

**LAPORAN TUGAS AKHIR**

**RANCANGAN PENYULUHAN PERTANIAN**  
**PENGEMBANGAN KELOMPOK TANI DI**  
**KECAMATAN SEI BEDUK KOTA BATAM PROVINSI**  
**KEPULAUAN RIAU**

**Oleh**

**KURNIAWAN GINTING**  
**NIRM. RPL. 01.01.21.390**



**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERTANIAN BERKELANJUTAN**  
**JURUSAN PERTANIAN**  
**POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN**  
**KEMENTERIAN PERTANIAN**  
**2024**

## **LAPORAN TUGAS AKHIR**

# **RANCANGAN PENYULUHAN PERTANIAN PENGEMBANGAN KELOMPOK TANI DI KECAMATAN SEI BEDUK KOTA BATAM PROVINSI KEPULAUAN RIAU**

**Oleh**

**KURNIAWAN GINTING  
NIRM. RPL. 01.01.21.390**

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

**PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERTANIAN BERKELANJUTAN  
JURUSAN PERTANIAN  
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MEDAN  
KEMENTERIAN PERTANIAN  
2024**

## LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

Judul : Rancangan Penyuluhan Pertanian Pengembangan Kelompok Tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam Provinsi Kepulauan Riau  
Nama : Kurniawan Ginting  
NIRM : RPL. 01.01.21.390  
Program Studi : Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan  
Jurusan : Pertanian

Menyetujui,

Pembimbing I

Herawati, S.P., M. Si  
NIP. 19590817 198101 2 001

Pembimbing II

Retmono Agung Winarno, S.T.P., M. Sc  
NIP. 198609062019022001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pertanian

Tience Elizabet Pakpahan, S.P., M. Si  
NIP. 19810903 201101 2 006

Ketua Program Studi

Tience Elizabet Pakpahan, S.P., M. Si  
NIP. 19810903 201101 2 006



Tanggal Lulus : 15 Januari 2024

## LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

Judul : Rancangan Penyuluhan Pertanian Pengembangan Kelompok Tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam Provinsi Kepulauan Riau  
Nama : Kurniawan Ginting  
NIRM : RPL. 01.01.21.390  
Program Studi : Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan  
Jurusan : Pertanian

Menyetujui,

**Ketua Penguji**



Tience Elizabet Pakpahan, S.P., M. Si  
NIP. 19810903 201101 2 006

**Anggota Penguji**



Herawati, S.P., M. Si  
NIP. 19590817 198101 2 001

**Anggota Penguji**



Dr. Dedi Wahyudi, S.T. P., M. Si  
NIP. 198401022014031001

Tanggal Lulus : 15 Januari 2024

## **HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS**

Laporan Tugas Akhir (TA) ini adalah hasil karya yang ditulis sendiri oleh penulis dan seluruh sumber referensi yang digunakan dalam penyelesaiannya baik yang dikutip maupun dirujuk, telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Kurniawan Ginting

NIRM : RPL. 01.01.21.390

Tanda Tangan :



Tanggal : 24 Agustus 2024

## **RIWAYAT HIDUP**



Kurniawan Ginting, lahir 05 Desember 1974 anak ke lima dari tujuh bersaudara. Anak dari Ayah R. Ginting dan Ibu J. Sembiring. Riwayat Pendidikan, SD Negeri Binjai, SMP Swasta Kabanjahe, dan Sekolah Pertanian (SPP Tropis Kabanjahe). Riwayat pekerjaan penulis dimulai pada tahun 2007 ketika penulis berhasil lolos seleksi rekrutmen Tenaga Harian Lepas Tenaga Bantu Penyuluhan Pertanian (THL-TBPP). Pada tahun 2019, penulis juga berhasil lulus seleksi pengangkatan ASN PPPK yang diselenggarakan oleh Dinas Pertanian Kota Batam. Pada tahun 2021, penulis mengikuti program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) di Politeknik Pembangunan Pertanian Medan, yang berada di bawah naungan Kementerian Pertanian melalui Program Studi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan. Tahun 2023, penulis melaksanakan penelitian untuk tugas akhir yang berjudul "Rancangan Penyuluhan Pertanian untuk Pengembangan Kelompok Tani di Kecamatan Sei Beduk, Kota Batam, Provinsi Kepulauan Riau."

