

LAPORAN TUGAS AKHIR

**MINAT GENERASI MUDA DALAM PEMANFAATAN LIMBAH
LIDI KELAPA SAWIT (*Elaeis guineensis* Jacq.) MENJADI
HANDYCRAFT ANYAMAN LIDI DI KECAMATAN
KOTA PINANG KABUPATEN
LABUHANBATU SELATAN**

Oleh

NUR SAKINAH
Nirm. 01.4.3.17.0527



**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERKEBUNAN PRESISI
JURUSAN PERKEBUNAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2021**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**MINAT GENERASI MUDA DALAM PEMANFAATAN LIMBAH
LIDI KELAPA SAWIT (*Elaeis guineensis* Jacq.) MENJADI
HANDYCRAFT ANYAMAN LIDI DI KECAMATAN
KOTA PINANG KABUPATEN
LABUHANBATU SELATAN**

Oleh

**NUR SAKINAH
Nirm. 01.4.3.17.0504**

**Sebagai Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P)**

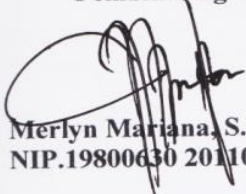
**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERKEBUNAN PRESISI
JURUSAN PERKEBUNAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2021**

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

Judul : Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan
Nama : Nur Sakinah
NIRM : 01.4.3.17.0527
Program Studi : Penyuluhan Perkebunan Presisi
Jurusan : Perkebunan

Menyetujui,

Pembimbing I



Merlyn Mariana, S.P., M.P.
NIP.19800630 201101 2 010

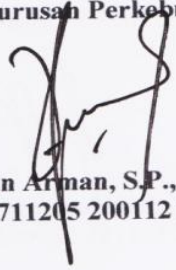
Pembimbing II



Mawar Indah Perangin-angin, S.TP., M.Si.
NIP.19801227 200312 2 004

Mengetahui,

Ketua Jurusan Perkebunan



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

Ketua Program Studi Penyuluhan Perkebunan Presisi



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

Direktor Polbangtan Medan,



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

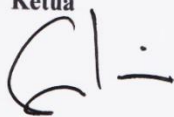
Tanggal Lulus : 21 Juli 2021

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

Judul : Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan
Nama : Nur Sakinah
NIRM : 01.4.3.17.0527
Program Studi : Penyuluhan Perkebunan Presisi
Jurusan : Perkebunan


Telah Dipertahankan Didepan Penguji
Pada Tanggal 21 Juli 2021
Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat

Tim Penguji,
Ketua



Silvia Nora, S.P., M.P.
NIP. 19801114 200901 2 002

Anggota 1



Merlyn Mariana, S.P., M.P.
NIP. 19800630 201101 2 010

Anggota 2



Ameilia Zuliyanti Siregar, M.Sc., Ph.D.
NIP. 19730527 20050122 002

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 : Nur Sakinah

NIRM : 01.4.3.17.0527

Tanda Tangan :



Tanggal : 21 Juli 2021

HALAMAN PERUNTUKAN

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

*“Iman itu di yakini dalam hati,
diucapkan dengan lisan,
dan diamankan dengan perbuatan.”
(H.R.Ibnu Majah)*

*“Cukuplah Allah menjadi penolong kami dan Allah adalah sebaik-baik
Pelindung
(QS. Ali-Imron: 173)*

*Maka apabila kamu telah selesai (dari sesuatu urusan), kerjakanlah dengan
sungguh-sungguh (urusan) yang lain, dan hanya kepada Tuhanmulah
hendaknya kamu berharap
(QS.Al-Insyirah:7-8)*

الْحَمْدُ لِلَّهِ الْعَلِيِّمُ الرَّحِيمِ الَّذِي وَكَّلَنَا

Alhamdulillah

*Segala puji, nikmat, dan kuasa hanya milik Allah subahanahu
wata'ala. Semoga ridho-Mu selalu menyertai perjalanan
kehidupanku, hamba-Mu yang lemah ini. Terimakasih ya Rabb,
yang telah sanggupkanku untuk menyelesaikan tugas akhirku
yang sederhana ini.*

*Allahumma Sholli 'alaa Muhammad wa 'alaa aali Muhammad..
Sholawat special kepada Baginda Rasulullah Muhammad SAW
beserta keluarganya. Semoga kelak di akhirat nanti, umatmu yang
lemah ini diperkenankan untuk bertemu langsung denganmu,
memelukmu, dan mencium tanganmu.*

