ANALISIS TEKANAN PENDUDUK TERHADAP LAHAN PERTANIAN SAWAH DI KECAMATAN BATIPUH

SKRIPSI



Oleh: Fitri Rahmadani 16045098/2016

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI
JURUSAN GEOGRAFI
FAKULTAS ILMU SOSIAL
UNIVERSITAS NEGERI PADANG
2021

ANALISIS TEKANAN PENDUDUK TERHADAP LAHAN PERTANIAN SAWAH DI KECAMATAN BATIPUH

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana (S1) Kependidikan Pada Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang



OLEH: Fitri Rahmadani / 2016

1. Ketua : Ratna Wilis, S. Pd, M.P

2. Anggota : Drs. Helfia Edial, M.T.

3. Anggota : Dr. Iswandi U., M.Si

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI JURUSAN GEOGRAFI FAKULTAS ILMU SOSIAL UNIVERSITAS NEGERI PADANG 2021

PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI

Judul

: Analisis Tekanan Penduduk Terhadap Lahan

Pertanian Sawah di Kecamatan Batipuh

Nama

Fitri Rahmadani

NIM / TM

16045098/2016

Program Studi

Pendidikan Geografi

Jurusan

: Geografi

Fakultas

Ilmu Sosial

Padang, April 2021

Disetujui Oleh:

Kotaa Jurusan Geografi

Pembimbing

Dr. Arie Yulfa, M.Sc

NIP.196800618 200604 1 003

Ratna Wilis, S.Pdl. M.P

2021-6-16 11:05

PENGESAHAN LULUS UJIAN SKRIPSI

Dinyatakan lulus setelah dipertahankan di depan tim penguji Skripsi
Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial
Universitas Negeri padang
Pada hari Rabu, tanggal ujian 17 Februari 2021 Pukul 11.50 WIB

ANALISIS TEKANAN PENDUDUK TERHADAP LAHAN PERTANIAN SAWAH DI KECAMATAN BATIPUH

Nama TM/NIM : Fitri Rahmadani : 2016/16045098 : Pendidikan Geografi

Program Studi Jurusan Fakultas

: Geografi : Ilmu Sosial

Padang, April 2021

Tim Penguji:

Nama

Tanda Tangan

Ketua Tim Penguji

: Drs. Helfia Edial, M.T

Anggota Penguji

: Dr. Iswandi U., M.Si







UNIVERSITAS NEGERI PADANG FAKULTAS ILMU SOSIAL JURUSAN GEOGRAFI

Jalan. Prof. Dr. Hamka, Air Tawar Padang - 25131 Telp 0751-7875159

SURAT PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Saya yang bertanda tanggan di bawah ini:

Nama

: Fitri Rahmadani

NIM/BP

: 16045098/2016

Program Studi

: Pendidikan Geografi

Jurusan

: Geografi

Fakultas

: Ilmu Sosial

Dengan ini menyatakan, bahwa skripsi saya dengan judul

"Analisis Tekanan Penduduk Terhadap Lahan Pertanian Sawah Di Kecamatan Batipuh" adalah benar merupakan hasil karya saya dan bukan merupakan plagiat dari karya orang lain. Apabila suatu saat terbukti saya melakukan plagiat dari karya orang lain maka saya bersedia diproses dan menerima sanksi akademis maupun hukum sesuai dengan syarat hukum dan ketentuan yang berlaku, baik di instansi Universitas Negeri Padang maupun di masyarakat dan negara.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan kesadaran dan rasa tanggung jawab sebagai anggota masyarakat ilmiah.

Diketahui Oleh,

Ketun Jurusan Geografi

Dr. Arie Yulfa, M.Sc

NIP. 196800618 200604 1 003

Padang, April 2021

yang menyatakan

METERAI TEMPEL 396DAJX192502437 adani

MM: MA48098/2016

ABSTRAK

Fitri Rahmadani, 2019. Tekanan Penduduk Terhadap Lahan Pertanian Sawah Kecamatan Batipuh.

Penelitian dilakukan di Kecamatan Batipuh dengan tujuan (1) mengetahui variasi tekanan penduduk terhadap lahan pertanian per nagari di Kecamatan Batipuh tahun 2019, (2) mengetahui variasi daya dukung lahan sawah di per nagari di Kecamatan Batipuh tahun 2019, dan (3) mengetahui jumlah penduduk optimum di kecamatan Batipuh.

