



DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|----------------|
| DAFTAR TABEL | xiv |
| DAFTAR GAMBAR | xiv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xv |
| I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Tujuan | 1 |
| 1.3 Manfaat | 1 |
| 1.4 Kerangka Berfikir | 2 |
| 1.5 Luaran (<i>Output</i>) | 2 |
| II KONDISI UMUM | 3 |
| 2.1 Letak dan Luas Kawasan | 3 |
| 2.2 Kondisi Fisik | 3 |
| 2.3 Kondisi Biotik | 4 |
| 2.4 Kondisi Kepariwisata | 4 |
| 2.5 Kondisi Masyarakat | 4 |
| 2.6 Aksesibilitas | 4 |
| III METODE TUGAS AKHIR | 7 |
| 3.1 Lokasi dan Waktu | 7 |
| 3.2 Alat dan Objek | 7 |
| 3.3 Jenis Data | 7 |
| 3.4 Metode Pengambilan Data | 8 |
| 3.5 Analisis Data | 10 |
| 3.6 Penyusunan Program Wisata <i>Birdwatching</i> | 10 |
| 3.7 Pembuatan Media Promosi Wisata <i>Birdwatching</i> | 10 |
| IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 11 |
| 4.1 Sumberdaya Ekowisata Burung | 11 |
| 4.2 Perencanaan Program Ekowisata <i>Birdwatching</i> | 46 |
| 4.3 Perencanaan Media Promosi | 48 |
| V SIMPULAN DAN SARAN | 51 |
| 5.1 Simpulan | 51 |
| 5.2 Saran | 51 |
| DAFTAR PUSTAKA | 53 |
| LAMPIRAN | 55 |
| RIWAYAT HIDUP | 64 |



DAFTAR TABEL

| No | | Halaman |
|----|--|---------|
| 1 | Tipe habitat burung di Pulau Nusa Penida | 9 |
| 2 | Kategori nilai indeks | 10 |
| 3 | Distribusi kekayaan jenis burung | 14 |
| 4 | <i>Itinerary</i> Perencanaan program ekowisata <i>Bali starling is calling</i> | 47 |
| 5 | <i>Itinerary</i> Perencanaan program ekowisata <i>Noleh kedis</i> | 48 |

DAFTAR GAMBAR

| No | | Halaman |
|----|--|-------------------------------------|
| 1 | Kerangka berfikir | 2 |
| 2 | Letak Pulau Nusa Penida | 3 |
| 3 | Peta kawasan Pulau Nusa Penida | 7 |
| 4 | Ilustrasi pengambilan data dengan metode IPA | 8 |
| 5 | Persebaran tipe habitat | 9 |
| 6 | Rumus indeks kekayaan jenis | Error! Bookmark not defined. |
| 7 | Rumus indeks keanekaragaman jenis | 10 |
| 8 | Tipe habitat hutan | 11 |
| 9 | Tipe habitat hutan pantai | 11 |
| 10 | Tipe habitat pantai | 12 |
| 11 | Tipe habitat semak | 12 |
| 12 | Tipe habitat padang rumput | 13 |
| 13 | Tipe habitat air menggenang | 13 |
| 14 | Tipe habitat perkebunan | 14 |
| 15 | Kuntul karang | 17 |
| 16 | Peta persebaran ordo Ciconiformes | 17 |
| 17 | Elang bondol | 18 |
| 18 | Peta persebaran ordo Accipitriformes | 18 |
| 19 | Peta persebaran ordo Falconiformes | 19 |
| 20 | Ayam hutan hijau | 19 |
| 21 | Peta persebaran ordo Galliformes | 20 |
| 22 | Gemak loreng | 20 |
| 23 | Peta persebaran ordo Turniciformes | 21 |
| 24 | Kareo padi | 21 |
| 25 | Peta persebaran ordo Gruiformes | 22 |
| 26 | Punai gading | 22 |
| 27 | Walik kembang | 23 |
| 28 | Pergam hijau | 23 |
| 29 | Tekukur biasa | 24 |
| 30 | Perkutut jawa | 25 |
| 31 | Delimukan zamrud | 25 |
| 32 | Peta persebaran ordo Columbiformes | 26 |
| 33 | Wiwik kelabu | 26 |
| 34 | Bubut alang-alang | 27 |
| 35 | Peta persebaran ordo Cuculiformes | 27 |

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

| | | |
|----|---|----|
| 36 | Walet sarang hitam | 28 |
| 37 | Peta persebaran ordo Apodiformes | 28 |
| 38 | Cekakak sungai | 29 |
| 39 | Cekakak suci | 29 |
| 40 | Kirik-kirik laut | 30 |
| 41 | Peta persebaran ordo Coraciiformes | 30 |
| 42 | Caladi ulam | 31 |
| 43 | Peta persebaran ordo Piciformes | 31 |
| 44 | Cipoh kacat | 32 |
| 45 | Cucak kutilang | 33 |
| 46 | Merbah cerukcuk | 33 |
| 47 | Srigunting jambil-rambut | 34 |
| 48 | Kepudang kuduk hitam | 34 |
| 49 | Gelatik batu kelabu | 35 |
| 50 | Pelanduk semak | 35 |
| 51 | Kucica kampung | 36 |
| 52 | Remetuk laut | 37 |
| 53 | Cinenen jawa | 37 |
| 54 | Perenjak jawa | 38 |
| 55 | Kipasan belang | 38 |
| 56 | Kehicap ranting | 39 |
| 57 | Kekep babi | 39 |
| 58 | Bentet kelabu | 40 |
| 59 | Jalak bali | 40 |
| 60 | Kerak kerbau | 41 |
| 61 | Madu kelapa | 41 |
| 62 | Madu sriganti | 42 |
| 63 | Pijantung kecil | 42 |
| 64 | Cabai lombok | 43 |
| 65 | Cabai jawa | 43 |
| 66 | Kacamata biasa | 44 |
| 67 | Gereja erasia | 44 |
| 68 | Bondol peking | 45 |
| 69 | Indeks Keanekaragaman jenis burung di Pulau Nusa Penida | 45 |
| 70 | Jalur pengamatan program bali starling is calling | 47 |
| 71 | Jalur pengamatan program ekowisata noleh kedis | 48 |
| 72 | Rancangan poster ekowisata <i>birdwatching</i> di Pulau Nusa Penida | 49 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | | |
|---|--|----|
| 1 | Perhitungan indeks keanekaragaman pada tipe habitat hutan. | 56 |
| 2 | Perhitungan indeks keanekaragaman pada tipe habitat hutan pantai | 57 |
| 3 | Perhitungan indeks keanekaragaman pada tipe habitat pantai | 58 |
| 4 | Perhitungan indeks keanekaragaman pada tipe habitat semak | 59 |
| 5 | Perhitungan indeks keanekaragaman pada tipe habitat padang rumput | 60 |
| 6 | Perhitungan indeks keanekaragaman pada tipe habitat air menggenang | 61 |
| 7 | Perhitungan indeks keanekaragaman pada tipe habitat perkebunan | 62 |



© 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.