



## LAPORAN AKHIR

# PERENCANAAN EKOWISATA BURUNG DI KOTA BANDUNG PROVINSI JAWA BARAT

MARTINO BATARA



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies



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

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 BURUNG DI KOTA BANDUNG PROVINSI JAWA BARAT

MARTINO BATARA



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies



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

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 TUGAS AKHIR DAN SUMBER INFORMASI

Dengan ini saya menyatakan laporan tugas akhir yang berjudul Perencanaan Ekowisata Burung di Kota Bandung Provinsi Jawa Barat adalah karya saya dengan arahan dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi yang berasal dan dikutip dari karya yang diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan telah dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir laporan ini.

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

Bogor, Agustus 2020

*Martino Batara*  
NIM J3B917140

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.



**MARTINO BATARA. J3B917140.** Perencanaan Ekowisata Burung di Kota Bandung Provinsi Jawa Barat. *Bird Ecotourism Planning in Bandung City West Java Province*. Dibimbing oleh **Insan Kurnia**.

Ekowisata burung merupakan suatu kegiatan ekowisata dengan satwa burung sebagai objek utamanya. Kota Bandung masih memiliki keanekaragaman jenis burung di berbagai ruang terbuka hijau sehingga dapat dimanfaatkan untuk kegiatan ekowisata burung. Tujuan kegiatan (1) mengetahui sumberdaya ekowisata burung (2) mengetahui kesiapan pengelola serta (3) menyusun program serta promosi wisata. Pengamatan dilakukan pada 17 Februari - 15 Juni 2020. Data burung diambil menggunakan metode IPA (*Index Ponctualle de Abondance*). Data habitat diambil dengan mendeskripsikan langsung. Data persepsi kelestarian dan ancaman diambil dengan wawancara, serta data kesiapan pengelola diambil dengan wawancara. Burung yang dijumpai sebanyak 17 jenis burung dari delapan ordo yang ditemukan di 27 lokasi, terdiri atas dua hutan kota, 16 taman kota, empat pemakaman umum dan lima perumahan. Persepsi kelestarian yang ada mengisyaratkan agar burung di Kota Bandung tetap dijaga dan dilestarikan oleh berbagai pihak dengan sebaik – baiknya. Ancaman terhadap burung terdiri dari dua macam ancaman, yaitu ancaman secara langsung dan ancaman tidak langsung yang penyebabnya sebagian besar disebabkan oleh aktivitas manusia itu sendiri. Kesiapan pengelola menjadi pemandu wisata (*tour guide*) meliputi beberapa kompetensi, yakni pengetahuan akan burung, kemampuan serta pengalaman yang cukup dalam melakukan *birdwaching* serta melakukan pemanduan. Program wisata yang telah dirancang terbagi menjadi tiga program, yakni program harian 1 dengan judul “*Amat Keren*”, program wisata harian 2 dengan judul “*Tebur Bandung*” dan program wisata tahunan dengan judul “*Free Bird*”. Media promosi terdiri dari poster dan video promosi yang berjudul “*Go Explore Bandung*”.

Kata Kunci: *birdwaching*, burung, ekowisata, habitat, Kota Bandung

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 BURUNG DI KOTA BANDUNG PROVINSI JAWA BARAT

**MARTINO BATARA**



Laporan Akhir  
Sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Ahli Madya  
pada Program Studi Ekowisata  
Sekolah Vokasi Institut Pertanian Bogor



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

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

Judul Laporan : Perencanaan Ekowisata Burung di Kota Bandung  
Provinsi Jawa Barat  
Nama Mahasiswa : Martino Batara  
NIM : J3B917140

Disetujui Oleh,  
Pembimbing

Pembimbing : Insan Kurnia, S.Hut., M.Si



**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, DipAgEc., M.Ec  
NIP. 196106181986091001



Tanggal Ujian : 15 Agustus 2020

Tanggal Lulus : 24 Agustus 2020

- 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.



## PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyusun usulan Tugas Akhir yang berjudul “**Perencanaan Ekowisata Burung Di Kota Bandung Provinsi Jawa Barat**”. Usulan Tugas Akhir ini merupakan persyaratan wajib akademik yang harus dipenuhi sebagai syarat kelulusan bagi mahasiswa tingkat akhir Program Studi Ekowisata, Sekolah Vokasi, Institut Pertanian Bogor.

Kegiatan praktik dan penyusunan proposal ini melibatkan banyak pihak yang membantu kelancaran, mulai dari perizinan, pengambilan data hingga tersusunnya laporan ini secara lengkap. Ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan laporan ini:

1. Tuhan Yang Maha Esa yang berkat kasih dan karunia -Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal dengan lancar.
2. Orang tua, kakak, adik, dan saudaraku, serta kekasihku yang terlibat dan telah memberikan dukungan doa serta motivasinya sehingga penulis lebih termotivasi dalam penyelesaian proposal.
3. Insan Kurnia, S.Hut, M.Si selaku dosen pembimbing yang telah memberikan arahan, bimbingan, motivasi dan perhatian dalam penyelesaian serta penyempurnaan proposal tugas akhir ini.
4. Bedi Mulyana, S.Hut, M.Par, MMCAP, selaku Ketua Program Studi Ekowisata Sekolah Vokasi IPB.

Penulis berharap usulan kegiatan mengenai Tugas Akhir ini dapat menjadi acuan dan pertimbangan dalam melaksanakan praktik di lapang. Penulis juga berharap semoga usulan kegiatan ini dapat bermanfaat bagi akademisi, masyarakat luas dan keilmuan khususnya dalam bidang ekowisata.

Bogor, Januari 2020

Martino Batara

- 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.