Sumber data penelitian berasal dari data sekunder dari berbagai instansi yakni data BPS, Dinas Pertanian , Disdukcapil, dan Bappeda. Metode penelitian yang digunakan adalah analisis kuantitatif yang disajikan dalam bentuk tabel dan peta. Rumus yang digunakan dalam penelitian adalah rumus Otto Soemarwoto modal II.

Hasil penelitian menunjukan secara umum Kecamatan Batipuh telah mengalami tekanan penduduk (TP<1). Nilai tekanan penduduk di Kecamatan Batipuh jika diurutkan dari nilai terendah ke tertinggi yaitu; nagari Sabu (39,9), nagari Gunung Rajo (42,3), nagari Tanjung Barulak (51,7), nagari Batipuh Baruah (73,6), nagari Andaleh (74,3), nagari Pitalah (85,2), nagari Batipuh Ateh (87,8) dan nagari Bungo Tanjung (106,8). Hasil analisis daya dukung lahan menunjukan terdapat 5 nagari yang mampu memenuhi kebutuhan pangan penduduknya secara layak yaitu nagari Andaleh dengan nilai daya dukung lahan, nagari Sabu dengan nilai daya dukung lahan (2,2), nagari Batipuh Baruah dengan nilai daya dukung lahan (7,5), nagari Pitalah dengan nilai daya dukung lahan (14,6) dan nagari Bungo Tanjung dengan nilai daya dukung lahan (3,32). Terdapat 2 nagari yang berada pada klasifikasi kelas II yaitu nagari Batipuh Ateh (1,6) dan nagari Gunung Rajo(1,5). Nagari dengan klasifikasi kelas III hanya terdapat pada nagari Tanjung Barulak(0,56) yang berarti nagari tersebut belum mampu swasembada pangan. Nagari yang jumlah penduduknya belum melewati batas optimum terdiri atas 7 nagari yaitu; nagari Bungo Tanjung, nagari Pitalah, nagari Gunung Rajo, nagari Batipuh Baruah, nagari Batipuh Ateh, nagari Sabu dan nagari Andaleh. Nagari yang jumlah penduduknya telah melawati batas optimum yaitu nagari Tanjung Barulak.

Kata kunci : tekanan penduduk, daya dukung lahan, jumlah penduduk optimun.

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Wr. Wb

Alhamdulillah puji syukur kepada Allah SWT berkat Karunia-Nya yang dilimpahkan sebagai sumber dari segala solusi dan rahmat yang dicurahkan sebagai peneguh hati dan penguat niat sampai akhirnya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul "Analisis Tekanan Penduduk Terhadap Lahan Pertanian Sawah di Kecamatan Batipuh". Shalawat beriring salam kepada Nabi Muhammad SAW. sebagai pelopor kemajuan seluruh umat di muka bumi.

Skripsi ini merupakan salah satu untuk memenuhi persyaratan menyelesaikan program strata satu (S1) pada Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang. Dalam penyelesaian skripsi ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, untuk itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

- Kepada Allah SWT. yang selalu memberi petunjuk serta kemudahan kepada saya.
- Teristimewa kepada orang tua saya yakni mama saya yang selalu mendoakan saya, terimakasih atas perjuangan untuk memberikan kelimpahan kasih sayang dan dukungan kepada saya. Teruntuk Papa saya semoga papa bisa Tenang di Alam sana.
- 3. Ibuk Ratna Wilis, S. Pd., M.P selaku pembimbing skripsi, sekaligus pembimbing akademik yang telah membantu dalam memberikan arahan dan bimbingan selama menyelesaikan skripsi ini.

i

Bapak Drs. Helfia Edial, M. T selaku penguji satu dan Bapak Dr. Iswandi U.,
 M.Si selaku penguji dua.

 Ketua, sekretaris, dosen dan staf tata usaha jurusan geografi yang telah memberikan bantuan, motivasi, kemudahan, dan petunjuk dalam penyelesaian skripsi ini.

6. Dekan dan staf tata usaha Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang yang telah memberikan izin penelitian

7. Dinas Pertanian Kecamatan Batipuh.

8. Teruntuk Teman saya Dilla Hatifa yang sudah banyak membantu dalam pembuatan peta saya,

9. RS Lovers (Iting, Onti Nisa, Yulia karam, Nuri uyy, Mak Yulia, Soya dan Elsa), terimakasih atas doa dan dukungannya serta kepada pihak lain yang tidak bisa peneliti sebutkan satu persatu yang telah membantu peneliti menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini banyak kekurangan dan kekhilafan sehingga jauh dari kesempurnaan. Dengan senang hati penulis menerima saran-saran dan kritikan yang membangun untuk kesempurnaan skripsi ini sehingga bisa bermanfaat bagi kita semua.