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

Sebagai Alumni di Politeknik Pembangunan Pertanian Medan, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Kurniawan Ginting  
NIRM : RPL. 01.01.21.390  
Program Studi : Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan  
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 ilmiah saya yang berjudul :“**Rancangan Penyuluhan Pertanian Pengembangan Kelompok Tani Di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam Provinsi Kepulauan Riau**”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 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 : 24 Agustus 2024  
Yang Menyatakan



(Kurniawan Ginting)

## **HALAMAN PERUNTUKKAN**

Aku akan bersorak-sorak dan bersuka cita karena kasih setiamu, sebab engkau telah menilik sengsaraku, telah memperhatikan kesesakan jiwaku.

Mazmur 31:8

Segala puji dan syukur ditujukan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas keamanan dan kegembiraan yang Dia berikan. Saya, Kurniawan Ginting, selalu mengucap syukur kepada Tuhan yang selalu melindungi, membimbing, dan mendukung penulis, sehingga penulis dapat mengikuti perkuliahan hingga menyelesaikan tugas akhir ini.

Dalam menjalani dan menyelesaikan penelitian ini, penulis menghadapi banyak tantangan, mulai dari proses perkuliahan, penentuan judul, hingga seminar hasil. Penulis yakin bahwa semua pencapaian ini bukan semata-mata karena kekuatan pribadi, melainkan berkat campur tangan Tuhan yang membuat segalanya berjalan dengan baik. Terima kasih, Yesus, atas berkat-Mu yang luar biasa. Amin.

### **Kepada Dosen Pembimbing**

Penulis juga ingin mengucapkan terima kasih kepada pembimbing, Ibu Herawati, S.P., M.Si., dan Bapak Retmono Agung Winarno, S.T.P., M.Sc., yang telah sabar membimbing penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini. Ucapan terima kasih juga ditujukan kepada ayah dan ibu, yang dengan sabar mendampingi dan membantu penulis selama proses penggeraan tugas akhir.

### **Kepada Keluarga**

Tak lupa, penulis menyampaikan rasa terima kasih yang mendalam kepada istri, R. Sembiring, yang selalu bersabar dan mendukung penulis selama masa perkuliahan, serta kepada anak-anak yang turut membantu. Penulis berharap agar anak-anaknya senantiasa bertakwa, karena segala sesuatu berakar dari Tuhan.

Amin.

## **ABSTRAK**

Kurniawan Ginting. NIRM. RPL. 01.01.21.390. Rancangan Penyuluhan Pertanian Pengembangan Kelompok Tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam Provinsi Kepulauan Riau. Tujuan pengkajian ini adalah mengetahui keadaan kelompok tani, mengetahui proses pengembangan kelompok tani, mengetahui rancangan penyuluhan tentang pengembangan kelompok tani, dan mengetahui hasil uji coba rancangan penyuluhan tentang pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Biduk Kota Batam. Pengkajian ini dilaksanakan di Kecamatan Sei Biduk Kota Batam, mulai bulan April sampai dengan bulan Juli 2023, lokasi ini dipilih dengan pertimbangan yakni: Desa yang memiliki kelompok tani kelas pemula paling banyak dan tidak aktif; Desa yang memiliki kelompok tani kelas pemula yang sudah berdiri lama namun tidak naik ke kelas lanjut. Dalam pengumpulan data penelitian ini, penulis menggunakan metode wawancara dan kuesioner yang sebelumnya telah diuji validitas serta reliabilitasnya, sementara metode rancangan penyuluhan yang digunakan adalah deskriptif kuantitatif. Didalam pengkajian ini menunjukkan bahwa tingkat kepercayaan terhadap rancangan penyuluhan pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam melalui kelas kemampuan kelompok tani sangat tinggi yakni 90.2 persen. Hal ini mengartikan bahwa penetapan rancangan penyuluhan sudah baik dan dapat dijadikan referensi.