*Alhamdulillahirabbil'alamin telah kuselesaikan setahap
perjuangan dan tanggung jawab yang menjadi langkah awal
untuk perjuanganku ke tahap selanjutnya; meraih mimpi
menggapai kesuksesan kebahagiaan dunia akhirat.*

*Kupersembahkan karya sederhanaaku ini
untuk orang-orang yang kusayangi*

Ibunda Dan Ayahanda Yang Kucinta

Hormat sebagai tanda bakti dan spesial terimakasih, untuk mama' dan bapakku yang terhebat selalu menjadi inspirasi terbesar dalam berjuang. Terimakasih telah kuat dan sanggup melahirkanku, membesarkanku, mendidikku, menyayangiku dan yang selalu mendoakanku dikala dekat maupun jauh, mengajarkanku untuk berdiri dikaki sendiri sabar, ikhlas dan istiqomah di jalan Allah. Juga terimakasih telah menjadi penyemangatkku dalam menyelesaikan studi ini.

Ya Rabb.. berikanlah rezeki dan umur yang berkah, iman yang bertambah, mudahkanlah setiap kesulitannya serta bahagiakan lah mereka di dunia hingga akhiratmu ya Rabb dan pertemukanlah kami kembali di Syurga nanti, aamiin.

Kakak, Abang, Adik-Adik

Kakakku Septy Eka Nurrohmah biasa ku panggil mbak, yang selalu memberi kekuatan hati untukku terimakasih atas semua kebaikanmu mbak. Semoga mbak terus menjadi orang yang penyabar, penyayang dan istiqomah di jalan Allah.

Abangku Lukman Syah, Yang super cuek dan sedikit jutek hhh tapi buat ketawak. Terimakasih sudah support kina dari awal masuk kuliah hingga lulus di tahap ini bang, terimakasih sudah menjadi tempat aku mencurahkan tangis disaat sulitnya awal memulai tugas akhir ini dan alhamdulillah sekarang adikmu dapat menyelesaikannya. Semoga abang dapat menjadi pemimpin yang baik nantinya. aamiin

Adikku Husnul Khotimah, yang memberikan semangat, do'a dan harapan baik untuk kakaknya. Teruslah menjadi wanita yang dirindukan syurga, tetap istiqomah di jalan Allah ya dk. Dapat menjadi contoh yang baik untuk adik-adikmu juga.

Terimakasih juga buat adikku Abdur Rohman, semangat belajarnya ya dkku semoga jadi anak yang sholeh taat perintah Allah dan orang tua, semakin rajin angon lembunya.. semoga kelak bisa jadi pengusaha yang berhasil.

Teruntuk adikku Amira Nurul Hidayah dan adik kecilku Muhammad Ihwan, terimakasih telah menjadi penyemangat kakak dengan hafalan surah-surah Al-Qur'an, terus semangat belajarnya dan jadilah anak yang sholeh sholehah dek.

Keluarga besarku, yang terus mendo'akan kebaikan untukku serta menjadi penyemangat dalam menuntut ilmu. Semoga Allah subhanahu wata'ala senantiasa memberikan kita semua nikmat kesehatan

Dosen Pembimbing dan Penguji Tugas Akhir

Ibu Wakil Direktur III, Merlyn Mariana, S.P., M.P. dan Ibu Mawar Indah Perangin angin, ST.P., M.Si. selaku dosen pembimbing serta Ibu Silvia Nora, S.P., M.P. dan Ibu Ameilia Zulianti Siregar, M.Sc., Ph.D. selaku dosen penguji saya.

Terimakasih banyak Ibu telah membantu selama ini, memberikan arahan dan bimbingan serta nasehat yang baik hingga tugas akhir ini selesai. Semoga Allah SWT Tuhan semesta alam senantiasa memberikan ibu serta keluarga besar Polbangtan Medan kesehatan untuk dapat beraktivitas membentuk calon generasi millennial pertanian yang unggul, berkualitas, mandiri dan modern.

Orang-Orang Terdekat

Sahabat baikku Memi Elmiyanti, terimakasih sudah menjadi kakak namun serasa seumuran hehe and thanks to you miii telah menjadi teman dekatku bermula dari awal masuk perkuliahan hingga saat ini berakhirnya perjuangan kuliah kita. Suka dan duka juga pengalaman bermakna yang telah dilalui, dulu Memi yang tomboy dan sekarang belajar untuk istiqomah alhamdulillah. Terimakasih juga telah membersamaiku di tingkat akhir dalam penyelesaian tugas akhir, semoga ini bukan akhir dari segalanya ya sahabatku.. dan semoga kita dipertemukan kembali.