Padang, agustus 2020

Penulis

DAFTAR ISI

	Hal	aman
KATA	A PENGANTAR	i
DAFT	'AR ISI	. iii
DAFT	'AR TABEL	v
DAFT	'AR GAMBAR	. vi
DAFT	'AR LAMPIRAN	vii
BAB I	: PENDAHULUAN	
В. С.		7 8 8
BAB I	I : PEMBAHASAN	
В.	Kajian Teori 1. Daya Dukung Lingkungan. 2. Pertumbuhan Penduduk. 3.Penduduk Optimum. 4. Penggunaan Lahan. 5. Tekanan Penduduk Terhadap Lahan Pertanian. Penelitian Relevan. Kerangka Konseptual	10 16 18 20 21 23
BAB I	II : METODE PENELITIAN	
B. C. D. E.	Jenis Penelitian	27 27 28
		27
	Deskripsi Wilayah Penelitian 1. Kondisi Fisik Wilayah 2. Kondisi Sosial Wilayah	37 47
В.	 Analisis Data	51 59
C.	Pembahasan	

BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN			
A. Kesimpulan	7		
B. Saran	74		
DAFTAR PUSTAKA	70		

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Data Jumlah Penduduk Kecamatan Batipuh 2015-2019	6
Tabel 2. Data dan Sumber Data Penelitian	28
Tabel 3. Luas Nagari di Kecamatan Batipuh	38
Tabel 4. Luas Klasifikasi Lereng di Kecamatan Batipuh	11
Tabel 5. Curah Hujan di Kecamatan Batipuh	12
Tabel 6. Jenis Tanah di Kecamatan Batipuh	13
Tabel 7. Jumlah Penduduk menurut umur dan jenis kelamin	17
Tabel 8. Rasio Jenis kelamin (sex ratio) Kecamatan Batipuh	1 9
Tabel 9. Kepadatan Penduduk aritmatik Kecamatan Batipuh	50
Tabel 10. Kepadatan Penduduk agraris Kecamatan Batipuh5	51
Tabel 11. Luas lahan minimal untuk hidup layak Kecamatan Batipuh 5	53
Tabel 12. Lapangan pekerjaan utama penduduk Kecamatan Batipuh 5	53
Tabel 13. Fraksi petani Kecamatan Batipuh	54
Tabel 14. Laju pertumbuhan penduduk Batipuh tahun 2015-20195	55
Tabel 15. Tekanan Penduduk terhadap lahan sawah Kecamatan Batipuh 5	56
Tabel 16. Daya dukung lahan sawah Kecamatan Batipuh tahun 2019	50
Tabel 17. Jumlah penduduk optimum Kecamatan Batipuh tahun 2019 6	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Konseptual Penelitian	26
Gambar 2. Diagram Alir Penelitian	36
Gambar 3. Peta Administrasi Kabupaten Tanah Datar	39
Gambar 4. Peta Lokasi penelitian Kecamatan Batipuh	10
Gambar 5. Peta Penggunaan lahan di Kecamatan Batipuh	15
Gambar 6. Peta lahan sawah dan lahan pemukiman di Batipuh	16
Gambar 7. Piramida penduduk Kecamatan Batipuh tahun 2019	18
Gambar 8. Peta klasifikasi tekanan penduduk Kecamatan Batipuh 2019 5	58
Gambar 9. Peta klasifikasi daya dukung lahan sawah Kecamatan Batipuh.	52
Gambar 10. Peta klasifikasi wilayah berdasarkan jumlah penduduk optimuk Kecamatan Batipuh	

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat keterangan rekomendasi penelitian	.78
---	-----

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Jumlah penduduk secara absolut terus mengalami peningkatan, meski di pihak lain tingkat pertumbuhannya mengalami kecenderungan penurunan sebagai dampak kebijakan kependudukan, baik yang sifatnya langsung maupun tidak langsung. Perubahan jumlah penduduk disebabkan oleh kelahiran (*fertilitas*), kematian (*mortalitas*), angka harapan hidup dan tingkat mobilitas (*migrasi*) penduduk (BKKBN, 2012). Begitu juga dengan kepadatan penduduk, terutama kepadatan penduduk kasarnya cenderung meningkat.