Kata Kunci : *Rancangan Penyuluhan, Pengembangan, Kelompok Tani, Kecamatan Sei Beduk, Kota Batam.*

## ***ABSTRACT***

Kurniawan Ginting. NIRM. RPL. 01.01.21.390. *Title of study of Agricultural Extension Plan for Farmer Group Development in Sei Beduk District, Batam City, Riau Islands Province.* The purpose of this study is to find out the condition of farmer groups, to know the process of developing farmer groups, to know the extension design regarding farmer group development, and to know the results of trials of the extension design regarding farmer group development in Sei Biduk District, Batam City. This study was carried out in Sei Biduk District, Batam City, from April to July 2023, this location was chosen taking into consideration, namely: Villages that have the most and most inactive beginner class farmer groups; Villages that have beginner class farmer groups that have been around for a long time but have not advanced to advanced class. The data collection method is the interview and questionnaire method which has previously been tested for validity and reliability, while the extension design method used is quantitative descriptive. This study shows that the level of confidence in the farmer group development extension plan in Sei Beduk District, Batam City through farmer group capability classes is very high, namely 90.2 percent. This means that the determination of the extension plan is good and can be used as a reference.

*Keywords : Agricultural Extension Design, Farmer Group, Development, Sei Beduk District, Batam City.*

## KATA PENGANTAR

Puji serta syukur penulis panjatkan atas Kehadirat Allah SWT. Atas selesainya pembuatan Tugas Akhir (TA), dengan judul **“Rancangan Penyuluhan Pertanian Budidaya Cabai Merah Metode Produksi Lipat Ganda (PROLIGA ) Di Kecamatan Sagulung Kota Batam”** dengan baik. Tujuan dari penulisan Tugas Akhir ini adalah sebagai syarat penulis untuk mendapatkan Gelar Sarjana Terapan (S.Tr.P), di Politehnik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan, sesuai waktu yang sudah ditentukan.

Terimakasih penulis ucapkan kepada dosen Pembimbing serta arahan dari berbagai pihak, untuk itu secara khusus penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ir. Yuliana Kansrini, M.Si selaku Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian Medan (Polbangtan Medan)
2. Tience Elizabeth Pakpahan, SP. M.Si selaku Ketua Jurusan dan Ketua Program Studi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan
3. Herawaty, SP. M.Si selaku Dosen Pembimbing I
4. Retmono Agung Winarno, S.T.P., M.Sc selaku Dosen Pembimbing II
5. Seluruh Dosen Politeknik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan, terkhusus Jurusan Pertanian;
6. Seluruh Pegawai dan Civitas Akademika Politeknik Pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) Medan;
7. Kelurga besar dan teman-teman yang telah membantu proses penyelesaian Tugas Akhir ( TA ) ini;