Mariatussa'diah, sama-sama panggilannya kakak (kak kin, kak mar) padahal kak maria yang tertua dariku. Terimakasih kawan terdekatku juga sekelasku dari tingkat satu hingga tingkat akhir, teman yang saling curhat dikala jauh maupun dekat, jangan berubah atau lepas komunikasi ya. Tetap istiqomah di jalan Allah ya kak mar, semoga Allah selalu bersama kita.

Begitupun untuk teman baikku Nur Hafizoh, yang selalu saling memberi semangat dan saling menasehati serta saling menguatkan dalam penyelesaian tugas akhir.

Juniorku, Liza Wahida Azmi; Jazakillahu khoir adk kakak yang sedikit cengeng hehe terimakasih telah menjadi adek yang kuat dan hebat melalui perjalanan di kampus tercinta ini, tinggal 1 tahun lagi menuju wisuda.. semangat shalihah tetap jadi Liza yang kakak kenal, semoga dapat bertemu kembali.. aamiin salam rindu buat Liza.

Keluarga Rohis LDK AL-FALAH,

Sejak STPP hingga Polbangtan;

Teruntuk kakak dan abang di LDK sebagai penasehatku juga kepada tim pengurus angkatan 2019-2020, telah mengajarkanku dalam mengemban amanah di beberapa divisi setiap tahunnya.

Begitupula kepada adik-adikku di keluarga LDK AL-Falah .

Wadah ini adalah salah satu do'aku yang Allah kabulkan, yaitu bertemu dengan orang-orang baik, yang sama-sama berjalan memperbaiki diri hingga sama-sama menyebarkan kebaikan. Begitu banyak cerita istimewa bagiku yang sangat berharga juga akan selalu kuingat menjadi suatu moment dan ku merasakan betapa nikmatnya iman serta indahnya persaudaraan. Motto LDK "Dakwah Sampai Mati" Allahu Akbar!

Kepada Keluarga pengurus Rohis FRPI (Forum Rohis Polbangtan Indonesia)2019-2020,

Terimakasih atas kebersamaannya dalam mengemban amanah, terimakasih juga kepada Rahmita, Syarifah, Sania, Reni atas komunikasi yang baik dan saling support sebagai pejuang tugas akhir, semoga selalu istiqomah ya sahabat shalihah semoga dipertemukan kembali.. jika tak di dunia semoga kelak di syurgaNya Allah, aamin.

Sahabat-sahabatku Little Family,

8 wanita-wanita kuat dan hebat; yang kebersamai dalam kesulitan dan kebahagiaan. Ku ucapkan banyak terimakasih for my little family.. Kartika Pita Sari yaitu wanita yang sangat lembut dan bersifat keibuan Mariatussa'diah, yang suaranya terkeras di little family tetapi hatinya lembut..hmm.

Memi Elmiyanti, yang baik hati, tidak sombong dan rajin menabung hasil usaha ngeprint.. hhhhe katanya untuk nyicil modal masa depan, tapi masih bertanya-tanya sih masa depan buat modal usaha atau bersama dia.. Febriana yang punya banyak karakternya;baik hati, kadang cuek, serius, banyak becanda, dan suka jajan. Adelina Adriani, sedikit kalem dan yang aku sukai sangat baik tutur katanya. Astri Jayanti, Aktif dan percaya diri and always be happy. Siti Maimunah Simbolon, eda' yang lembut tutur bicaranya, penyabar dan penyayang. Gusti Rahayu Putri, kakak yang ngga banyak omong, baik hati, pengertian dan memiliki hati dan jiwa yang kuat walau bisa aja dia tiba-tiba meluahkan tangis huhuu..

semoga dapat bersama-sama kembali, selamat dan semangat berjuang di dunia kehidupan.

Keluarga Asuh Nafisah,

Teruntuk kak Sri Minarni, kak Citra terimakasih sudah menjadi kakak buat kina di kampus ini dan selalu support dalam penyelesaian tugas akhir alhamdulillah telah sampai pada tahap yang dinantikan (mendapat gelar S.Tr.P) dan wisuda. Saudara asuhku Ninin terimakasih telah menjadi teman yang baik, begitu juga teruntuk adik-adik asuhku Iddania, Aini dan Novi; maaf kakak belum bisa menjadi kakak asuh yang selalu ada, semoga Allah tidak memisahkan silaturrahi ini, aamiin.