Menurut pasal 26 ayat (2) dalam Undang-Undang Dasar (UUD) 1945, penduduk ialah warga negara Indonesia dan orang asing yang bertempat tinggal di Indonesia (Itjen Depkes, 2016). Sedangkan pengertian kepadatan penduduk adalah perbandingan antara jumlah penduduk dengan luas wilayah yang dihuni (Mantra,2007). Daldjoeni (1981) meyatakan bahwa kepadatan penduduk (population density) dapat dipilah kedalam tiga jenis, yakni kepadatan aritmetis, kepadatan fisologis, dan kepadatan agraris. Kepadatan aritmetis ialah kepadatan yang dihitung dari banyaknya jumlah penduduk dalam setiap luas wilayah, sementara itu kepadatan fisiologis ialah kepadatan yang dihitung dari banyaknya jumlah penduduk dalam setiap unit luas lahan garapan, sedangkan kepadatan

agraris ialah kepa-datan yang dihitung dari banyaknya jumlah penduduk yang bertani dalam setiap unit lahan garapan. Data yang selalu dimunculkan oleh setiap daerah pada umumnya hanyalah kepadatan penduduk kasar, yaitu rasio antara jumlah penduduk total dengan luas lahan total.

Kepadatan penduduk memang tidak selamanya berkorelasi dengan kelebihan penduduk. Secara konseptual juga memang berbeda. Kepadatan penduduk lebih merujuk kepada aspek kuantitatif, sedangkan kelebihan penduduk lebih bersifat kuali-tatif. Meskipun jumlah penduduk tidakterlalu banyak, kondisi lahan juga cukup luas, namun ketika kualitas lahan dan sumberdaya insani relatif rendah, dapat menyebabkan tingkat kesejahteraandan daya beli masyarakat rendah, disitulah mulai terasa adanya fenomena kelebihan penduduk. Kepadatan penduduk yang tinggi jika diimbangi oleh kemampuan wilayah untuk mendukung dan mencukupi kebutuhan penduduk tidak akan menim-bulkan kelebihan penduduk. Sebaliknya, jika suatu wilayah yang tidak mampu mendukung dan mencukupi kebutuah penduduk maka akan terjadi tekanan yang mangakibatkan penduduk harus berpindah ke daerah lain atau mencari pekerjaan baru diluar sektor pertanian. Fenomena atau terjadinya kondisi seperti digambarkan di atas, menurut Daldjoeni (1981) diistilahkan tekanan penduduk.

Tekanan penduduk merupakan dorongan untuk membuka lahan atau/dan untuk pergi ke kota (Soemarwoto, 1989). Daldjoeni (1981)

menyatakan bahwa tekanan penduduk ialah aneka kesulitan penduduk dalam memperjuangkan hidupnya akibat kepadatan penduduk di suatu wilayah tidak diikuti oleh kemampuan wilayah tersebut mendukung dan menyediakan kehidupan penduduk. Rusli (2009) menyatakan bahwa Tekanan penduduk (population pressure) merupakan gejala adanya kelebihan penduduk (over popu-lation) di suatu daerah, mengingat ketersediaan sumberdaya yang terdapat untuk kebutuhan penduduk, sesuai dengan standar hidup yang diinginkan di daerah yang bersangkutan. Dikaitkan dengan daya dukung tekanan penduduk terjadi ketika daerah yang bersangkutan jumlah penduduknya telah melampaui daya dukung.

Tekanan penduduk merupakan gaya yang mendorong penduduk, khususnya petani untuk memeperluas lahan garapannya atau keluar dari lapangan kerja petanian untuk memperjuangkan hidupnya akibat adanya kelebihan penduduk sementara daya dukung lingkungan cenderung tidak berubah, bahkan mungkin mengalami penurunan. Tekanan penduduk pada dasarnya merupakan akibat dari laju pertumbuhan penduduk yang terus meningkat. Lahan bagi penduduk petani tidak sebatas untuk tempat tinggal menetap, melainkan sebagai media melakukan aktifitas untuk komersialnya, yaitu bertani. Ketika jumlah penduduk secara absolute terus meningkat, sementara luas lahan dan produktifitasnya tetap, dipastikan akan mengalami goncangan bagi eksistensi kehidupan penduduk, terutama penduduk yang ketergantungannya terhadap lahan sangat tinggi.

