



LAPORAN AKHIR

PENGEMBANGAN EKOWISATA BANTENG (*Bos javanicus*) DI TAMAN NASIONAL ALAS PURWO

FIKRI MUJTAHID HAIKAL HAMZAH



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

PENGEMBANGAN EKOWISATA BANTENG (*Bos javanicus*) DI TAMAN NASIONAL ALAS PURWO

FIKRI MUJTAHID HAIKAL HAMZAH



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.



PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan akhir dengan judul “Pengembangan Ekowisata Banteng (*Bos javanicus*) di Taman Nasional Alas Purwo” adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun 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 ini.

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

Bogor, Agustus 2022

Fikri Mujtahid Haikal Hamzah
J3B119028



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:

- 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.



RINGKASAN

FIKRI MUJTAHID HAIKAL HAMZAH. Pengembangan Ekowisata Banteng (*Bos javanicus*) di Taman Nasional Alas Purwo. Dibimbing oleh **HARNIOS ARIEF** dan **INSAN KURNIA**.

Banteng jawa (*Bos javanicus*) merupakan hewan mamalia dengan famili (*Bovidae*) di sub famili (*Bovinae*). Banteng memiliki tubuh yang tegap, besar dan kuat dengan bahu bagian depannya lebih tinggi dari pada bagian belakang tubuhnya. Pada bagian kepalanya terdapat sepasang tanduk. Taman Nasional Alas Purwo (TNAP) merupakan hutan hujan tropika dataran rendah yang memiliki keanekaragaman hayati tinggi sebagai habitat flora dan fauna yang dilindungi. Padang rumput Sadengan pada kawasan ini memiliki potensi yang dapat dikembangkan sebagai lokasi pengamatan satwa liar dan endemik. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui potensi satwa sebagai daya tarik utama wisata satwa liar dan obyek daya tarik pendukung serta menyusun strategi pengembangan wisata satwa. Kawasan Taman Nasional Alas Purwo memiliki banyak keanekaragaman fauna dengan habitat yang terjaga, kawasan ini memiliki padang gembala sadengan yang merupakan padang rumput tempat Banteng mencari makan. Padang sadengan merupakan kawasan habitat Banteng dan satwa lainnya serta menjadi kawasan pengamatan satwa. Pada kawasan ini juga menjadi daya kawasan ini juga memiliki daya tarik wisata. Kegiatan Pengembangan Ekowisata Banteng (*Bos javanicus*) di Taman Nasional Alas Purwo memiliki tujuan yaitu (1) Mengidentifikasi dan menganalisis sebaran dan potensi Banteng sebagai daya tarik wisata di TNAP, (2) Menyusun program pengembangan ekowisata Banteng di TNAP, (3) Membuat media promosi berupa video promosi.

Metode yang digunakan pada tugas akhir ialah metode jelajah, *Concentration count*, *vocal animal sampling*. Metode jelajah dilakukan dengan menelusuri kawasan hutan untuk mencari sebaran, jalur dan keberadaan Banteng. Metode *Concentration count* dilakukan menghitung Banteng di tempat yang luas dan menghitung jumlah keseluruhan Banteng yang terlihat. *Vocal animal sampling* dilakukan dengan mengobservasi aktivitas 1 kawanan Banteng untuk menggambarkan pola aktivitas harian Banteng.

Pengembangan wisata Banteng di kawasan TNAP dilihat dari belum adanya program khusus untuk ekowisata Banteng. Program wisata dirancang untuk memberikan pengalaman berbeda dalam kegiatan wisata alam di kawasan hutan Alas Purwo.

Kata kunci: Banteng, TNAP, Ekowisata, Program wisata.

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.