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

Batam, Agustus 2024

Penulis

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING	
LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI	
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	
RIWAYAT HIDUP	
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	
HALAMAN PERUNTUKKAN	
ABSTRAK	
<i>ABSTRACT</i>	
KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	v
DAFTAR LAMPIRAN.....	vi
 I. PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan .....	3
1.4 Manfaat/Kegunaan .....	3
 II. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1 Landasan Teori.....	4
2.1.1 Aspek Teknis .....	4
2.1.1.1 Dinamika Kelompok Tani.....	4
2.1.1.2 Pengertian Kelompok Tani .....	4
2.1.1.3 Fungsi Kelompok Tani .....	4
2.1.1.4 Kelas Kemampuan Kelompok Tani.....	5
2.1.2 Aspek Penyuluhan .....	6
2.1.2.1 Pengertian Penyuluhan Pertanian .....	6
2.1.2.2 Tujuan Penyuluhan Pertanian .....	6
2.1.2.3 Sasaran Penyuluhan Pertanian .....	7
2.1.2.4 Materi Penyuluhan Pertanian.....	8
2.1.2.5 Metode Penyuluhan Pertanian .....	8
2.1.2.6 Media Penyuluhan Pertanian .....	9
2.1.2.7 Evaluasi Penyuluhan Pertanian.....	10
2.2 Kerangka Pikir .....	11
 III. METODE PENELITIAN.....	12
3.1 Lokasi dan Waktu .....	12
3.2 Metode Rancangan Penyuluhan Pertanian .....	12
3.2.1 Menentukan Sasaran Penyuluhan Pertanian .....	12
3.2.2 Menentukan Tujuan Penyuluhan Pertanian .....	13
3.2.3 Menentukan Materi Penyuluhan Pertanian.....	14
3.2.4 Menentukan Metode Penyuluhan Pertanian .....	15
3.2.5 Menentukan Media Penyuluhan Pertanian .....	17

3.3 Metode Pengumpulan Data.....	19
3.3.1 Sumber Data .....	20
3.4 Populasi dan Sampel .....	20
3.4.1 Populasi .....	20
3.4.2 Sampel .....	21
3.5 Teknik Analisis Data.....	23
3.5.1 Persiapan Menyuluhan .....	23
3.5.2 Pelaksanaan Penyuluhan Pertanian .....	23
3.5.3 Penetapan Evaluasi Penyuluhan Pertanian .....	23
3.6 Batasan Operasional.....	25
3.6.1 Kisi-Kisi Instrumen Rancangan Penyuluhan Pertanian .....	26
<b>IV. GAMBARAN UMUM WILAYAH PENGKAJIAN .....</b>	<b>26</b>
4.1 Gambaran Umum Wilayah Pengkajian .....	27
4.1.1 Letak Geografis .....	27
4.1.2 Iklim .....	28
4.2 Keadaan Penduduk.....	28
4.3 Pertanian .....	28
4.4 Kelembagaan Petani.....	29
4.5 Kelembagaan Pendukung Agribisnis.....	29
4.6 Alat dan Mesin Pertanian.....	29
<b>V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>30</b>
5.1 Deskripsi Karakteristik Responden.....	30
5.2 Deskripsi Hasil Rancangan Penyuluhan Pertanian .....	32
5.2.1 Sasaran Penyuluhan Pertanian.....	32
5.2.2 Materi Penyuluhan Pertanian .....	32
5.2.3 Metode Penyuluhan Pertanian .....	33
5.2.4 Media Penyuluhan Pertanian.....	33
5.2.5 Volume Penyuluhan Pertanian .....	33
5.2.6 Lokasi Penyuluhan Pertanian .....	33
5.2.7 Waktu Penyuluhan Pertanian .....	33
5.2.8 Biaya Penyuluhan Pertanian.....	34
5.2.9 Pelaksanaan Penyuluhan Pertanian .....	34
5.3 Rancangan Penyuluhan Pertanian.....	34
5.4 Uji Validitas dan Uji Reliabilitas .....	34
5.5 Implementasi/Uji Coba Rancangan Penyuluhan Pertanian .....	36
<b>VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>42</b>
6.1 Kesimpulan .....	42
6.2 Saran .....	42
<b>RANCANGAN PENYULUHAN PERTANIAN .....</b>	<b>43</b>
1. Matriks Rencana Kegiatan Penyuluhan Pertanian .....	43
2. Lembar Persiapan Menyuluhan (LPM) .....	44
3. Sinopsis .....	45
4. Media Penyuluhan .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>60</b>

