



DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Intisari	ii
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Kegunaan Penelitian	6
1.5 Landasan Teori	9
1.6 Kerangka Pemikiran	13
1.7 Hipotesa	14
1.8 Metode	16
1.8.1 Pemilihan Daerah Penelitian	16
1.8.2 Data dan Variabel	16
1.8.3 Analisa Data	18
1.9 Batasan Operasional	21
1.10 Struktur Penyajian Skripsi	22
BAB II. DESKRIPSI UMUM DAERAH PENELITIAN	23
2.1 Letak, Luas dan Batas	23
2.2 Kondisi Fisik Daerah Penelitian	26
2.2.1 Topografi	26
2.2.2 Tanah	26
2.2.3 Geologi	27



2.2.4 Iklim	28
2.2.5 Kondisi Air	29
2.2.6 Tata Guna Lahan	31
2.3 Infrastruktur	32
2.3.1 Transportasi	33
2.3.2 Jasa Pos dan Telekomunikasi	34
2.3.3 Listrik dan Air Bersih	35
2.3.4 Akomodasi	36
2.4 Kondisi Sosial – Ekonomi	37
2.4.1 Kependudukan	37
2.4.2 Mata Pencaharian Penduduk	37
2.4.3 Pendapatan Regional	38
2.4.4 Status Kepemilikan Tanah	41
2.5 Kondisi dan Potensi Obyek-obyek Wisata	42
BAB III. KEBIJAKAN PEMERINTAH TERHADAP UPAYA ALIH FUNGSI LAHAN PASCA TAMBANG GALIAN C KEARAH PENGEMBANGAN PARIWISATA.....	46
3.1 Kebijakan Pemerintah Daerah Tingkat I Bali dan Tingkat II Klungkung	46
3.2 Arahan Pengembangan Kawasan Prioritas Lahan Pasca Tambang Bahan Galian Golongan C	47
3.3 Arahan Pengembangan Pariwisata Daerah Tingkat II Klungkung ..	54
3.4 Usaha Sarana Wisata Tirta	56
BAB IV. ANALISIS POTENSI WILAYAH UNTUK PENGEMBANGAN PARIWISATA	58
4.1 Potensi Wilayah Berdasarkan Aspek-aspek Pariwisata	58
4.2 Analisis SWOT	69



4.2.1 Analisis Kekuatan (<i>Strength</i>)	72
4.2.2 Analisis Kelemahan (<i>Weakness</i>)	75
4.2.3 Analisis Peluang (<i>Opportunity</i>).....	76
4.2.4 Analisis Tantangan (<i>Threat</i>)	77
BAB V. PENUTUP	81
5.1 Kesimpulan	81
5.2 Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Perkembangan Jumlah Kunjungan Wisatawan Ke Kabupaten Klungkung	4
Tabel 2.1	Debit Air Di Bendung Sungai Unda	30
Tabel 2.2	Keseimbangan Air Sungai Unda	31
Tabel 2.3	Luas Penggunaan Lahan Di Tiap Desa Wilayah Penelitian (Ha)	32
Tabel 2.4	Kondisi Jalan Berdasarkan Fungsi Jalan	33
Tabel 2.5	Ketersediaan Sarana Angkutan Lokal Di Kabupaten Klungkung	33
Tabel 2.6	Kapasitas Penggunaan Telephone Di Kabupaten Klungkung	34
Tabel 2.7	Jumlah Langganan Pemakai Listrik Di Kabupaten Klungkung.....	35
Tabel 2.8	Persentase Penggunaan Air Minum Terhadap Produksi Air Minum Di Kabupaten Klungkung	36
Tabel 2.9	Jumlah Dan Kepadatan Penduduk Di Wilayah Penelitian	37
Tabel 2.10	Komposisi Penduduk Menurut Mata Pencaharian Di Wilayah Penelitian	38
Tabel 2.11	Perkiraan Laju Pertumbuhan PDRB Kabupaten Klungkung Tahun 1992 – 2002	38
Tabel 2.12	PDRB Kabupaten Klungkung Atas Dasar Harga Berlaku	39
Tabel 2.13	Distribusi Persentase PDRB Kabupaten Klungkung Atas Dasar Harga Konstan 1993	40
Tabel 2.14	Keadaan Keuangan Desa Di Wilayah Penelitian	40
Tabel 2.15	Tingkat Pendapatan Masyarakat Di Wilayah Penelitian (Rp.000)	41
Tabel 2.16	Status Kepemilikan Tanah	42



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Model Mariot: Aliran Wisatawan Antara Dua Tempat	13
Gambar 2	Kerangka Pemikiran	15
Gambar 3	Diagram Alir Penelitian	20
Gambar 4	Peta Administrasi Kabupaten Klungkung	24
Gambar 5	Peta Lokasi Lahan Galian C	25
Gambar 6	Peta Orientasi Kawasan Prioritas Galian C	50
Gambar 7	Peta Exploitasi	51
Gambar 8	Peta Obyek Wisata dan Sistem Transportasi Kabupaten Klungkung Bali	64
Gambar 9	Peta Jarak Lokasi Penelitian Ke Obyek-obyek Wisata	65