



PERENCANAAN EKOWISATA BENTANG ALAM DI KABUPATEN DAN KOTA PEKALONGAN PROVINSI JAWA TENGAH

JAMALUDIN



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



PROGRAM STUDI EKOWISATA
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2020

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CPTA

Dengan ini saya menyatakan laporan akhir “Perencanaan Ekowisata Bentang Alam di Kabupaten dan Kota Pekalongan adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir laporan akhir.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Institut Pertanian Bogor.

Bogor, Agustus 2020

Jamaludin
J3B217136



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

RINGKASAN

JAMALUDIN. Perencanaan Ekowisata Bentang Alam di Kabupaten dan Kota Pekalongan Provinsi Jawa Tengah. *Landscape Ecotourism Planning in District and City of Pekalongan Central Java Province.* Dibimbing oleh **BEDI MULYANA.**

Kabupaten dan Kota Pekalongan memiliki wilayah yang terbagi menjadi dataran rendah dan dataran tinggi. Dataran rendah memiliki sumber daya bentang alam berupa pantai, sedangkan dataran tinggi memiliki sumber daya bentang alam berupa air terjun, bukit, danau, sungai, dan gunung. Sumber daya bentang alam yang terdapat di Kabupaten dan Kota Pekalongan memiliki keunikan dan keindahan tersendiri, sehingga bisa mendukung dalam kegiatan perencanaan ekowisata bentang alam. Perencanaan Ekowisata Bentang Alam di Kabupaten dan Kota Pekalongan memiliki tujuan yaitu mengidentifikasi dan menginventarisasi sumber daya bentang alam, mengidentifikasi dan menganalisis karakteristik, persepsi, kesiapan, dan motivasi responden yang terdiri dari masyarakat, pengelola, dan pengunjung, membuat dan merancang program wisata harian, bermalam, dan tahunan serta media promosi berupa poster dan video promosi wisata.

Jenis data yang diambil meliputi sumber daya bentang alam (air terjun, bukit danau, pantai, sungai, dan gunung), masyarakat (karakteristik, persepsi, dan kesiapan), pengelola (karakteristik, persepsi, dan kesiapan), dan pengunjung (karakteristik, motivasi, dan persepsi). Metode pengambilan data sumber daya bentang alam menggunakan metode observasi langsung ke lapang dan studi literatur. Metode pengambilan data masyarakat, pengelola, dan pengunjung menggunakan metode wawancara dan penyebaran kuesioner. Analisis data terbagi menjadi analisis kualitatif dan analisis kuantitatif. Analisis kualitatif digunakan untuk menjelaskan data sumber daya bentang alam yang terdiri dari kondisi fisik, kondisi biotik, daya tarik, fasilitas wisata, aktivitas wisata, dan aksesibilitas. Analisis kuantitatif digunakan untuk penilaian sumber daya bentang alam unggulan dengan menggunakan skala Likert 1 – 7 yang meliputi keunikan, keindahan, kelangkaan, seasonalitas, sensitivitas, aksesibilitas, dan fungsi sosial (Avenzora 2008).

Potensi sumber daya bentang alam air terjun hanya terdapat di Kabupaten Pekalongan, air terjun tersebut meliputi Curug Muncar, Curug Madu Resmi, Curug Bidadari Jolo Tigo, Curug Jlarang, dan Curug Siwatang. Potensi sumber daya bentang alam bukit hanya terdapat di Kabupaten Pekalongan, bukit tersebut meliputi Bukit Watu Ireng dan Bukit Pawuluhan. Potensi sumber daya bentang alam danau hanya terdapat di Kabupaten Pekalongan, danau tersebut adalah Telaga Mangunan. Potensi sumber daya bentang alam pantai terdapat di Kabupaten dan Kota Pekalongan, pantai tersebut meliputi Pantai Slamaran Indah dan Pantai Wonokerto. Potensi sumber daya bentang alam sungai hanya terdapat di Kabupaten Pekalongan, sungai tersebut meliputi Sungai Welu, Sungai Paingan, dan Sungai Sungai Sengkarang. Potensi sumber daya bentang alam gunung hanya terdapat di Kabupaten Pekalongan, gunung tersebut meliputi Gunung Ori, Gunung Rogojembangan, dan Puncak Tugu.



Potensi sumber daya bentang alam unggulan terdiri dari Curug Muncar, Sungai Welo, Puncak Tugu, dan Pantai Wonokerto. Potensi sumber daya bentang alam unggulan yang memiliki nilai tertinggi berdasarkan penilaian asesor yaitu Curug Muncar dengan nilai rerata 5,5, penilaian tersebut dilihat dari aspek keunikan, kelangkaan, keindahan, seasonalitas, sensitivitas, aksesibilitas, dan fungsi sosial. Masyarakat yang diwawancarai berjumlah 30 orang, pengelola berjumlah 5 orang, dan pengunjung berjumlah 30 orang. Program wisata yang dirancang terdiri dari program harian, bermalam, dan *event* tahunan.

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)
Kata Kunci: Bentang Alam, Ekowisata, Metode, Pekalongan, Perencanaan



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



© Hak Cipta milik IPB, tahun 2020
Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan atau menyebutkan sumbernya. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik, atau tinjauan suatu masalah; dan pengutipan tersebut tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB

Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



PERENCANAAN EKOWISATA BENTANG ALAM DI KABUPATEN DAN KOTA PEKALONGAN PROVINSI JAWA TENGAH

JAMALUDIN



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

*Laporan Akhir
sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Ahli Madya pada
Program Studi Ekowisata
Sekolah Vokasi Institut Pertanian Bogor*

**PROGRAM STUDI EKOWISATA
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2020**

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Penyaji pada ujian laporan akhir: Ira Resmayasari, SS., M. Par., MTHM

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Judul Laporan Akhir : Perencanaan Ekowisata Bentang Alam di Kabupaten dan Kota Pekalongan Provinsi Jawa Tengah

Nama : Jamaludin

Nim : J3B217136

Disetujui oleh
Pembimbing

Pembimbing : Bedi Mulyana, S. Hut., M. Par., MMCAP



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Diketahui oleh

Ketua Program Studi : Bedi Mulyana, S. Hut., M. Par., MMCAP
NPI. 201807197904071001

Dekan Sekolah Vokasi : Dr. Ir. Arief Darjanto, Dip. Ag.Ec., M.Ec
NIP. 196106181986091001



Tanggal Ujian: 14 Agustus 2020

Tanggal Lulus: 24 Agustus 2020

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.