

**EVALUASI LANSKAP KAWASAN PELABUHAN TANJUNG
ADIKARTO KABUPATEN KULON PROGO**

Skripsi



Diajukan oleh:

**A'isyah Akhlaqul Karimah
20190210049
Program Studi Agroteknologi**

**Kepada
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2024**

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan:

1. Karya tulis ini merupakan skripsi hasil karya saya sendiri dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik, baik di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta maupun perguruan tinggi lainnya.
2. Saya menyerahkan dan menyetujui karya tulis ini untuk dipublikasikan dalam forum ilmiah maupun pengembangannya dalam bentuk karya ilmiah lain oleh tim pembimbing skripsi.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis dan dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. 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 tulisan ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Yogyakarta, April 2024
Yang membuat pernyataan



iqul Karimah
iqul Karimah
20190210049

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi dengan judul Evaluasi Lanskap Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto Kabupaten Kulon Progo dengan baik. Skripsi ini ditulis sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Strata Satu Program Studi Agroteknologi di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Selama penyusunan skripsi ini, penulis menyadari mendapatkan banyak bimbingan, bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Maka dari itu, penulis ingin menyampaikan rasa hormat dan ucapan terima kasih kepada:

1. Ibu Dr. Ir. Lis Noer Aini, S.P., M.Si. selaku Dosen Pembimbing Utama dan Kepala Program Studi Agroteknologi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, masukan, dan motivasi kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
2. Bapak Dr. Ir. Bambang Heri Isnawan, M.P. selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, masukan, dan motivasi kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
3. Bapak Taufiq Hidayat, S.P., M.Sc. selaku Dosen Penguji yang telah berkenan meluangkan waktu, tenaga dan pikiran kepada penulis agar dapat melengkapi skripsi ini.
4. Ibu Ir. Indira Prabasari, M.P., Ph.D. selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
5. Para dosen, staff, dan seluruh civitas akademik Fakultas Pertanian UMY yang telah membantu selama proses perkuliahan.
6. Kedua orang tua dan kakak-kakak tercinta yang telah memberikan dukungan dan semangat kepada penulis untuk segera menyelesaikan kuliah termasuk skripsi ini.
7. Teman-teman Agroteknologi B 2019 sebagai teman seperjuangan yang saling memberikan semangat.
8. Seluruh pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah memberikan semangat, dukungan, dan bantuan kepada penulis.

Penulis mengharapkan bahwa skripsi ini dapat memberikan manfaat atau referensi bagi pembaca.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Yogyakarta, April 2024

Penulis,



A'isyah Akhlaqul Karimah

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Batasan Studi	3
F. Kerangka Pikir Penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Lanskap	5
B. Agrowisata	8
C. Kawasan Pelabuhan.....	12
III. KARAKTERISTIK WILAYAH STUDI.....	17
A. Letak Geografis Kabupaten Kulon Progo	17
B. Karakteristik Wilayah Kecamatan Wates	19
C. Kondisi Iklim	20
D. Kondisi Sosial	20
IV. TATA CARA PENELITIAN	24
A. Tempat dan Waktu Penelitian	24
B. Metode Penelitian dan Analisis Data	24
C. Jenis Data	27
D. Luaran Penelitian	27
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	28
A. Kondisi Eksisting	28
B. Identifikasi Potensi Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	37
C. Persepsi Responden.....	41
D. Perencanaan Agrowisata Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	52
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	62
A. Kesimpulan	62
B. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	70

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Jumlah Penduduk Kabupaten Kulon Progo Semester II Tahun 2021.....	20
Tabel 2. Jumlah Penduduk Kecamatan Wates Semester II Tahun 2021.....	21
Tabel 3. Sebaran Usia Penduduk Kecamatan Wates Semester II 2021	21
Tabel 4. Jenjang Pendidikan Penduduk Kecamatan Wates Semester II 2021	22
Tabel 5. Pekerjaan Penduduk Kecamatan Wates Semester II 2021.....	22
Tabel 6. Identitas responden	42
Tabel 7. Persepsi masyarakat tentang Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	43
Tabel 8. Persepsi responden terhadap kondisi Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	44
Tabel 9. Dukungan masyarakat terhadap perencanaan agrowisata di Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	45
Tabel 10. Persepsi masyarakat tentang agrowisata	46
Tabel 11. Persepsi masyarakat tentang manfaat pengembangan Kawasan Pelabuhan Tanjung Adiakrto sebagai agrowisata.....	47
Tabel 12. Persepsi masyarakat tentang daya tarik Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	49
Tabel 13. Persepsi masyarakat tentang fasilitas yang perlu diperbaiki dan atau ditambahkan di Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto.....	50
Tabel 14. Persepsi masyarakat terhadap pihak yang bertanggung jawab dalam pengembangan agrowisata.....	50
Tabel 15. Harapan masyarakat terhadap Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	52

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Pikir Penelitian.....	4
Gambar 2. Batas-batas wilayah pesisir	13
Gambar 3. Peta Kabupaten Kulon Progo	18
Gambar 4. Peta Kecamatan Wates	19
Gambar 5. Peta Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	26
Gambar 6. Kondisi laut di kawasan pelabuhan	28
Gambar 7. Sedimentasi muara Sungai Serang	29
Gambar 8. Kondisi eksiting Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto.....	30
Gambar 9. Tanaman katang-katang	31
Gambar 10. Pohon cemara laut	32
Gambar 11. Pohon akasia.....	32
Gambar 12. Tanaman bintaro.....	33
Gambar 13. Tanaman kelapa.....	33
Gambar 14. Tanaman jati.....	34
Gambar 15. Tumpang sari melon dan cabai.....	34
Gambar 16. Gulma tali putri	35
Gambar 17. (a) gerbang pintu masuk, (b) pos retribusi	35
Gambar 18. Jalan kompleks pelabuhan.....	36
Gambar 19. Fasilitas fungsional pelabuhan	36
Gambar 20. Fasilitas penunjang pelabuhan	37
Gambar 21. Pemandangan sunset di pelabuhan	38
Gambar 22. Tambak ikan.....	39
Gambar 23. Produk olahan cabai	39
Gambar 24. Produk olahan daun kelor.....	40
Gambar 25. Taman Kuliner Pansella	41
Gambar 26. Peta Zonasi Kawasan	55
Gambar 27. Contoh penggunaan T. catappa di lanskap perkantoran.....	57
Gambar 28. Contoh penggunaan T. mantaly di lanskap taman	57
Gambar 29. Contoh penggunaan T. mantaly di lanskap perkantoran	58
Gambar 30. Pohon Flamboyan besar di lanskap jalan	58
Gambar 31. Pohon Flamboyan kecil di lanskap jalan.....	58
Gambar 32. Contoh penggunaan Tabebuaya di lanskap taman	59
Gambar 33. Desain Lanskap Agrowisata Kawasan Pelabuhan Tanjung Adikarto	61