



LAPORAN AKHIR

PERENCANAAN EKOWISATA ALAM DI DESA KIARAJANGKUNG KABUPATEN TASIKMALAYA PROVINSI JAWA BARAT

ALVIANSYAH JULPAZ



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



**PROGRAM STUDI EKOWISATA
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022**

© 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.



LAPORAN AKHIR

PERENCANAAN EKOWISATA ALAM DI DESA KIARAJANGKUNG KABUPATEN TASIKMALAYA PROVINSI JAWA BARAT

ALVIANSYAH JULPAZ

Laporan Akhir

Sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya



*Pada Program Studi Ekowisata
Sekolah Vokasi*

Institut Pertanian Bogor



**PROGRAM STUDI EKOWISATA
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022**

© 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 CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan akhir “**Perencanaan Ekowisata Desa Berdasarkan Potensi Sumberdaya Alam di Desa Kiarajungkung Kabupaten Tasikmalaya Provinsi Jawa Barat**” adalah karya Saya pribadi dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi pada laporan akhir ini 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 laporan akhir.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis Saya kepada Program Studi Ekowisata Sekola Vokasi Institut Pertanian Bogor.

Bogor, Mei 2022



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Alviansyah Julpaz
J3B219102

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 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.

ABSTRAK

Sumber daya alam memiliki unsur-unsur yang terdiri dari sumber daya alam nabati (tumbuhan) dan sumber daya alam hewani (satwa) dengan unsur non hayati disekitarnya yang secara keseluruhan membentuk ekosistem. Sumber daya alam memiliki peranan dalam pemenuhan kebutuhan manusia. Perencanaan Ekowisata Desa Berdasarkan Potensi Sumber Daya Alam di Desa Kiarajungkung memiliki tujuan mengidentifikasi dan menginventarisasi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung. Mengidentifikasi preferensi masyarakat dan pengelola terhadap potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung, kesiapan masyarakat dan pengelola terhadap potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung, dan merancang program ekowisata desa dan video promosi berdasarkan potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung. Metode pengumpulan data terbagi menjadi tiga teknik yaitu wawancara, observasi, dan dokumentasi. Wawancara dilakukan kepada 30 masyarakat Desa Kiarajungkung dan 30 pengelola sebagai narasumber untuk memperoleh karakteristik, kesiapan, dan preferensi terhadap perencanaan ekowisata desa berdasarkan potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung.

Kata Kunci : Ekowisata Desa, Sumberdaya Alam, Desa Kiarajungkung



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

ABSTRACT

Natural resources have elements consisting of vegetable natural resources (plants) and natural resources natural resources of animals (animals) with non-biological elements around them which as a whole form an ecosystem. Natural resources have a role in meeting human needs. Village Ecotourism Planning Based on Natural Resources Potential in Kiarajungkung Village has the aim of identifying and inventorying natural resources in Kiarajungkung Village. community and management priorities for the potential of natural resources in Kiarajungkung Village, readiness of the community and managers of the potential of natural resources in Kiarajungkung Village, and designing village ecotourism programs and promotional videos based on the potential of natural resources in Kiarajungkung Village. Method Data collection is divided into three techniques, namely interviews, observation, and documentation. Interview conducted to 30 people in Kiarajungkung Village and 30 managers as resource persons to obtain information characteristics, readiness, and preferences for village ecotourism planning based on resource potential nature in Kiarajungkung Village.

Keywords: Kiarajungkung Village, Village Ecotourism, Natural Resources



RINGKASAN

ALVIANSYAH JULPAZ, Perencanaan Ekowisata Alam di Desa Kiarajungkung Kabupaten Tasikmalaya Provinsi Jawa Barat. Dibimbing oleh **Dr.Ir. Ricky Avenzora, M.Sc.F.Trop.**

Kegiatan Tugas Akhir dilaksanakan di Desa Kiarajungkung, Kabupaten Sukabumi, Provinsi Jawa Barat. Waktu pelaksanaannya yaitu pada tanggal 10 Maret hingga 18 Mei 2022. Perencanaan Ekowisata Alam di Desa Kiarajungkung Kabupaten Tasikmalaya Provinsi Jawa Barat dilatar belakangi oleh potensi sumberdaya alam yang dimiliki Desa Kiarajungkung untuk dikembangkan. Perencanaan ekowisata alam memiliki tujuan yaitu 1) Mengidentifikasi dan menginventarisasi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung. 2) Mengidentifikasi preferensi masyarakat dan pengelola terhadap potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung. 3) Mengidentifikasi kesiapan masyarakat dan pengelola terhadap potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung. 4) Merancang program ekowisata desa dan video promosi berdasarkan potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung.

Jenis data yang diambil dalam pelaksanaan tugas akhir terbagi menjadi dua jenis yaitu, data primer dan data sekunder. Jenis data primer merupakan data yang diperoleh dengan cara langsung melalui kegiatan wawancara, kuesioner, observasi, dan dokumentasi. Data primer yang dicari meliputi sumberdaya alam yang memiliki potensi sebagai daya tarik wisata, dan preferensi masyarakat serta pengelola sebagai acuan dalam perencanaan ekowisata desa di Desa Kiarajungkung. Data sekunder merupakan jenis data yang bersifat tidak langsung seperti diambil dengan cara melakukan studi literatur. Data sekunder berfungsi untuk mengetahui kondisi umum dan bahan kajian pada proses pembuatan tugas akhir.