Teruntuk keluargaku kelas BUN B'17 Polbangtan Medan,

Terimakasihiiii atas segala kisah perjalanan selama 4 tahun yang kita lalui bersama-sama. Dengan sepenggal lirik "Jiwa korsa semangat di dada, disiplin dan selalu setia" big thanks buat keluarga BUN B'17 yang begitu peduli. Terimakasih teruntuk Andi Syaputra Harahap sebagai danton, dan M.Anshor nst Wadanton, yang mengamanahi kina sebagai sekretaris kelas dan tetap bertahan hingga saat ini walau kina masih banyak kurangnya, serta terimakasih juga atas loyalitas terhadap kelas ini.

Teruntuk kawan-kawanku di kelas yang punya image tersendiri terimakasih yaa; Andi,hardi, novan, dayu, fahmi, iqbal, tomi, ade, sahlán, aan, adit, berto, deoka, budi, fandi, fiqri, gilang, irfan, doni, riski, sugi, tedy, tio, topik, vare dan benny dan teruntuk srikandi BUN B'17 kak Maria, Nade, Arli, Azra, Dinda, Elyda, Tiur, Indah, Jessica, Kholi, Riadoh, kak Siti, dan eda Sariah

Semoga dimanapun kita berada nanti, tetap selalu kompak dan saling bantu ya.. dan semoga kelak kita menjadi orang yang sukses dan selalu diridhoi oleh Allah Subhanahu Wata'ala. Aamiin

Keluarga angkatan 2017 Satya Adhigana, (BUN dan TAN) teman-teman seperjuangan Terimakasih untuk pertemuan singkat kita di 4 tahun ini

semoga kitalah penerus orang sukses kedepannya.. Aamiin

Jazakumullahu Kairon Khatsiran

"Karena sesungguhnya sesudah kesulitan itu ada kemudahan."

(QS. Al-Insyirah : 5)

RIWAYAT HIDUP



Nur Sakinah, lahir di Desa Ulumahuam Kecamatan Silangkitang Kabupaten Labuhanbatu Selatan Provinsi Sumatera Utara pada tanggal 20 Agustus 1999, merupakan anak ketiga dari pasangan Ayahanda Ahmad Rozikun dan Ibunda Purwati. Penulis berdomisili di Kabupaten Labuhanbatu Selatan Provinsi Sumatera Utara. Penulis menyelesaikan Sekolah Dasar (SD) Negeri 112229 Salingsing pada tahun 2011. Kemudian menyelesaikan pendidikan di Madrasah Tsanawiyah (MTs) Swasta Yayasan Perguruan Darul Ihsan (YPDI) Banjar Tengah pada tahun 2014. Kemudian menyelesaikan pendidikan di Sekolah Menengah Kejuruan Pertanian Pembangunan (SMK-PP) Negeri 1 Silangkitang pada tahun 2017. Pada tahun 2017 penulis mendapat kesempatan untuk melanjutkan pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian Medan dengan Jurusan Perkebunan Program Studi Penyuluhan Perkebunan Presisi. Untuk menyelesaikan pendidikan di Politeknik Pembangunan Pertanian Medan, penulis melaksanakan tugas akhir dengan judul “Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan”. Pada tahun 2021 penulis menyelesaikan Program Studi Diploma IV Jurusan Perkebunan Program Studi Penyuluhan Perkebunan Presisi dan berhasil mendapatkan gelar Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P).

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK
KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai alumni Polbangtan Medan, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Nur Sakinah

Nirm : 01.4.3.17.0527

Program Studi : Penyuluhan Perkebunan Presisi

Jenis Karya : Tugas Akhir

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Polbangtan Medan Hak Bebas Royalti Nonesklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas tugas ilmiah saya yang berjudul : Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Nonesklusif ini Polbangtan Medan berhak menyimpan, mengalih media/formatkan 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 sebenar-benarnya.

Dibuat di : Medan

Pada 21 Juli 2021

Yang menyatakan



(Nur Sakinah)

