN PRESISI  
JURUSAN PERKEBUNAN  
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN  
KEMENTERIAN PERTANIAN  
2022**

## LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

Judul : Motivasi Pekebun Dalam Menggunakan Bibit  
Sambung Pucuk Tanaman Kakao di Kecamatan  
Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal  
Nama : Ahmad Syafril Kurniawan  
Nirm : 01.02.18.003  
Program Studi : Penyuluh Perkebunan Presisi  
Jurusan : Perkebunan

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Iman Arman, S.P, MM  
NIP. 19711205 200112 1 001

Pembimbing II



Windy Manullang, SP. M.Sc  
NIP. 19900106 201801 02 001

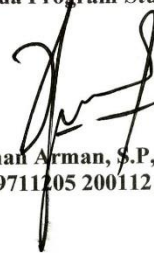
Mengetahui,

Ketua Jurusan Perkebunan



Dr. Iman Arman, S.P, MM  
NIP. 19711205 200112 1 001

Ketua Program Studi



Dr. Iman Arman, S.P, MM  
NIP. 19711205 200112 1 001

Direktur Polbangtan Medan



I. Suliana Kusriani, M.Si  
NIP. 19660708 199602 2 001

**LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI**

**Judul** : Motivasi Pekebun Dalam Menggunakan Bibit  
Sambung Pucuk Tanaman Kakao di Kecamatan  
Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal

**Nama** : Ahmad Syafril Kurniawan

**NIRM** : 01.02.18.003

**Program Studi** : Penyuluhan Perkebunan Presisi

**Jurusan** : Perkebunan


Telah dipertahankan di depan Penguji  
Pada tanggal 10 Agustus 2022  
Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat :

**Ketua Penguji**



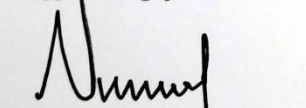
Ir Yuliana Kansrini, M.Si  
NIP. 19660708 199602 2 001

**Anggota Penguji**



Dr. Imam Arman, S.P., M.M  
NIP. 19711205 200112 1 001

**Anggota Penguji**



Nurliana Harahap, SP. M.Si  
NIP. 19751001 200312 2 001


Tanggal Ujian: 10 Agustus 2022

## HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Ahmad Syafril Kurniawan

NIRM : 01.02.18.003

Tanda Tangan : 

Tanggal : 10 Agustus 2022

## RIWAYAT HIDUP



**Ahmad Syafril Kurniawan**, lahir di Kota Padangsidimpuan pada tanggal 10 April 2000 dari pasangan Almarhum Ayahanda Arsul Sani Harahap dan Ibunda Dra. Nurhayati Siregar dan merupakan anak kelima dari enam bersaudara. Penulis telah menempuh pendidikan Sekolah Dasar di SDN Ujung Padang 200201/4 Kecamatan Padangsidimpuan Selatan Kota Padangsidimpuan dan dinyatakan lulus pada tahun 2012. Selanjutnya menyelesaikan pendidikan Sekolah Menengah Pertama Swasta Nurul 'Ilmi di Kecamatan Padangsidimpuan Selatan Kota Padangsidimpuan dan dinyatakan lulus pada tahun 2015. Kemudian melanjutkan pendidikan Madrasah Aliyah Negeri di MAN 2 MODEL Padangsidimpuan dengan jurusan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) dan dinyatakan lulus pada tahun 2018. Pada tahun 2018 penulis melanjutkan pendidikan jenjang Diploma IV (D4) di Politeknik Pembangunan Pertanian Medan Provinsi Sumatera Utara Program Studi Penyuluhan Perkebunan Presisi Jurusan Perkebunan dan telah menyelesaikan pendidikan pada tahun 2022 dengan menyandang gelar Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P).

## HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai alumni Polbangtan Medan, saya yang bertanda tangan

dibawah ini : Nama : Ahmad Syafril Kurniawan  
NIRM : 01.02.18.003  
Program Studi : Penyuluhan Perkebunan  
Presisi/Jenis Karya : Laporan Tugas Akhir

demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Polbangtan Medan Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas tugas akhir saya yang berjudul "Motivasi Pekebun dalam Menggunakan Bibit Sambung Pucuk Tanaman Kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal." beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Polbangtan Medan berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Medan  
Pada : 10 Agustus 2022  
Yang Menyatakan,

  
(Ahmad Syafril Kurniawan)

## HALAMAN PERUNTUKKAN



Dengan Rahmat dan Karunia Allah Yang Maha Pengasih, Maha Pemurah, MahaPenyayang dan Maha Segala-galanya.