## **DAFTAR TABEL**

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1	Data Kelompok Tani Kelas Pemula .....	20
2	Sampel Pengkajian .....	22
3	Kisi-Kisi Instrumen .....	26
4	Data Kelompok Tani Kelas Pemula .....	29
5	Data Umur Responden .....	30
6	Data Jenis Kelamin Responden .....	30
7	Data Pendidikan Responden .....	31
8	Data Luas Lahan Responden .....	31
9	Data Pengalaman Berusahatani Responden .....	32
10	Hasil Uji Validitas .....	34
11	Hasil Uji Reliabilitas .....	35
12	Hasil Kuesioner Dari Sasaran Penyuluhan Pertanian .....	36
13	Hasil Uji Kuesioner Dari Tujuan Penyuluhan Pertanian .....	37
14	Hasil Uji Kuesioner Dari Media Penyuluhan Pertanian .....	37
15	Hasil Uji Kuesioner Dari Materi Penyuluhan Pertanian .....	38
16	Hasil Uji Kuesioner Dari Metode Penyuluhan Pertanian .....	38
17	Hasil Uji Kuesioner Dari Volume Penyuluhan Pertanian .....	38
18	Hasil Uji Kuesioner Dari Biaya Penyuluhan Pertanian .....	39
19	Hasil Uji Kuesioner Dari Lokasi Penyuluhan Pertanian .....	39
20	Hasil Uji Kuesioner Dari Pelaksanaan Penyuluhan Pertanian .....	40
21	Tingkat Persentase Hasil Kuesioner .....	40

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1	Kerangka Pikir.....	11
2	Peta Kecamatan Sei Beduk Kota Batam.....	27
3	Garis Kontinum Dari Kuesioner .....	41

## **DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1	Kuesioner Tugas Akhir .....	60
2	Data Petani Responden .....	63
3	Data Petani Uji Validitas dan Reliabilitas .....	66
4	Hasil Uji Validitas.....	67
5	Hasil Uji Reliabilitas.....	78
6	Dokumentasi Kegiatan Pelaksanaan Tugas Akhir .....	80

## I. PENDAHULUAN

### 1.1 Latar Belakang

Indonesia adalah negara agraris di mana sebagian besar penduduknya bekerja di sektor pertanian. Salah satu upaya yang dilakukan oleh pemerintah untuk mencapai tujuan pembangunan nasional adalah dengan meningkatkan kehidupan ekonomi melalui pengembangan sektor pertanian. Sebagian besar masyarakat Indonesia bergantung pada pertanian sebagai mata pencaharian mereka. Kemajuan di sektor pertanian mencerminkan bahwa pembangunan pertanian merupakan proses yang bertujuan untuk meningkatkan produksi sekaligus meningkatkan pendapatan petani. Agar produktivitas pertanian dapat meningkat, diperlukan manajemen yang efisien serta perubahan perilaku untuk menciptakan pertanian yang lebih baik dan meningkatkan profitabilitas. Salah satu metode komunikasi yang efektif di pedesaan adalah melalui kelompok tani (Hayanti et al., 2019). Kelompok tani ini terdiri dari petani dewasa dan calon petani muda yang secara informal tergabung dalam suatu kelompok berdasarkan kesamaan kebutuhan dan tujuan, serta berada di bawah pengaruh dan kepemimpinan sekelompok petani yang lebih berpengalaman (Setiana, 2005 *dalam* Hayanti et al., 2019).

Meskipun sudah terbentuk banyak kelompok tani, keberadaan mereka masih dipertanyakan oleh banyak pihak. Kelompok yang menanam jamur, misalnya, sering kali hanya bertahan selama mereka menerima paket pinjaman, subsidi fasilitas produksi, bantuan fisik, dan dorongan untuk pelaksanaan. Namun, begitu bantuan tersebut berakhir, kelompok tersebut juga cenderung bubar, dan teknologi yang dianjurkan mulai ditinggalkan. Hal ini menunjukkan adanya kekeliruan dalam upaya regulator untuk mengembangkan dan memperkuat kelompok tani (Nurjanah et al., 2016). Menurut Peraturan Menteri Pertanian Nomor 82/Permentan/OT.140/8/2013, penggolongan keterampilan kelompok tani dilakukan dengan membagi mereka ke dalam empat kategori, yaitu kelas pemula, lanjutan, menengah, dan inti, yang dinilai berdasarkan keterampilan yang dimiliki oleh kelompok tani tersebut.

