

**PENATAAN KAWASAN PESISIR PANTAI
DESA BAKAUHENI SEBAGAI KAWASAN EKOWISATA**

SKRIPSI



**Diajukan kepada Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta untuk Memenuhi Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana Pertanian**

**Oleh :
Irma Fitriana
20130210152
Program Studi Agroteknologi**

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2017**

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan :

1. Karya tulis saya, skripsi ini, adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik, baik di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan Tim Pembimbing.
3. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penilaian saya setelah mendapatkan arahan dan saran dari Tim Pembimbing. Oleh karena itu, saya menyetujui pemanfaatan karya tulis ini dalam berbagai forum ilmiah, maupun pengembangannya dalam bentuk karya ilmiah lain oleh Tim Penguji.
4. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan dalam daftar pustaka.
5. Pernyataan ini saya buat sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah saya peroleh karena karya tulis ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Yogyakarta, Mei 2017
Yang membuat pernyataan

Irma Fitriana
20130210152

KATA PENGANTAR



Alhamdulillahirobbil'alaamiin, dengan menyebut nama Allah yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang, segala puji hanya milik Allah SWT yang telah memberikan Karunia dan Rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini dengan judul: **Penataan Kawasan Pesisir Pantai Desa Bakauheni Sebagai Kawasan Ekowisata**, sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Segala kemampuan telah penulis curahkan guna menyelesaikan skripsi ini, namun penulis menyadari masih terdapat kekurangan baik dari substansi maupun penulisannya. Oleh karena itu, berbagai saran, koreksi, dan kritik yang membangun dari berbagai pihak sangat penulis harapkan demi perbaikan dan kesempurnaan skripsi ini.

Penulis menyadari ini bukanlah hasil jerih payah sendiri akan tetapi berkat bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak baik moril maupun materil sehingga penulisan skripsi ini dapat terselesaikan. Oleh karena itu, didalam kesempatan ini penulis menyampaikan rasa hormat dan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Lis Noer Aini S.P, M. Si. selaku Dosen Pembimbing Utama yang selalu bijaksana memberikan bimbingan, motivasi, nasehat, perhatian dan waktunya selama penelitian dan penulisan skripsi ini,
2. Dr.Ir. Gatot Supangkat, M.P. selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah memberikan motivasi, bimbingan, dan kepercayaan yang sangat berarti kepada penulis,
3. Staff Dosen dan keluarga besar Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, khususnya Program Studi Agroteknologi yang telah membekali penulis dengan berbagai ilmu selama mengikuti perkuliahan sampai akhir penulisan skripsi,
4. Bapak Yuliantoro selaku Laboran Laboratorium Pupuk dan Tanah Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang senantiasa memberikan masukan dan bimbingannya selama kegiatan analisis tanah,
5. Ibu Sri Indriyati dan Bapak Sukartiman selaku orangtua tercinta yang selalu mendampingi, menemani dan menjadi motivator hidup yang tak pernah letih

- serta tiada henti memberikan kasih sayang, mendo'akan, memberikan nasihat yang tak pernah usai dalam setiap kondisi yang dihadapi,
6. Kakakku Novia Listiani, Kedua Adikku Tri Widia Wati dan Reni Hanifa tercinta serta keluarga besar yang telah banyak memberikan dorongan, semangat, bantuan dan kasih sayangnya,
 7. Sahabat-sahabatku tercinta Desi Ani Rifayani, Dika Aninda Puspita, Septiriana Diyah Widiarini, Ainur Rofiah, Uut Roi Margasari, Herda Pratiwi, Eka Praditya Hikmatiyar, Ricky Adi Omara dan Fajar Bayu Nugroho, yang telah memberikan bantuan, semangat dan dukungan dalam penyelesaian skripsi ini,
 8. Sahabatku tersayang Siti Maimunah, Jesi Nurzain dan Surya Meita Rani yang selalu memotivasi dan menemani dalam kegiatan lapangan serta mengingatkan untuk segera lulus,
 9. Kakakku tersayang Oktiana Shinta Herawati dan Deta Dwi Prayitno terimakasih selalu memberikan motivasi, masukkan, dan semangat dalam penyelesaian skripsi,
 10. Temanku Fauzul Khotami dan Yudi Kurniawan terimakasih telah menemani dalam kegiatan lapangan,
 11. Anggun Puspita Utami sahabat SMA seperantauan, Annisa Mei Stiarti dan Harum Marsitoh termakasih telah menjadi keluarga kost,
 12. Sahabat dan teman-teman Agtoteknologi D 2013 terimakasih telah menjadi keluarga di perantauan yang senantiasa memberikan motivasi baik secara moril maupun materi,
 13. Keluarga besar BEM KMP FP UMY terimakasih telah menjadi keluarga diperantauan yang senantiasa memberi motivasi dan memberikan warna baru dalam hidupku diperantauan,
 14. Semua pihak yang turut membantu kelancaran penelitian dan penyusunan skripsi ini,
 15. Almamater tercinta Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta,
Penulis berdoa semoga semua kebaikan dan amal baik yang telah diberikan akan mendapatkan balasan pahala dari sisi Allah SWT. Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan berguna bagi semua pihak. Aamiin Ya Robbal'alamin.