*Assalamu 'alaikum warrahmatullahi wabarakatuh*

Alhamdulillah ya Allah Puji syukur ku sembahkan kepada-Mu Ya Rabb Yang Maha Penyayang dan Maha Segala-Nya. Atas Ridho-Mu telah Engkau jadikan hamba menjadi manusia yang senantiasa bersyukur atas apa yang telah Engkau berikan. Terimakasih banyak ya Rabb, Engkau telah mengabulkan segala doa hamba. Terimakasih ya Rabb sujud syukurku sembahkan kepada-Mu ya Rabb karena Engkau telah mempermudah segala urusanku. Tahap demi tahap telah kulalui yang begitu berarti dan merupakan langkah awal perjalananku untuk mencapai sesuatu dan cita-cita yang lebih hebat lagi. Sungguh aku tak boleh merasa puas sampai titik ini, sebab kebahagiaan dan kesuksesan dunia dan akhiratialah sebaik-baik berkah untukku.

Untuk karya yang sederhana ini, maka saya persembahkan untuk ...

### **Keluarga Tercinta**

Kepada Almarhum Arsul Sani Harahap dan Ibunda tercinta Dra. Nurhayati Siregar tanpa pamrih memberikan kasih sayang, dukungan, materi serta doa – doa mulia yang selalu dipanjatkan tiada hentinya semenjak dilahirkan sampai sekarang, semoga Allah SWT nantinya membalas perjuangan mereka dengan mendapatkan surga kelak di akhirat nanti. Teruntuk My Twin (Ahmad Syafril Kurniadi, A.Md.T), My Brother (Syanuddin Hrp, S.Pd dan Ridwan Efendi Hrp, S.Pt ) and My sister (Elfi adelinda Hrp, S.Pd dan Erni Susanti Hrp,A.Md.A.K) yang selalu ada dan memberiku semangat, dukungan agar tak menyerah dalam hal apapun dan menjadi tempat istimewa bagi pengkaji.

### **Dosen Pembimbing dan Dosen Penguji**

Teruntuk Dosen Pembimbing ku Bapak Iman Arman, S.P, MM dan Ibu Windy Manullang, SP.M.Sc serta dosen penguji Ibu Ir. Yuliana Kansrini, M.Si, dan Ibu Nurliana Harahap, SP. M.Si yang telah membimbing dengan sabar dalam penyelesaian Tugas Akhir ini dan semoga kebaikan selalu menyertai, aamiin. Tidak lupa juga saya ucapkan terimakasih kepada seluruh civitas akademik keluarga besar POLBANGTAN Medan, bapak ibu dosen yang telah memotivasi saya dan sudah menyalurkan ilmu pengetahuanyang bermanfaat kepada saya selama melaksanakan pendidikan di kampus ini.

### **Sahabat dan Teman Seperjuangan**

Terimakasih kepada teman-teman sekelas ku Bun VIII A yang tidak bisa saya sebutkan namanya satu persatu ku ucapkan terimakasih telah menemani, merangkul, menyelami hari-hari yang begitu indah dalam perjalanan panjang ini. Kita tentu pernah berselisih paham, beradu ego, berlomba-lomba dalam kebaikan, suka dan duka juga tangis dan tawa membuat kita semakin menjadi dewasa kalian semua memberikan makna dan kisah tersendiri bagi hidup saya.. Terkhusus teman-teman absurd ku dari kamar *Rafflesia 7* (Thamal Cahyadi, S.Tr.P, Ahmad Tarmidzi S.Tr.P, Dobi Hasan Syaputra Hasibuan S.Tr.P, Mukhlis I.M Nst, S.Tr.P dan Rian Wahyudi, S.Tr.P) dan kamar *Rafflesia 3* (Ahmad Sanusi Nst, S.Tr.P, Jainuri Surya Pratama S.Tr.P, Reza Kurniawan, S.Tr.P, Yudhistira Pratama, S.Tr.P dan Aldi Alansyah, S.Tr.P) terimakasih telah membantu dan memberikan moodbooster kepada saya selama penyusunan Tugas Akhir ini dengan tingkah lucu dan perdebatan yang tidak masuk akal yang tiada ujungnya yang hal tersebut akan dikenang untuk selamanya. Terimakasih ku ucapkan kepada semua pihak yang tidak bisa ku ucapkan satu persatu teruslah belajar, berusaha, serta berdoa untuk menggapai cita-cita sertatujuan hidup yang akan kita raih. Terima kasih untuk support dan luar biasa, sampai saya bisa menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik.

*Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*



## ABSTRAK

**Ahmad Syafril Kurniawan**, NIRM 01.02.18.003. Motivasi Pekebun dalam Menggunakan Bibit Sambung Pucuk Tanaman Kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal. Tujuan dilakukannya penelitian ini adalah untuk mengkaji tingkat motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao serta mengkaji faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal.. Metode yang digunakan dalam pengkajian ini adalah analisis kuantitatif deskriptif dengan pengumpulan data menggunakan kuesioner yang dibagikan kepada responden sebanyak 58 orang yang telah diuji validitas dan reliabilitas sebelumnya. Analisis data yang digunakan untuk melihat tingkat motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao menggunakan *Skala Likert* sedangkan untuk melihat faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao menggunakan Analisis Regresi Linier Berganda. Hasil penelitian menunjukkan tingkat motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk pada tanaman kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal (77,9%) tergolong tinggi. Secara simultan luas lahan, hasil produksi, pendapatan, harga kakao, pendidikan dan peran penyuluh berpengaruh nyata terhadap motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk pada tanaman kakao. Secara parsial hasil produksi dan pendapatan berpengaruh nyata terhadap motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk pada tanaman kakao. Sedangkan luas lahan, harga kakao, pendidikan dan peran penyuluh tidak berpengaruh terhadap motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk pada tanaman kakao.

**Kata Kunci** : *Motivasi, Teknik Sambung Pucuk, Bibit Unggul, Tanaman Kakao*

## **ABSTRACT**

Ahmad Syafril Kurniawan, NIRM 01.02.18.003. *Motivation of Planters in Using Cacao Shoots Connected Seeds in Hutabargot District, Mandailing Natal Regency. The purpose of this study was to examine the level of motivation of planters in using shoots of cacao plants and to examine the factors that influence the motivation of planters to use shoots of cacao plants in Hutabargot District, Mandailing Natal Regency. The method used in this study is descriptive quantitative analysis with data collection using a questionnaire distributed to respondents as many as 58 people who have been tested for validity and reliability before. Analysis of the data used to see the level of motivation of planters in using shoots of cacao plants using a Likert Scale while to see what factors influence the motivation of planters in using shoots of cocoa plants using Multiple Linear Regression Analysis. The results showed that the level of motivation of planters in using shoot grafting seeds on cocoa plants in Hutabargot District, Mandailing Natal Regency (77.9%) was high. Simultaneously, land area, production yield, income, cocoa price, education and the role of extension workers have a significant effect on the motivation of planters in using shoot grafting seeds on cocoa plants. Partially the yield and income have a significant effect on the motivation of farmers in using shoot grafting seeds on cocoa plants. Meanwhile, land area, cocoa price, education and the role of extension workers have no effect on the motivation of planters in using shoot grafting seeds on cocoa plants.*

**Keywords:** *Motivation, Shoot Grafting Technique, Superior Seeds, Cocoa Plant*

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT atas segala limpahan rahmat, taufik dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan laporan Tugas Akhir (TA) dengan judul “**Motivasi Pekebun Dalam Menggunakan Bibit Sambung Pucuk Tanaman Kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal**”. Laporan Tugas Akhir (TA) ini merupakan program kurikuler yang wajib dilaksanakan mahasiswa untuk menyelesaikan Diploma IV di Politeknik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan.

Penulis menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir (TA) ini tidak akan selesai tanpa bantuan, doa, bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak. Untuk itu secara khusus penulis mengucapkan terimakasih yang setulus-tulusnya kepada

1. Ir. Yuliana Kansrini, M.Si., selaku Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian (Polbangtan) Medan.
2. Dr. Iman Arman, SP, MM, selaku Ketua Program Studi Penyuluhan Perkebunan Presisi, Ketua Jurusan Perkebunan dan Pembimbing I.
3. Windy Manullang, SP, MSc, selaku Pembimbing II.
4. Panitia Pelaksanaan Tugas Akhir.
5. Semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan laporan ini.

