

**PENATAAN ULANG AGROWISATA KALIGUA
PANDANSARI PAGUYANGAN BREBES**

Skripsi



Oleh:

Abdul Aziz

20180210009

**Program Studi Agroteknologi
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA**

2023

**PENATAAN ULANG AGROWISATA KALIGUA
PANDANSARI PAGUYANGAN BREBES**

SKRIPSI

**Diajukan kepada Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta untuk memenuhi syarat
memperoleh Derajat Sarjana Pertanian.**



**Oleh:
Abdul Aziz
20180210009**

**Program Studi Agroteknologi
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA**

2023

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan:

1. Karya tulis ini merupakan skripsi hasil karya saya sendiri dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta atau pun perguruan tinggi lainnya.
2. Saya mengajukan 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 diterbitkan oleh orang lain, kecuali dalam bentuk tulisan, yang secara jelas disebutkan sebagai referensi dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Saya membuat pernyataan ini dengan sungguh-sungguh dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan atau ketidak benaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik seperti pencabutan gelar yang telah saya peroleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma-norma yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Yogyakarta, Juli 2023

Yang membuat pernyataan



Abul Aziz

20180210009

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

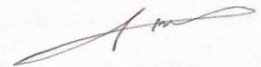
Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena berkat rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan naskah Skripsi yang berjudul **“Penataan Ulang Agrowisata Kaligua Pandansari Paguyangan Brebes”**, sebagai syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Pertanian pada jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini tidak mungkin terselesaikan tanpa adanya dukungan, bimbingan, bantuan dan nasihat dari berbagai pihak selama penyusunan skripsi ini. Maka dari itu penulis ingin mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Prof. Dr. Ir. Gunawan Budiyanto, M.P., IPM selaku rektor Universitas Muhammadiyah Yogyakarta sekaligus dosen pembimbing utama dalam menyelesaikan skripsi.
2. Dr. Ir. Lis Noer Aini, S.P., M.Si. selaku kaprodi sekaligus dosen pembimbing pendamping dalam menyelesaikan skripsi.
3. Dr. Ir. Bambang Heri Isnawan, M.P. selaku dosen penguji yang telah menjadi penguji dalam seminar hasil dan sidang skripsi.
4. Bapak Edy Sucarto dan ibu Kuntoyah, selaku orang tua saya yang sangat saya cintai dan sayangi. Telah memberikan segalanya untuk saya, baik itu motivasi, do'a serta dukungan finansial.
5. Seluruh Dosen Program Studi Agroteknologi Universitas Muhammadiyah Yogya-karta, selaku yang telah memberikan ilmu selama perkuliahan.
6. Seluruh staf dan karyawan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yog- yakarta.
7. PTPN IX yang telah memberikan izin data dan informasi terkait naskah skripsi.
8. Teman-teman Agroteknologi 2018 dan Ratna Andriani yang telah memberikan support dalam menyusun naskah skripsi.

Semoga naskah skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak dan mendapat berkah dari Allah Swt. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, karena keterbatasan ilmu yang penulis miliki. Untuk itu dengan kerendahan hati penulis mengharapkan saran dan kritik yang sifatnya membangun dari semua pihak demi membangun naskah skripsi ini.

Yogyakarta, Juli 2023



Abdul Aziz

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT	xiii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Batasan Studi.....	4
F. Kerangka Pikir Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Lanskap Pertanian	6
B. Agrowisata	7
C. Tahap Pengembangan Agrowisata.....	8
III. KARAKTERISTIK WILAYAH STUDI.....	10
A. Kondisi Iklim	13
B. Kondisi Sosial.....	13

IV. TATA CARA PENELITIAN	16
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	16
B. Metode Penelitian dan Analisis Data.....	16
C. Jenis Data.....	19
D. Luaran Penelitian.....	20
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	21
A. Kondisi Eksisting Agrowisata Kaligua.....	21
1. Kondisi Fisiografi Agrowisata Kaligua.....	28
2. Potensi Alam Agrowisata Kaligua	29
3. Potensi Pertanian Agrowisata Kaligua	35
B. Evaluasi lanskap Agrowisata Kaligua.....	38
C. Persepsi responden	41
D. Konsep Penataan Ulang Agrowisata Kaligua	46
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	59
A. Kesimpulan.....	59
B. Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN.....	62

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Jenis pekerjaan Kelurahan Pandansari.....	14
Tabel 2. Jenis data yang digunakan.	20
Tabel 3. Pemahaman Agrowisata Kaligua.....	42
Tabel 4. Fasilitas Agrowisata Kaligua.	44

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka pikir penelitian	5
Gambar 2. Peta Kabupaten Brebes.	12
Gambar 3. Peta Kecamatan Paguyangan.	12
Gambar 4. Peta Kel. Pandansari Kec. Paguyangan Kab. Brebes Prov. Jawa Tengah.....	16
Gambar 5. Kondisi eksisting Agrowisata Kaligua.....	22
Gambar 6. A. Gerbang Utama B. Locket Masuk.....	22
Gambar 7. Akses Jalan.....	23
Gambar 8. Landmark Cangkir Kaligua.....	24
Gambar 9. Gardu Pandang	24
Gambar 10. Resto Van De Jong.....	25
Gambar 11. Kantor Wisata Agro Kaligua.....	25
Gambar 12. Pabrik Teh Kaligua.	26
Gambar 13. Kantor Pabrik Teh Kaligua.	26
Gambar 14. Parkir motor dan mobil	26
Gambar 15. Kedai Tuk Bening.	27
Gambar 16. Pusat oleh-oleh “Kaligua Mart”	27
Gambar 17. Wisma Kaligua.....	28
Gambar 18. Fisiografi Agrowisata Kaligua.	29
Gambar 19. A. Sumber Mata Air “Tuk Bening” B. Kolam Pemandian.	31
Gambar 20. Area Camping.	31
Gambar 21. Goa jepang.	31
Gambar 22. Puncak Sakub.....	32
Gambar 23. Spot foto “I Love Kaligua”.	33
Gambar 24. Taman Maranton.	33
Gambar 25. Gardu pandang “Tuk Bening”.....	34
Gambar 26. Jembatan Ceria.	35
Gambar 27. Kebun Teh Kaligua.	37
Gambar 28. Kebun Stroberi.	37
Gambar 29 Kondisi Eksisting Agrowisata Kaligua.	53
Gambar 30 Redesain Agrowisata Kaligua	54
Gambar 31 Bagian 1 Kondisi Eksisting Agrowisata Kaligua.....	55
Gambar 32 Bagian 1 Redesain Agrowisata Kaligua.....	55
Gambar 33 Bagian 2 Konndisi Eksisting Agrowisata Kaligua.....	57
Gambar 34 Bagian 2 Redesain Agrowisata Kaligua.....	58

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Peta Wilayah.....	62
Lampiran 2. Surat Penelitian.....	63
Lampiran 4. Proses Pengisian Kuisisioner Oleh Responden.....	64
Lampiran 5. Kuisisioner	65