Wassalamualaikum, Wr. Wb

Yogyakarta, Mei 2017

Penulis

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Batasan Studi	6
F. Kerangka Pikir	6
II. TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Pesisir Pantai dan Hutan Mangrove.....	9
B. Ekowisata.....	16
C. Penataan dan Perencanaan Ruang.....	27
III. KARAKTERISTIK WILAYAH	36
A. Kondisi Fisik.....	36
B. Kondisi Sosial Masyarakat	38
IV. TATA CARA PENELITIAN	41
A. Waktu Dan Tempat.....	41
B. Metode Penelitian	42
C. Jenis Data.....	47

D. Luaran Penelitian	49
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	50
A. Potensi Sumber Daya Alam	50
B. Potensi Petanian dan Perikanan	58
C. Potensi Ekonomi dan Potensi Sosial Budaya.....	64
D. Persepsi Masyarakat dan Pemerintah.....	66
E. Aksesibilitas.....	89
F. Identifikasi Potensi Kawasan Pesisir Pantai Desa Bakauheni	92
G. Konsep Penataan Pesisir Ruang Kawasan Pesisir Pantai Kabupaten Lampung Selatan	96
H. Zonasi Kawasan Pesisir Pantai Desa Bakauheni	99
I. Desain Rencana Penataan Kawasan Wisata Pesisir Pantai Desa Bakauheni.....	106
VI. PENUTUP.....	110
A. Kesimpulan	110
B. Saran	110
DAFTAR PUSTAKA	111
LAMPIRAN.....	117

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Luas Wilayah menurut peruntukannya	38
2. Jumlah Penduduk berdasarkan Jenis Kelamin dan Jumlah KK di Desa Bakauheni.	39
3. Jumlah Penduduk berdasarkan jenis Pendidikannya.....	39
4. Jumlah penduduk berdasarkan pekerjaan Tahun 2016 di Desa Bakauheni	40
5. Jenis data yang diambil dalam penelitian.....	48
6. Kerapatan tanaman mangrove.....	52
7. Jenis mangrove yang ada di pesisir pantai Desa Bakauheni	54
8. Hasil pengukuran parameter lingkungan salinitas dan pH.....	55
9. Pengetahuan masyarakat tentang hutan mangrove.	68
10. Pengetahuan masyarakat tentang ekowisata.	70
11. Persepsi masyarakat terhadap pengembangan wisata dan dukungan masyarakat terhadap pengembangan ekowisata di pesisir pantai Desa Bakauheni.	72
12. Persepsi masyarakat terhadap objek wisata yang dikembangkan dan sarana prasarana penunjang wisata kawasan pesisir pantai Desa Bakauheni	75
13. Persepsi masyarakat tentang manfaat dan harapan.	77
14. Persepsi masyarakat tentang tambak udang.....	79
15. Persepsi Pemerintah mengenai adanya mangrove	82
16. Persepsi mengenai pengadaan sarana dan prasarana.	85
17. Persepsi terhadap kunjungan wisata potensi unggulan dan dukungan pemerintah	87
18. Persepsi masyarakat terhadap aksesibilitas kawasan pesisir pantai Desa Bakauheni.....	90

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Kerangka pikir penelitian	7
2. Peta Rupa Buni Kecamatan Bakauheni.....	36
3. Peta Lokasi penelitian	41
4. Kondisi Eksisting kerapatan mangrove.....	53
5. Kondisi eksisting mangrove.....	57
6. Kondisi Lahan Pertanian Kawasan Pesisir Pantai Desa Bakauheni (a) Lahan jagung perbukitan (b) Lahan padi (c) Lahan cabai (d) Lahan jagung dataran.	59
7. Peta Zona Perikanan Tangkap.....	61
8. Kondisi Eksisting Tambak Udang (a) Tambak udang produktif (b) Mesin kincir tambak (c) Pipa filter (d) Halaman mess karyawan.	64
9. Akses menuju kawasan pesisir pantai.	92
10. Peta Potensi Kawasan Pesisir Pantai Desa Bakauheni.....	94
11. Peta Zonasi Kawasan Pesisir Pantai Desa Bakauheni.....	101
12. Sarana dan prasarana yang sedang di bangun di kawasan pesisir pantai.	102
13. Desain Kawasan Ekowisata Pesisir Pantai Desa Bakauheni.....	109

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Peta Pola Ruang Kabupaten Lampung Selatan.....	117
2. Peta Rencana Zonasi Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil Kabupaten Lampung Selatan.	118
3. Peta Kondisi Kawasan Pesisir Pantai Desa Bakauheni.....	119
4. Foto jenis mangrove di lokasi penelitian	120
5. Form Kuesioner Responden Masyarakat.	122
6. Form Kuesioner Responden Pemerintah.....	127
7. Surat Izin Penelitian.	131