Penulis menyadari Laporan Tugas Akhir ini masih terdapat kekurangan dan kesalahan, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari semua pihak demi kesempurnaan penulisan ini.

Medan, Juli 2022

Penulis

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL SEBELAH DALAM	
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	
LEMBAR PERNYATAN KEASLIAN TUGAS AKHIR	
RIWAYAT HIDUP	
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	
HALAMAN PERUNTUKKAN	
ABSTRAK	
<i>ABSTRACT</i>	
KATA PENGANTAR .....	i
<u>DAFTAR ISI</u> .....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR .....	v
DAFTAR LAMPIRAN.....	vi
I. PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan.....	2
1.4 Manfaat.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
2.1 Landasan Teori .....	
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
2.2 Hasil Penelitian Terdahulu .....	
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
2.3 Kerangka Pikir.....	
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
2.4 Hipotesis.....	
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
III. METODOLOGI.....	
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	

3.1 Waktu dan Tempat .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.2 Metode Pengkajian .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.3 Teknik Pengumpulan Data .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.4 Teknik Penentuan Populasi dan Sampel .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.5 Teknik Analisis Data .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.6 Batasan Operasional .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
IV. DESKRIPSI WILAYAH PENGAJIAN .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.1 Data Umum .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4.2 Sumber Daya .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5.1 Deskripsi Hasil Penelitian .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5.2 Deskripsi Variabel Penelitian.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5.3 Analisis Motivasi Pekebun.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5.4 Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Motivasi Pekebun .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
VI. KESIMPULAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
6.1 Kesimpulan.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

6.2 Saran.....  
**Error! Bookmark not defined.**

6.3 Implikasi (Rencana Tindak Lanjut).....  
**Error! Bookmark not defined.**

DAFTAR PUSTAKA .....  
**Error! Bookmark not defined.**

LAMPIRAN.....  
**Error! Bookmark not defined.**

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1	Hasil Penelitian Terdahulu.....	11
2	Data Populasi Pekebun kakao.....	16
3	Daftar sampel pengkajian.....	17
4	Hasil Uji Validitas.....	19
5	Hasil Uji Reliabilitas Variabel X dan Y.....	21
6	Hasil Uji Multikolinieritas.....	24
7	Pengukuran Variabel .....	27
8	Luas Wilayah Kecamatan Hutabargot.....	29
9	Data curah hujan Bpp Hutabargot tahun 2019 s/d 2021.....	30
10	Luas Tanam Komoditas Pertaian.....	31
11	Luas Tanam Komoditas Perkebunan.....	31
12	Data Jumlah Kepala Keluarga dan Jumlah Penduduk.....	32
13	Daftar Kelas Kelompok Tani di Kecamatan Hutabargot.....	33
14	Data Gapoktan di Kecamatan Hutabargo.....	34
15	Karakteristik Responden Berdasarkan Umur.....	35
16	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	36
17	Klasifikasi Tingkat Pendidikan.....	36
18	Luas lahan pekebun kakao di Kecamatan Hutabargot.....	37
19	Distribusi Responden Terhadap Variabel Yang Mempengaruhi Motivasi Pekebun.....	37
20	Tingkat Motivasi Pekebun.....	40
21	Hasil Koefisien Determinasi Rsquare.....	42
22	Hasil Uji Simultan.....	42
23	Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi Pekebun.....	43
24	Rencana Kegiatan Penyuluhan Pertanian.....	55

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1.	Kerangka pikir.....	13
2.	Garis kontinum.....	22
3.	Grafrik P-P Plot.....	24
4.	Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	25
5.	Peta Wilayah Kecamatan Hutabargot.....	29
6.	Garis Kontinum Tingkat Motivasi Pekebun.....	41



## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1	Uji Validitas dan Uji Reliabel.....	60
2	Hasil Uji Asumsi Klasik.....	67
3	Data Responden.....	71
4	Data Pengisian Kuesioner.....	73
5	Kuesioner.....	87
6	Dokumentasi Kegiatan Pembagian Kuesioner.....	91

## I. PENDAHULUAN

### 1.1 Latar belakang

Tanaman kakao merupakan salah satu hasil subsektor pertanian andalan yang menyumbang besar devisa negara. Indonesia saat ini tercatat sebagai produsen kakao terbesar ketiga di dunia, namun kualitas dan mutunya masih rendah apabila dibandingkan dengan pengeksport kakao terbesar lainnya seperti Pantai Gading dan Ghana, walaupun memiliki mutu yang kurang baik, Indonesia menyumbang 15% kakao untuk kebutuhan kakao dunia (Latif dan Andre,2020).