ABSTRAK

Banteng Jawa (*Bos javanicus*) merupakan hewan mamalia bertanduk, Banteng memiliki tubuh yang tegap, besar dan kuat dengan bahu bagian depannya lebih tinggi dari pada bagian belakang tubuhnya. Banteng berpotensi sebagai sumberdaya wisata yang dapat dikembangkan dengan mengutamakan konsep konservasi. Pengembangan ekowisata Banteng (*Bos javanicus*) memiliki tujuan Mengidentifikasi dan menganalisis sebaran dan potensi Banteng sebagai daya tarik wisata, Menyusun program pengembangan ekowisata Banteng, membuat media promosi berupa video promosi. Data sebaran diambil menggunakan metode jelajah. Hasil sebaran akan dijadikan sebagai peta persebaran Banteng. Pengambilan data perilaku dan aktivitas harian Banteng menggunakan metode vocal animal sampling. Data habitat bertujuan untuk mendapatkan gambaran lingkungan hidup Banteng. Terdapat 3 habitat yang menjadi sebaran Banteng yaitu hutan dataran rendah, padang savana, dan hutan pantai. Analisis persebaran Banteng cenderung lebih banyak di resort Rowobendo yang memiliki kawasan padang rumput Sadengan sebagai tempat mencari makan. Penyusunan program wisata Banteng bertujuan agar wisatawan dapat memilih program yang diinginkan. Video promosi Banteng bertujuan untuk menginformasikan dan menarik minat kunjungan dan perhatian pada khalayak luas terhadap keunikan dan perilaku banteng.

Kata Kunci: Banteng, Program Ekowisata, Pengembangan, Taman Nasional Alas Purwo.

ABSTRACT

*The Javanese Bull (*Bos javanicus*) is a horned mammal, the Bull has a sturdy, large and strong body with the front shoulders higher than the back of the body. Bull has the potential as a tourism resource that can be developed by prioritizing the concept of conservation. The development of Bull ecotourism (*Bos javanicus*) has the objectives of identifying and analyzing the distribution and potential of Bull as a tourist attraction, Developing a Bull ecotourism development program, making promotional media in the form of promotional videos. Distribution data were taken using the roaming method. The results of the distribution will be used as a map of the distribution of the Bull. Collecting data on behavior and daily activities of Bull using vocal animal sampling method. Habitat data aims to get an overview of the Bull's environment. There are 3 habitats that become the distribution of Bull, namely lowland forest, savanna, and coastal forest. The analysis of the distribution of Bull tends to be more in the Rowobendo resort which has the Sadengan grassland area as a place for foraging. The preparation of the Banteng tourism program is intended so that tourists can choose the desired program. The Banteng promotional video aims to inform and attract the interest of the public to visit and pay attention to the uniqueness and behavior of the Bull.*

Keywords: Bull, Ecotourism Program, Development, Alas Purwo National Park.





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.



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

© Hak Cipta milik IPB, tahun 2022¹
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



PENGEMBANGAN EKOWISATA BANTENG (*Bos javanicus*) DI TAMAN NASIONAL ALAS PURWO

FIKRI MUJTAHID HAIKAL HAMZAH



Sekolah Vokasi
Laporan Akhir
College of Vocational Studies

*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
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.



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



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.

Penguji pada Ujian Laporan Akhir: Yun Yudiarti, S.Hut, M.Si



Judul Laporan : Pengembangan Ekowisata Banteng (*Bos javanicus*) di Taman Nasional Alas Purwo

Nama : Fikri Mujtahid Haikal Hamzah
NIM : J3B119028

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak Cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Pembimbing 1:

Dr. Ir. Harnios Arief, M. Sc.F.Trop

Disetujui oleh

Pembimbing 2:

Dr. Insan Kurnia, S.Hut, M.Si



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Diketahui oleh

Ketua Program Studi:

Kania Sofiantina Rahayu, S.I.Kom., M.Par., MTHM
NPI: 201807198501202001

Dekan Sekolah Vokasi:

Prof. Dr. Ir. Arief Darjanto, M.Ec
NIP: 196106181986091001

Tanggal Ujian: 6 Agustus 2022

Tanggal Lulus: 10 AUG 2022