

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN MOTTO & PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	4
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Ekowisata.....	5
2.1.1. Definisi Ekowisata.....	5
2.1.2. Obyek dan Daya Tarik Ekowisata.....	7
2.2. Interpretasi.....	8
2.2.1. Definisi Interpretasi.....	8
2.2.2. Tujuan Interpretasi.....	10
2.2.3. Obyek Interpretasi.....	12

2.2.4. Jalur Interpretasi.....	14
2.3. Ekowisata Di Taman Nasional.....	15
BAB III. METODE PENELITIAN.....	15
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	16
3.2. Alat dan Bahan.....	16
3.3. Jenis Data.....	17
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	17
3.5. Analisis Data.....	20
3.6. Alur Penelitian.....	24
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	25
4.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	25
4.1.1. Sejarah Gunung Rinjani.....	25
4.1.2. Letak dan Luas.....	26
4.1.3. Geologi, Tanah dan Hidrologi.....	26
4.1.4. Iklim dan Curah Hujan.....	27
4.1.5. Keadaan Sosial Ekonomi dan Budaya Masyarakat.....	28
4.1.6. Aksesibilitas.....	29
4.2. Potensi Sumber Daya Alam.....	30
4.2.1. Potensi Flora.....	30
4.2.2. Potensi Fauna.....	36
4.2.3. Potensi Lanskap.....	44
4.2.4. Inventarisasi Atraksi Alam.....	54

4.3. Potensi Budaya.....	47
4.4. Obyek dan Daya Tarik Ekowisata.....	51
4.5. Penyusunan Jalur Interpretasi Alam.....	76
4.6. Klasifikasi jalur Interpretasi Alam.....	83
4.7. Strategi Pengembangan Jalur.....	89
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	95
5.1. Kesimpulan.....	95
5.2. Saran.....	98
DAFTAR PUSTAKA.....	99
LAMPIRAN.....	101

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Keadaan Batas Wilayah Lokasi Penelitian.....	29
Tabel 2. Potensi Estetika Habitus Flora di Kembang Kuning... ..	31
Tabel 3. Kelimpahan Jenis Fauna di Kembang Kuning.....	32
Tabel 4. Hasil penilaian potensi lanskap Kembang Kuning.....	32
Tabel 5. Kelimpahan Jenis Fauna di jalan trail wisata Sembalun.....	34
Tabel 6. Potensi Estetika Habitus Flora di jalan trail wisata Sembalun.....	35
Tabel 7. Hasil penilaian potensi lanskap jalan trail wisata Sembalun.....	35
Tabel 8. Potensi Estetika Habitus Flora di Jalan Trail Wisata Senaru.....	38
Tabel 9. Kelimpahan Jenis Fauna di jalan trail wisata Senaru.....	40
Tabel 10. Hasil penilaian potensi lanskap jalan trail wisata Senaru.....	42
Tabel 11. Potensi Estetika Habitus Flora di Danau Segara Anak.....	44
Tabel 12. Kelimpahan Jenis Fauna di Danau Segara Anak.....	44
Tabel 13. Hasil penilaian potensi lanskap Danau Segara Anak.....	45
Tabel 14. Potensi Budaya di Senaru.....	48
Tabel 15. Potensi Budaya di Sembalun.....	50
Tabel 16. Potensi Obyek Dan Daya Tarik Ekowisata Kembang Kuning.....	52
Tabel 17. Potensi Obyek dan Daya Tarik Ekowisata di Sembalun.....	56
Tabel 18. Potensi Obyek dan Daya Tarik Ekowisata di Senaru.....	61
Tabel 19. Potensi Obyek dan Daya Tarik Ekowisata di Danau Segara Anak... ..	68
Tabel 20. Karakteristik Jalur Interpretasi Alam.....	81
Tabel 21. Klasifikasi Jalur Interpretasi Alam.....	83
Tabel 22. Paket Ekowisata.....	85

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Alur Penelitian.....	24
Gambar 2. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Flora Kembang Kuning.....	53
Gambar 3. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Fauna Kembang Kuning.....	54
Gambar 4. Peta Kontur Kembang Kuning.....	55
Gambar 5. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Flora Jalan trail wisata Sembalun.....	58
Gambar 6. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Fauna Jalan trail wisata Sembalun.....	59
Gambar 7. Peta Kontur Jalan Trail Wisata Sembalun.....	60
Gambar 8. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Flora Jalan trail wisata Senaru.....	65
Gambar 9. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Fauna Jalan trail wisata Senaru.....	66
Gambar 10. Peta Kontur Jalan Trail Wisata Senaru.....	67
Gambar 11. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Flora Danau Segara Anak.....	70
Gambar 12. Peta Potensi obyek dan daya tarik ekowisata Fauna Danau Segara Anak.....	71
Gambar 13. Peta Kontur Danau Segara Anak.....	72
Gambar 14. Peta Jalur Interpretasi Alam.....	88