Produksi kakao di Sumatera Utara mengalami perkembangan yang mengalami naik – turun pada tahun 2000 produksi kakao di Sumatera Utara berada pada angka 26.298 ton lalu terjadi peningkatan yang stabil hingga pada tahun 2010 terjadi penurunan pada angka 59.370 ton , namun terjadi kenaikan kembali hingga pada tahun 2015 dengan produksi kakao di Sumatera Utara berada pada angka 67.392 ton. Pada tahun berikutnya, produksi kakao di Sumatera Utara mengalami penurunan hingga tahun 2019 produksi kakao berada pada angka 51.680 ton (Latif dan Andre, 2020).

Kabupaten Mandailing Natal merupakan daerah yang memiliki luas lahan kakao sebesar 5.242,06 ha, dan kakao juga salah satu penyumbang pendapatan daerah yang dengan hasil produksi 4.411,96 ton /tahun, Produktivitas kakao di Kabupaten Mandailing Natal dalam segi mutu masih tergolong kualitas kurang bermutu. Kabupaten Mandailing Natal memiliki beberapa kecamatan yang menghasilkan kakao termasuk Kecamatan Hutabargot yang memiliki luas lahan 72,82 ha dengan hasil produksi sebesar 49,5 ton/ tahun (DPMDPTSP MADINA, 2020).

Dengan potensi yang ada, kakao Kecamatan Hutabargot tidak terlepas dari berbagai permasalahan salah satu produktivitas yang masih rendah dan mutu kakao. Dari hasil identifikasi wilayah penyebab permasalahan yang terjadi yaitu kurang optimal dalam penggunaan bibit yang berasal dari bibit generatif, oleh karena itu peningkatan produktivitas dan mutu kakao harus lebih ditingkatkan untuk meningkatkan kualitas kakao. Salah satu cara perbanyak tanaman kakao ini adalah dengan menggunakan bibit yang efisien dengan menggunakan bibit unggul akan

menghasilkan bibit yang baik, dengan demikian bibit yang ditanam memenuhi syarat baik umurnya maupun ukurannya. Bibit yang baik dan bermutu merupakan salah satu syarat penentu keberhasilan dalam suatu usaha budidaya tanaman kakao (Widarto,1996). Penggunaan bibit sambung pucuk lebih efisien dan efektif dibandingkan dengan perbanyakan yang lainnya seperti perbanyakan secara okulasi dan sambung samping karena tingkat keberhasilan cukup tinggi dan mudah dalam tahap pengerjaannya (Limbongan, 2011)

Berdasarkan uraian diatas Penggunaan bibit sambung pucuk terhadap peningkatan produktivitas dan mutu kakao di Kecamatan Hutabargot sangat menarik untuk diteliti, sebab masih jarang pekebun menggunakan bibit sambung pucuk. Maka dari itu penulis tertarik memilih judul penelitian “Motivasi Pekebun Dalam Menggunakan Bibit Sambung Pucuk Tanaman Kakao Di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal.”

## **1.2 Rumusan Masalah**

Adapun rumusan masalah yang ditemukan dari uraian latar belakang tersebut adalah :

1. Bagaimana tingkat motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal ?
2. Apa saja faktor-faktor yang mempengaruhi motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal ?

## **1.3 Tujuan**

Dari rumusan masalah diatas maka dapat diambil tujuan penelitian tersebut yaitu :

1. Untuk mengkaji tingkat motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal.
2. Untuk mengkaji faktor-faktor yang mempengaruhi motivasi pekebun dalam menggunakan bibit sambung pucuk tanaman kakao di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal.

#### **1.4 Manfaat**

Adapun manfaat dari kegiatan penelitian ini adalah :

1. Bagi peneliti lain, dapat dijadikan sebagai bahan tambahan informasi dalam penyusunan penelitian selanjutnya atau penelitian-penelitian sejenisnya
2. Bagi pemerintah dan instansi terkait, diharapkan dapat menjadikan bahan informasi dan landasan dalam menentukan kebijaksanaan yang berkaitan dengan penggunaan bibit sambung pucuk.
3. Bagi mahasiswa, penelitian ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P) di Politenik Pembangunan Pertanian Medan.