Berdasarkan data Kecamatan Sei Beduk Tahun 2019, secara kuantitasnya, total kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk, yakni terdapat 12 kelompok tani. Data yang diperoleh dari Dinas Kecamatan Sei Beduk, dari 12 kelompok tani

hanya terdapat 3 kelompok tani yang mencapai kelas lanjut dalam tingkatan kelas kelompok tani, sisanya yaitu 9 kelompok tani masih berada di tingkat kelas pemula. Berdasarkan Identifikasi Potensi Wilayah (IPW) dan hasil observasi di lapangan, kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk tidak berjalan sesuai dengan fungsi sebagaimana harusnya, kelompok tani hanya dipergunakan untuk memperoleh bantuan pertanian dari instansi terkait dan pemerintah setempat. Berdasarkan keadaan kelompok tani tersebut, maka penulis tertarik untuk melakukan pengkajian dan rancangan penyuluhan yang dituangkan dalam tugas akhir yang berjudul **“Rancangan Penyuluhan Pertanian Pengembangan Kelompok Tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam Provinsi Kepulauan Riau”** dengan rancangan penyuluhan ini diharapkan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk : 1) menjadi lebih mandiri; 2) berjalannya fungsi kelompok tani sesuai tupoksinya yaitu kelas pembelajaran, fasilitas kolaborasi dan unit produksi; 3) meningkatkan kelas kemampuan kelompok tani; dan 4) kelompok tani menjadi aktif dalam kegiatan kelompok tani tidak hanya aktif ketika ada bantuan dari dinas terkait. Potensi SDM yang besar dapat ditingkatkan melalui pembentukan kelompok tani di setiap desa, melalui pelatihan, penyuluhan, pendampingan atau studi lapangan yang harus disesuaikan dengan kebutuhan petani, kemampuan dan kondisi yang akan dihadapi petani dalam berkelompok.

## 1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan kondisi di lapangan, dapat diambil rumusan masalah yakni:

- 1.2.1 Bagaimana keadaan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam?
- 1.2.2 Bagaimana proses pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam?
- 1.2.3 Bagaimana rancangan penyuluhan tentang pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam?
- 1.2.4 Bagaimana hasil uji coba rancangan penyuluhan tentang pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam?

### **1.3 Tujuan**

Sejalan dengan rumusan masalah yang ditetapkan, rancangan penyuluhan ini bertujuan sebagai berikut:

- 1.3.1 Mengetahui keadaan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam.
- 1.3.2 Mengetahui proses pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam.
- 1.3.3 Mengetahui rancangan penyuluhan tentang pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam.
- 1.3.4 Mengetahui hasil uji coba rancangan penyuluhan tentang pengembangan kelompok tani di Kecamatan Sei Beduk Kota Batam.

### **1.4 Manfaat/Kegunaan**

Manfaat dari pengkajian ini ditunjukkan untuk beberapa kalangan diantaranya sebagai berikut:

- 1.4.1 Bagi petani dapat menjadi bahan masukan dan informasi untuk kelembagaan petani dalam mengembangkan kelompok tani yang diikuti.
- 1.4.2 Bagi instansi terkait maupun pemerintah setempat, dapat dijadikan sumber informasi dan patokan maupun landasan dalam mengambil keputusan maupun kebijakan terkait kelembagaan petani terutama kelompok tani.
- 1.4.3 Bagi peneliti/pengkaji lainnya, dapat dijadikan sebagai bahan tambahan informasi yang relevan dalam penyusunan penelitian atau lain sebagainya.