

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	2
C. Manfaat	2
D. Kerangka Berfikir	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Perencanaan	5
B. Ekowisata	5
C. Pariwisata	6
D. Objek Wisata	7
E. Wisata alam	7
F. Motivasi, Persepsi, dan Preferensi	8
G. Wisatawan	8
H. Masyarakat	9
I. Bentang Alam	9
III. KONDISI UMUM	11
A. Letak dan Luas Kawasan	11
B. Sejarah Kawasan	11
C. Kondisi Fisik Kawasan	12
D. Kondisi Sosial Budaya Masyarakat	13
E. Potensi Wisata	14
F. Aksesibilitas	14
IV. METODE TUGAS AKHIR	16
A. Waktu dan Lokasi	16
B. Alat dan Obyek	16
C. Jenis Data	16
D. Metode Pengambilan Data	17
E. Teknik Pengambilan Data	19
F. Analisis Data	19
G. Metode Penyusunan Program Wisata	20
H. Metode Penyusunan <i>Output</i>	20
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	21
A. Ragam Bentang Alam	21
1. Potensi Air Terjun	22
2. Potensi Danau	35
3. Potensi Pantai	36
B. Persepsi dan Kesiapan Pengelola	40
1. Karakteristik Pengelola	40
2. Persepsi Pengelola	40
3. Kesiapan Pengelola	41



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.



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



C.	Persepsi dan Kesiapan Masyarakat	44
1.	Karakteristik Masyarakat	44
2.	Persepsi Masyarakat	45
3.	Kesiapan Masyarakat	48
D.	Motivasi dan Preferensi Pengunjung	49
1.	Karakteristik Pengunjung	49
2.	Motivasi Pengunjung	51
4.	Preferensi Pengunjung	52
E.	Penilaian Sumberdaya Wisata Unggulan	53
F.	Rancangan Perencanaan Ekowisata Bentang Alam	54
1.	Rancangan Perencanaan Fasilitas Wisata	55
2.	Rancangan Perencanaan Aktivitas Wisata	56
3.	Rancangan Program Ekowisata Bentang Alam	58
4.	Rancangan <i>Output</i> Perencanaan Bentang Alam	62
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	64
A.	Kesimpulan	64
B.	Saran	65
DAFTAR PUSTAKA		66



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

DAFTAR TABEL

No.	Halaman
1 Rata-rata Curah Hujan menurut Bulan Kabupaten Cianjur	12
2 Aksesibilitas Menuju Kabupaten Cianjur	14
3. Alat dan Obyek Tugas Akhir	16
4. Jenis Data Yang Diambil	17
5 Potensi Sumberdaya Bentang Alam	21
6 Deskripsi Sumberdaya Air Terjun Cikondang	22
7 Deskripsi Sumberdaya Air Terjun Terekel	24
8 Deskripsi Sumberdaya Air Terjun Citambur	26
9 Deskripsi Sumberdaya Air Terjun Ngebul	27
10 Deskripsi Sumberdaya Air Terjun Cisampay	28
11 Deskripsi Sumberdaya Air Terjun Luhur	30
12 Sumberdaya Air Terjun Sawer Cibuluh	32
13 Sumberdaya Air Terjun Dadali	33
14 Sumberdaya Air Terjun Walanda	34
15 Sumberdaya Danau Leuwi Soro	35
16 Sumberdaya Pantai Lugina Cianjur	36
17 Sumberdaya Pantai Asra	38
18 Sumberdaya Pantai Jayanti	39
19. Karakteristik Masyarakat	44
20. Kesiapan Masyarakat	48
21. Karakteristik Pengunjung	49
22. Rekapitulasi Penilaian Sumberdaya Bentang Alam oleh Asesor	54
23. Rancangan Perencanaan Fasilitas	55
24. Perencanaan Aktivitas Wisata	57
25. <i>Itinerary</i> Program Harian	58
26 <i>Itinerary</i> Program Bermalam	59
27. <i>Itinerary</i> Program Tahunan	61

DAFTAR GAMBAR

No.	Halaman
1 Peta Administratif Kabupaten Cianjur	11
2 Pemandangan Jalur Curug Cikondang	23
3 Curug Cikondang	24
4 aksesibilitas Curug Terekel	25
5 Curug Terekel	25
6 Curug Citambur	26
7 Curug Ngebul	28
8 Curug Cisampay	29
9 Curug Cijampang	30
10 Curug Luhur	31
11 Curug Sawer Cibuluh	32



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

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



12	Curug Dadali	34
13	Curug Walanda	35
14	Danau Leuwi Soro	36
15	Pantai Lugina Cianjur	37
16	Pantai Apra	38
17	Pantai Jayanti	39
18.	Grafik Persepsi Pengelola	40
19.	Grafik Kesiapan Anggaran dan Pengalokasian Dana	41
20.	Grafik Kesiapan Etika dan Pelayanan	42
21.	Grafik Keamanan dan Keselamatan	43
22.	Grafik Kenyamanan dan Kebersihan	43
23.	Grafik Dampak Ekologi	46
24.	Grafik Dampak Ekonomi	47
25.	Grafik Dampak Sosial Budaya	48
26.	Grafik Motivasi Pengunjung	51
27.	Grafik Preferensi Pengunjung	53
28	Duplikan Video Promosi Kabupaten Cianjur	63

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.