Tekanan Penduduk (ITP) merupakan indeks yang mengindikasikan ketergantungan penduduk terhadap lahan, terutama dari segi penurunan fungsi lindung (Sukisno, 2010). Asumsi dasar yang digunakan adalah bahwasannya setiap individu akan melakukan perluasan lahan pertanian jika produktifitas lahan perta-niannya tidak lagi mampu memenuhi kebutuhan dasarnya. Tekanan penduduk ini terjadi karena beberapa hal, Prawiro (1983) menyatakan bahwa daerah-daerah yang mempunyai tingkat pertambahan penduduk lebih tinggi dari tingkat kemampuan menambah sumberdaya akan membangkitkan tekanan penduduk, yang menjadi faktor dorongan bagi penduduk untuk meninggalkan tempat tinggalnya. Jumlah penduduk terus meningkat, luas dan produktifitas lahan tetap, menjadi pemicu penduduk pada suatukondisi psikologis tidak terpenuhinya aspirasi hidup dan kehidupan. Kalau solusi memperluas areal pertanian sangat tidak memungkinkan, maka perpindahan ke tempat lain akan menjadi solusi sementara yang akan diputuskan para penduduk petani. Kondisi ini akan makin diperparah lagi ketika lahan pertanian makin menyem-pit akibat konversi lahan, dengan dalih membangun industry di daerah pedesaan guna menyerap tenaga kerja produktif.

Di daerah-daerah yang mempunyai kepadatan penduduk agraris yang besar dalam tiap-tiap km²nya umumnya terdapat tekanan penduduk, sedangkan di daerah daerah yang mempunyai kepadatan penduduk agrarisnya sedikit jarang sekali terjadi tekanan penduduk. Hal ini mengin-

dikasikan bahwa luas lahan pertanian cenderung menurun, sementara penduduk petani malah terus meningkat. Kalau kondisi ini dibiarkan, tidak tertutup kemungkinan banyak penduduk petani yang tidak memiliki lahan pertanian, tetapi mereka hanyalah sebagai buruh tani, sementara lahan dimiliki oleh penduduk lain yang mungkin tidak tinggal menetap di daerah yang bersangkutan. Konversi penduduk petani ke luar bidang pertanian tidaklah sederhana, bahkan akan menim-bulkan masalah baru, mengingat kesiapan faktual untuk memasuki kehidupan non agraris memerlukan pengetahuan dan keterampilan khusus.

Kecamatan Batipuh merupakan salah satu kecamatan dengan wilayah urutan ke-3 terluas dari 14 kecamatan yang ada di Kabupaten Tanah Datar, yakni dengan luas wilayah 144,26 km². Secara astronomis Kecamatan Batipuh terletak antara 0° 23′ 38″ - 0° 34′ 25″LS dan antara 100° 22' 32" - 100° 30' 00"BT. Kecamatan Batipuh terdiri dari 8 Nagari dan 49 jorong yaitu ; Nagari Tanjung Barulak terdiri dari 11 jorong, Nagari Bungo Tanjung terdiri dari 7 jorong, Nagari Pitalah terdiri dari 5 jorong, Nagari Gunung Rajo terdiri dari 2 jorong, Nagari Batipuh Baruah terdiri dari 11 jorong, Nagari Batipuh Ateh terdiri dari 5 jorong, Nagari Sabu terdiri dari 4 jorong, dan Nagari Andaleh terdiri dari 4 jorong. Kecamatan Batipuh merupakan salah satu daerah yang berpotensi menjadi lahan pertanian.Mata pencaharian dikembangkan untuk penduduk di Kecamatan Batipuh adalah 50% di bidang pertanian. Dengan Jumlah Penduduk 30.115 jiwa. Jumlah penduduk Kecamatan

Batipuh selalu mengalami peningkatan diikuti dengan semakin meningkatnya kebutuhan akan lahan non- pertanian. Data Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanah Datar jumlah penduduk Kecamatan Batipuh dalam lima tahun terakhir dari tahun 2015 hingga 2019 secara umum mengalami peningkatan sebesar 0,13%. Peningkatan jumlah penduduk dapat dilihat pada tabel 1 berikut.