Metode pengumpulan data terbagi menjadi tiga teknik yaitu wawancara, observasi, dan dokumentasi. Wawancara dilakukan kepada 30 masyarakat Desa Kiarajungkung dan 30 pengelola sebagai narasumber untuk memperoleh karakteristik, kesiapan, dan preferensi terhadap perencanaan ekowisata desa berdasarkan potensi sumberdaya alam di Desa Kiarajungkung. Teknik observasi langsung digunakan dengan tujuan untuk memperoleh data yang bersifat asli dan aktual. Tahapan observasi yang dilakukan diantaranya adalah mengunjungi sumberdaya alam sebagai obyek, mengidentifikasi secara keseluruhan dari obyek tersebut, dan menandai obyek ke dalam pemetaan serta pembuatan jalur. Dokumentasi merupakan kegiatan pengambilan data dengan cara mengambil gambar atau video dari objek yang diperlukan. Teknik dokumentasi menghasilkan bahan untuk pembuatan output berupa video promosi.

Analisis data yang digunakan, yaitu analisis deskriptif kualitatif dan deskriptif kuantitatif. Analisis deskriptif kualitatif digunakan dalam mendeskripsikan

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 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



mengenai data yang didapatkan. Analisis deskriptif kuantitatif berkaitan dengan hasil-hasil persepsi dan preferensi responden. Penilaian menggunakan skala likert yang sudah dimodifikasi oleh Avenzora menjadi 1-7. Tahapan menganalisis data dilakukan untuk membuat perencanaan program ekowisata desa di Desa Kiarajungkung.

Subyek penelitian pada perencanaan ekowisata desa berdasarkan potensi sumberdaya alam adalah sumberdaya alam yang berada di Desa Kiarajungkung berupa flora, fauna, dan bentang alam. Jenis flora yang memiliki potensi sebagai daya tarik wisata adalah padi, pisang, singkong, aren, sayur-sayuran, dan kopi. Jenis fauna yang menjadi potensi sumberdaya wisata adalah domba, buurung hantu, burung kuntul kerbau, burung blekok sawah, burung tledekan selendang biru, ayam petelur, ikan koi, ikan mas, ikan mujair, dan ikan gurame. Bentang alam yang memiliki potensi sebagai daya tarik wisata diantaranya adalah lansekap pesawahan, curug cihandeleum, curug batu taraje, dan curug sawer.

Perencanaan ekowisata desa di Desa Kiarajungkung melalui tahapan identifikasi preferensi masyarakat dan pengelola yang memiliki kesimpulan bahwa masyarakat dan pengelola setuju terkait dengan perencanaan ekowisata desa di Desa Kiarajungkung. Kesiapan masyarakat dan pengelola yang berjumlah 60 orang memiliki kesimpulan bahwa masyarakat dan pengelola siap untuk ikut mengambil peran dalam perencanaan ekowisata desa di Desa Kiarajungkung.

Video promosi memiliki durasi 02.45 menit ini menceritakan dan mengambil gambar berupa Desa Kiarajungkung secara keseluruhan dan potensi yang ada di dalamnya. Video promosi mengandung penjelasan berbagai macam aktivitas masyarakat dan keberagaman sumberdaya alam. Video memiliki konsep Virtual Tour dengan melakukan perjalanan mengelilingi Desa Kiarajungkung secara virtual. Proses penyuntingan video akan dilakukan melalui media editing seperti Capcut, videomaker, dan photoshop. Program rekreasi “Ecoteen Adventure” dirancang dengan durasi 1 hari 9 jam 40 menit. Durasi ini menyesuaikan dengan jumlah aktivitas serta kondisi fisik remaja yang memiliki minat khusus. Program rekreasi “Ecoteen Adventure” memiliki sasaran kegiatan remaja dengan jumlah kelompok 5-10 orang.

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



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

© Hak Cipta milik IPB, tahun 2022
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 IPB.

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

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 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

Dosen Penguji Ujian Akhir:
Dr. Insan Kurnia, S.hut., M.Si



Judul Laporan

**: Perencanaan Ekowisata Alam di Desa Kiarajungkung
Kabupaten Tasikmalaya Provinsi Jawa Barat**

Nama

: Alviansyah Julpaz

NIM

: J3B219102

Program studi

: Ekowisata

Disetujui oleh

Pembimbing:

Dr. Ir Ricky Avenzora, M.Sc.F.Trop

Diketahui oleh

Ketua Program Studi

Kania Sofiantina Rahayu, S.I.kom, M. Par, MTHM

NPI 201807198501202001

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Dekan Sekolah Vokasi:

Prof. Dr.Ir. Arief Darjanto, M.Ec

NIP 196106181986091001

Bogor Agricultural University

Tanggal Ujian: 29 Juli 2022

Tanggal Lulus: 04 AUG 2022

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.