ABSTRAK

Nur Sakinah, NIRM. 01.4.3.17.0527. Jurusan Perkebunan Presisi, Politeknik Pembangunan Pertanian Medan. Minat Generasi Muda dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawi (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan. Bertujuan untuk mengkaji tingkat minat dan mengkaji faktor-faktor apa yang mempengaruhi minat generasi muda, pada tanggal 1 April s.d 30 Mei 2021. Metode pengumpulan data; observasi dan wawancara menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpul data. Alat yang digunakan dalam pengkajian adalah regresi linear berganda yang bertujuan untuk mengetahui pengaruh Pendidikan, Lingkungan Keluarga, Efikasi Diri, Ekspektasi Pendapatan, Ketersediaan Modal, Harga Penjualan, Kegiatan Penyuluhan dan Proses Produksi. Dengan bantuan SPSS 25 for windows. Hasil pengkajian menunjukkan minat generasi muda dalam pemanfaatan limbah lidi kelapa sawit menjadi *handycraft* anyaman lidi di Kecamatan Kota Pinang tergolong sangat tinggi sebesar 85,98%. Variabel dependen Lingkungan Keluarga, Efikasi Diri, Ketersediaan Modal, Harga Penjualan, Kegiatan Penyuluhan dan Proses Produksi tidak berpengaruh terhadap minat generasi muda dalam pemanfaatan limbah lidi kelapa sawit menjadi *handycraft* anyaman lidi. Sedangkan variabel Pendidikan dengan nilai Sig t pada variabel $X_1 = 0,005 (<\alpha = 0,05)$, dan Ekspektasi Pendapatan nilai Sig t pada variabel $X_4 = 0,000 (<\alpha = 0,05)$.

Kata Kunci : Minat Generasi Muda, Limbah Lidi Kelapa Sawit, Handycraft Anyaman

ABSTRACT

Nur Sakinah, NIRM. 01.4.3.17.0527. Department of Precision Plantation, Medan Agricultural Development Polytechnic. The Interest of the Young Generation in Utilizing Palm Oil Sticks Waste (Elaeis guineensis Jacq.) To Become a Sticky Weave Handicraft in Kota Pinang District, South Labuhanbatu Regency. Aims to examine the level of interest and examine what factors influence the interest of the younger generation, from April 1 to May 30, 2021. Data collection methods; observations and interviews using a questionnaire as a data collection tool. The tool used in the study is multiple linear regression which aims to determine the effect of Education, Family Environment, Self-Efficacy, Income Expectations, Availability of Capital, Sales Prices, Extension Activities and Production Processes. With the help of SPSS 25 for windows. The results of the study show that the interest of the younger generation in the utilization of palm oil stick waste into handicrafts for woven sticks in Kota Pinang District is classified as very high at 85.98%. The dependent variable of Family Environment, Self-Efficacy, Availability of Capital, Selling Price, Extension Activities and Production Process does not affect the interest of the younger generation in utilizing palm oil stick waste into woven stick handicrafts. While the Education variable with a Sig t value on the X1 variable = 0.005 ($\alpha = 0.05$), and Income Expectations Sig t value on the X4 variable = 0.000 ($\alpha = 0.05$).

Keywords: Interests Of The Young Generation, Palm Oil Sticks Waste, Woven Handycraft

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah Subahanahu Wata'ala atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir (TA) yang berjudul **“Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan”** dapat terselesaikan dengan baik. Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Tugas Akhir (TA) pada program studi Penyuluhan Perkebunan Presisi Politeknik Pembangunan Pertanian Medan. Dalam penulisan Laporan Tugas Akhir ini, penulis banyak mendapat dukungan, bimbingan, do'a, semangat serta masukan dari berbagai pihak baik itu secara langsung maupun tidak langsung. Maka dari itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Allah Subahanahu Wata'ala atas rahmat dan kasih sayang-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini dengan sangat baik.
2. Ir. Yuliana Kansrini, M.Si, Selaku Direktur Utama Politeknik Pembangunan Pertanian Medan
3. Dr. Iman Arman, SP., M.M. selaku Ketua Jurusan Perkebunan Politeknik Pembangunan Pertanian Medan
4. Merlyn Mariana, SP.MP. Selaku dosen pembimbing I, terimakasih atas bimbingan, serta kesabaran hingga laporan ini dapat terselesaikan dengan baik.
5. Mawar Indah Perangin-angin, S.TP,M.Si. selaku Dosen Pembimbing II, terimakasih juga kepada ibu atas bimbingan, masukan, kritikan serta kesabarannya hingga laporan ini dapat terselesaikan dengan baik.
6. Serta terimakasih kepada semua pihak panitia tugas akhir tahun 2021

Medan, 21 Juli 2021

Nur Sakinah

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING	
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI	
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR	
RIWAYAT HIDUP	
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	
HALAMAN PERUNTUKAN	
ABSTRAK	
ABSTRACT	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Tujuan.....	4
D. Kegunaan.....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Landasan Teoritis.....	6
B. Hasil Penelitian Tedahulu.....	21
C. Kerangka Pikir.....	23
D. Hipotesis.....	24
III. METODE PELAKSANAAN	25
A. Waktu dan Tempat.....	25
B. Jenis Penelitian.....	25
C. Batasan Operasional.....	26
D. Pengumpulan Data.....	30
E. Analisis Data.....	34
IV. GAMBARAN UMUM WILAYAH PENGAJIAN	42
A. Deskripsi Wilayah Pengkajian.....	42
B. Karakteristik Lahan dan Iklim.....	43
C. Keadaan Penduduk.....	43
D. Keadaan Pertanian.....	45
E. Keadaan Lembaga.....	46