Tabel 1 Data Jumlah Penduduk Kecamatan Batipuh 2015-2019

No	Tahun	Jumlah Penduduk (jiwa)
1.	2015	30.075
2.	2016	30.085
3.	2017	30.095
4.	2018	30.106
5.	2019	30.115

Sumber: Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanah Datar

Pertumbuhan dan perkembangan Kecamatan Batipuh dipengaruhi oleh berbagai faktor diantara nya faktor kependudukan yang meliputi kegiatan aktivitas manusia yang ada di Kecamatan Batipuh, serta adanya interaksi antara satu wilayah dengan wilayah lain pada suatu daerah. Peningkatan jumlah penduduk akan menyebabkan peningkatan kebutuhan akan lahan seperti pemukiman, fasilitas umum dan lain sebagainya, sehingga alih fungsi lahan pertanian untuk memenuhi kebutuhan tidak terhindarkan. Dengan semakin meningkat pertumbuhan penduduk keberadaan dan keberlangsungan lahan pertanian menjadi terancam, salah

satunya adalah lahan pertanian sawah yang merupakan kebutuhan primer yang harus terjamin ketersediaannya.

Peningkatan kebutuhan lahan non-pertanian mengindikasikan semakin meningkatnya tekanan penduduk terhadap lahan pertanian. Tekanan penduduk terhadap lahan pertanian akan mengakibatkan terlampauinya ambang batas daya dukung lahan (Ariani 2012).

Jika ambang batas daya dukung lahan terlampaui maka wilayah tersebut tidak akan mampu memenuhi kebutuhan penduduknya dan akan menimbulkan berbagai dampak lingkungan fisik, sosial maupun ekonomi. Oleh karena itu maka kajian mengenai tekanan penduduk terhadap lahan pertanian sawah di Kecamatan Batipuh.

Dari permasalahan yang ada maka peneliti tertarik untuk meneliti mengenai pengaruh penduduk terhadap lahan pertnian sawah di Kecamatan Batipuh dengan tema Analisis Tekanan penduduk Terhadap Lahan Pertanian Sawah di Kecamatan Batipuh.

B. Identifikasi Masalah

Berdasarkan latar belakang di atas, peneliti mengidentifikasi masalah yang ada sebagai berikut :

- 1. Meningkatnya jumlah penduduk di Kecamatan Batipuh.
- 2. Meningkatnya kebutuhan lahan non-pertanian dari waktu ke waktu
- 3. Terjadinya konversi lahan dari pertanian ke non-pertanian
- 4. Terancamnya keberadaan lahan pertanian sawah akibat konversi lahan

C. Batasan Masalah

Agar penelitian ini terfokus pada tujuan, dan mengingat waktu penelitian yang terbatas, maka masalah yang dibahas juga di batasi. Kajian dari penelitian ini adalah sebagai berikut: (1) Tekanan Penduduk terhadap lahan pertanian sawah di Kecamatan Batipuh.(2) Daya dukung lahan pertanian di Kecamatan Batipuh. (3) Jumlah penduduk optimum Kecamatan Batipuh.

D. Rumusan Masalah

Berdasarkan dari batasan masalah yang dapat ditentukan oleh penulis maka rumusan masalah pada penelitian ini meliputi :

- Bagaimana variasi tekanan penduduk terhadap lahan pertanian sawah di Kecamatan Batipuh ?
- 2. Bagaimana variasi daya dukung lahan pertanian sawah di Kecamatan Batipuh ?
- 3. Bagaimanakah jumlah penduduk optimum di Kecamatan Batipuh berdasarkan daya dukung lahan sawah ?

E. Tujuan Penelitian

- Untuk mengetahui variasi tekanan penduduk terhadap lahan pertanian sawah di Kecamatan Batipuh.
- Untuk mengetahui variasi daya dukung lahan pertanian sawah di Kecamatan Batipuh.
- 3. Untuk mengetahui jumlah penduduk optimum di Kecamatan Batipuh berdasarkan daya dukung lahan sawah.

F. Manfaat Penelitian

Manfaat dari penelitian ini adalah:

- 1. Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana.
- Menambah wawasan dan kemampuan berpikir mengenai penerapan teori yang telah didapat dari mata kuliah yang telah diterima kedalam penelitian yang sebenarnya.
- 3. Bagi instansi terkait, diharapkan dapat menjadi bahan informasi dan landasan dalam menentukan kebijakan yang terkait dengan pemberdayaan manusia di sektor pertanian.