V. HASIL DAN PEMBAHASAN	48
A. Karakteristik Responden	48
B. Uji instrumen.....	51
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	67
A. Kesimpulan	67
B. Saran.....	67
C. Implikasi (Rencana Tindak Lanjut)	68
DAFTAR PUSTAKA	69
LAMPIRAN	70

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
1.	Hasil penelitian terdahulu	21
2.	Pengukuran Variabel (X) Faktor Internal yang Mempengaruhi Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) Menjadi <i>Handycraft</i> Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang.....	28
3.	Variabel (X) Faktor Eksternal yang Mempengaruhi Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Kelapa Sawit (<i>Elaeis guenensis</i> Jacq.) Menjadi <i>Handycraft</i> Anyaman Lidi Di Kecamatan Kota Pinang	29
4.	Pengukuran Variabel (Y) Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Kelapa Sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) Menjadi <i>Handycraft</i> Anyaman Di Kecamatan Kota Pinang	30
5.	Populasi Pengkajian Di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan Tahun 2021	32
6.	Populasi dan Sampel Pengkajian di Kecamatan Kota Pinang 2021	34
7.	Hasil uji validitas kuesioner	36
8.	Hasil Uji Reliabilitas	37
9.	Jumlah Curah Hujan per Bulan Kecamatan Kota Pinang.....	43
10.	Luas Jumlah Penduduk dan Kepadatan Penduduk dirinci Menurut Desa/Kelurahan.....	43
11.	Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Desa/ Kelurahan.....	44
12.	Jumlah Penduduk Menurut Umur Dan Jenis Kelamin	45
13.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Dirinci Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kota Pinang	46
14.	Lembaga Penunjang di Kecamatan Kota Pinang.....	46
15.	Tingkat Minat Generasi Muda Analisis Data Primer Tahun 2021 ...	52
16.	Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Generasi Muda.	55
17.	Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Generasi Muda.	57
18.	Uji Pengaruh Simultan (Uji F).....	58
19.	Hasil Uji Pengaruh Parsial (Uji t).....	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
1.	Lingkaran Dasar	14
2.	Rangkaian Awal Anyaman.....	14
3.	Rangkaian Dasar Lengkap.....	15
4.	Rangkaian Dasar <i>Double</i> Segitiga.....	15
5.	Rangkaian Dasar <i>Double</i> segitiga	15
6.	Tahap Penganyaman Piring.....	16
7.	Anyaman Bawah	16
8.	Anyaman Bawah Teknik Kepang.....	16
9.	Anyaman Ahir dan Hasil	17
10.	Kerangka Pikir Minat Generasi Muda dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) Menjadi <i>Handycraft</i> Anyaman Lidi	23
11.	Garis Kontinum	38
12.	Peta Kecamatan Kota Pinang	42
13.	Karakteristik responden berdasarkan umur	48
14.	Karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin	49
15.	Karakteristik Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	50
16.	Karakteristik Berdasarkan Status Pernikahan	51
17.	Garis Kontinum Tingkat Minat Generasi Muda dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) Menjadi <i>Handycraft</i> Anyaman Lidi	52
18.	Normal p-p plot Uji Normalitas	54
19.	Hasil Analisis Uji Heterokedastitas.....	56

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Rencana Kegiatan Penyuluhan di Kecamatan Kota Pinang.....	69
2.	LPM Sinopsis	75
3.	Data Responden.....	81
4.	Hasil Uji Validitas	83
5.	Tabulasi Hasil Kuesioner	92

I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Indonesia merupakan negara yang kaya akan komoditas tumbuhan memiliki iklim yang sangat cocok untuk ditanami berbagai jenis tanaman dengan prospek yang menjanjikan yaitu komoditi perkebunan, salah satu komoditas yang dikembangkan petani yaitu komoditas kelapa sawit. Perkebunan mempunyai peranan penting dalam pembangunan nasional, terutama dalam meningkatkan kemakmuran dan kesejahteraan rakyat, penambah devisa negara, penyediaan lapangan pekerjaan, perolehan nilai tambah dan daya saing. (Statistik Kelapa Sawit Indonesia, 2019).

Provinsi Sumatera Utara memiliki luas lahan perkebunan kelapa sawit pada tahun 2019 sebesar 1,6 juta hektar. Terdapat 25 Kabupaten di Sumatera Utara yang membudidayakan tanaman kelapa sawit. Dari daerah-daerah tersebut ada beberapa Kabupaten yang menjadi daerah budidaya kelapa sawit terbesar di Sumatera Utara yaitu berada di Kabupaten Asahan, Labuhanbatu Utara, Labuhanbatu Selatan, Langkat, dan Simalungun. Daerah tersebut sesuai pada ketinggian di bawah 400 meter di atas permukaan laut dengan suhu optimal 25-27 derajat *celcius*. Selain itu Kabupaten Padang Lawas, Padang Lawas Utara, Serdang Berdagai, Mandailing Natal dan Deli Serdang merupakan kabupaten potensial untuk pertanaman kelapa sawit (Badan Pusat Statistik, 2019).

Kelapa sawit merupakan komoditas perkebunan yang menguntungkan apabila diproduksi dalam skala yang besar. Namun, tidak hanya menghasilkan *Crude Palm Oil* (CPO) saja, buah kelapa sawit yang merupakan komoditi primadona ini juga dikenal dengan tanaman multi guna. Menurut (Pahan 2007), pohon kelapa sawit bisa menghasilkan 22 buah pelepah sawit/tahun dan apabila tidak dilakukan penunasan maka dapat melebihi 60 pelepah/tahun. Oleh karena itu, dibutuhkan kesadaran masyarakat sekitar untuk dapat mengubah semua ini agar limbah perkebunan kelapa sawit bisa dimanfaatkan secara efektif dan efisien, serta dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat. Beberapa hal yang belum begitu diketahui bahwa bagian dari limbah lidi kelapa sawit juga bisa digunakan atau di

manfaatkan sebagai bahan pembuatan kerajinan tangan salah satunya dengan mengubah cara berpikir generasi muda untuk mau dan mampu mengolah limbah kelapa sawit menjadi *handycraft* anyaman lidi.

Kabupaten Labuhanbatu Selatan merupakan salah satu Kabupaten yang memiliki areal tanaman kelapa sawit yang cukup luas di Provinsi Sumatera Utara. Dimana luas areal tanaman kelapa sawit rakyat di Kabupaten Labuhanbatu Selatan pada tahun 2019 mencapai 57.307 ha. Kabupaten Labuhanbatu Selatan dengan luasan 3.596,00 km², yang terdiri dari 5 Kecamatan dan salah satu Kecamatan yang potensial untuk tanaman kelapa sawit urutan ke tiga adalah Kecamatan Kota Pinang. Kecamatan Kota Pinang terdapat 10 Desa/Kelurahan, yaitu : Desa Hadundung, Kota Pinang, Mampang, Pasir Tuntung, Perkebunan Nagodang, Perkebunan Normarak, Simatahari, Sisumut, Sosopan dan Perkebunan Sei Rumbia.

Kecamatan Kota Pinang memiliki luas wilayah 28.904 hektar, dan luas perkebunan kelapa sawit TM (Tanaman menghasilkan) di Kecamatan Kota Pinang yaitu seluas 9.725.00 hektar. Kecamatan Kota Pinang dengan luas lahan tanaman kelapa sawit dan hasil produktifitas yang tinggi tentu memiliki peluang untuk dijadikan usaha agribisnis salah satunya seperti pemanfaatan limbah hasil perkebunan, limbah kelapa sawit khususnya pelepah utuh biasanya dibuang begitu saja di gawangan mati oleh para pemanen kelapa sawit dan belum dimanfaatkan dengan baik. (Badan Pusat Statistik Labuhanbatu Selatan, 2019).

Berdasarkan Badan Pusat Statistik (BPS) Kecamatan Kota Pinang (2019), jumlah generasi muda di Kecamatan Kota Pinang sebanyak 21.966 orang. 4.819 orang yang berumur (16-19 tahun), 5.792 orang yang berumur (20-24 tahun), 5.449 orang yang berumur (25-29 tahun), dan 5.906 orang yang berumur (30-35 tahun). Menurut data statistik Kecamatan Kota Pinang memiliki anak muda usia produktif yang berpotensi untuk dapat mengembangkan daerah tersebut. Namun, minat generasi muda untuk mengelolah limbah hasil perkebunan tersebut sangatlah kecil. Banyak generasi muda yang belum berminat dalam mengolah limbah lidi kelapa sawit menjadi *handycraft* anyaman lidi. Generasi muda tenaga kerjanya sedikit karena generasi muda memiliki persepsi tersendiri untuk tidak bekerja di bidang pertanian. Generasi muda merupakan salah satu kekuatan

bangsa yang merupakan indikator keberhasilan kegiatan pertanian terutama dalam pengolahan limbah pertanian/perkebunan. Menurut Yulianto (2010), mengemukakan bahwa pemuda anak petani banyak yang mempunyai keinginan bekerja di luar sektor pertanian. Apalagi untuk mereka yang telah mencapai pendidikan SMA, mereka cenderung untuk memilih pekerjaan sendiri di luar sektor pertanian karena dirasa mampu bekerja pada suatu bidang pekerjaan tertentu, hal ini juga disebabkan oleh kesesuaian dengan tingkat pendidikan yang telah dicapainya. Generasi muda harus menjadi pelopor dalam berwirausaha, generasi muda akan memiliki semangat yang lebih tinggi, karena generasi muda harus mampu mengembangkan diri secara maksimal dan mampu menguasai ilmu pengetahuan dan teknologi yang berkembang pesat sehingga dapat berperan aktif dalam pembangunan di masa yang akan datang serta generasi muda adalah penerus yang menciptakan lapangan kerja untuk dirinya sendiri dan orang lain.

Bahan baku lidi sengaja dipilih karena banyaknya limbah pelepah kelapa sawit juga lidi kelapa sawit yang belum dimanfaatkan dengan baik oleh masyarakat setempat khususnya warga Kecamatan Kota Pinang. Bahan dasar limbah lidi inilah yang digunakan untuk membuat berbagai jenis produk kerajinan yang dapat dibuat menjadi *handycraft* salah satunya ialah anyaman piring dan memiliki nilai fungsi serta nilai ekonomis. Berdasarkan identifikasi potensi wilayah bahwa, banyak masyarakat yang tinggal di wilayah perkebunan hanya mencari lidinya saja untuk di jual kepada pengepul dengan kisaran harga per kg lidi kering yaitu Rp.2000–2700. Padahal dalam 1 kg lidi tersebut jika di anyam menjadi piring maka dapat menghasilkan 5-6 anyaman piring serta jika dijual harga per 1 piring anyaman tersebut mampu dihargai senilai Rp.10.000/satuan. Untuk membuat satu anyaman piring anyaman dari lidi kelapa sawit, dibutuhkan sekitar 98 helai lidi, sehingga dari 1 kg lidi kelapa sawit akan dapat menghasilkan keuntungan lebih dibandingkan menjual lidi kering/1 kg nya. Hasil identifikasi dan wawancara bersama bapak Dirman sebagai seorang pemberdaya masyarakat dalam penganyaman lidi di Kecamatan Kota Pinang mengatakan:

“Dalam pembuatan *handycraft* anyaman lidi bagi pemula, untuk tahap awal yaitu dimulai dengan menganyam bentuk piring; nah ketika sudah dapat menganyam piring maka akan lebih mudah membentuk variasi-variasi anyaman, seperti mangkuk, keranjang buah ataupun tempat parcel ”.

Berdasarkan identifikasi tersebut bahwa belum diketahuinya minat generasi muda dalam pemanfaatan limbah lidi kelapa sawit menjadi *handycraft* anyaman lidi, maka dari itu dalam penelitian ini penulis tertarik untuk mengkaji tentang **"Minat Generasi Muda dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan"** yaitu yang merupakan komoditi unggulan di Kecamatan Kota Pinang Kabupaten Labuhanbatu Selatan.

B. Identifikasi Masalah

Berdasarkan pada survei lapangan maka disusunlah identifikasi masalah untuk pelaksanaan pengkajian ini yaitu sebagai berikut:

1. Bagaimana tingkat Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang?
2. Apa faktor-faktor yang mempengaruhi Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang?

C. Tujuan

Berdasarkan pada identifikasi masalah pengkajian Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang, tujuannya yaitu:

1. Untuk mengkaji tingkat Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang
2. Untuk mengkaji faktor-faktor yang mempengaruhi Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang.

D. Kegunaan

1. Sebagai prinsip dasar pemikiran dalam mendorong Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang.
2. Sebagai sumber informasi dan landasan bagi pemerintah dan instansi dalam mengadopsi kebijakan untuk mendorong Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang.
3. Sebagai sarana untuk meningkatkan ilmu pengetahuan teknologi dan juga meningkatkan pengalaman tentang bagaimana melakukan suatu pengkajian Minat Generasi Muda Dalam Pemanfaatan Limbah Lidi Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Menjadi *Handycraft* Anyaman Lidi di Kecamatan Kota Pinang.