

**PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA,
KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan



Oleh:

Fiqriansyah

NIM 1806647

**PROGRAM STUDI
PENDIDIKAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
KAMPUS DAERAH DI SERANG**

2022

**PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA,
KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN**

Oleh
Fiqriansyah

**Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar sarjana
Pendidikan Kelautan dan Perikanan**

©Fiqriansyah 2022

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2022

Hak cipta dilindungi undang-undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak atau sebagian, dengan dicetak ulang, di *fotocopy*,
atau cara lain tanpa izin penulis

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Fiqriansyah

NIM : 1806647

Program Studi : Pendidikan Kelautan dan Perikanan

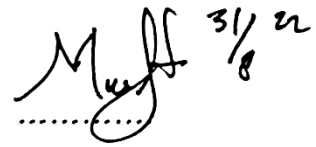
Judul Skripsi :

**“PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA,
KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN”**

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana pada program studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang.

Dewan Penguji

Penguji I : Mad Rudi, S.Pd., M.Si.



Penguji II : Himawan Prasetyo, S.Pi., M.Si.



Penguji III : Agung Setyo Sasongko, S.Kel., M.Si.



Ditetapkan di : Serang

Tanggal : 25 Agustus 2022

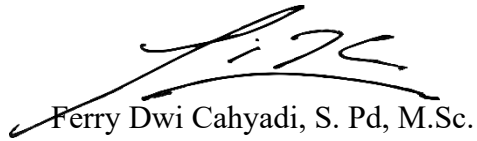
LEMBAR PERSETUJUAN

FIQRIANSYAH

**PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA,
KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Ferry Dwi Cahyadi, S. Pd, M.Sc.

NIP. 920171219900902101

Pembimbing II

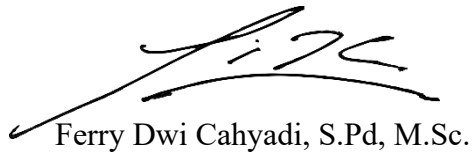


Daniel Julianto Tarigan, S. Pi, M.Si.

NIP. 920190219930712101

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan



Ferry Dwi Cahyadi, S.Pd, M.Sc.

NIP. 920171219900902101

PERNYATAAN ORSINALITAS

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fiqriansyah

NIM : 1806647

Dengan ini peneliti menyatakan bahwa proposal skripsi dengan judul ini beserta seluruh isinya adalah **“PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA, KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN”**. Benar-benar karya peneliti sendiri. Peneliti tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, peneliti siap menanggung risiko/sanksi apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dan pihak lain terhadap keaslian karya peneliti ini.

Serang, 25 Agustus 2022

Yang membuat pernyataan,

Materai 10.000

Fiqriansyah

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademik Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang, peneliti yang

bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fiqriansyah

NIM : 1806647

Program Studi : Pendidikan Kelautan dan Perikanan

Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang **Hak Bebas Royalti Non eksklusif** (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah peneliti yang berjudul:

**“PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA,
KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN”**

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan **Bebas Hak Royalti Non eksklusif** ini Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir peneliti selama tetap mencantumkan nama peneliti sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini peneliti buat dengan sebenar-benarnya.

Serang, 25 Agustus 2022

Yang menyatakan,

Materai 10.000

Fiqriansyah

KATA PENGANTAR

Bismillahirromanirrohim.

Alhamdulillah, Puji serta Syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan kelancaran, pertolongan, rahmat dan kasih sayang-nya sehingga penulis dapat mampu menyelesaikan skripsi berjudul “**PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA, KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN**”. Tujuan utama dalam penulisan ini adalah untuk mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan serta harapan penulis juga bermanfaat untuk yang membacanya.

Proposal skripsi ini telah disusun semaksimal mungkin oleh penulis dengan bantuan berbagai pihak sehingga mempermudah penyusunan dan penulisan. Ucapan terima kasih peneliti sampaikan kepada seluruh pihak yang terlibat langsung dalam pembuatan proposal skripsi ini.

Penulis juga menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan kekhilafan dalam proposal skripsi ini, oleh sebab itu penulis mengharapkan kritik dan saran untuk penyempurnaan penulisan. Penulis memiliki harapan agar skripsi ini dapat bermanfaat dan digunakan sebagaimana mestinya. Semoga Allah senantiasa memberikan Ridho dan Rahmat-nya untuk kita semua.

Serang, 25 Agustus 2022

Fiqriansyah

UCAPAN TERIMAKASIH

Puji dan syukur penulis persembahkan kepada Allah SWT yang telah memberikan petunjuk dan rahmat-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan proposal skripsi tepat pada waktunya dengan judul **“PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA, KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN”**. Penulis menyadari bahwa banyak pihak yang terlibat dalam penyusunan dan memberikan bantuan selama proses penyusunan skripsi ini. Maka izinkan penulis mengungkapkan rasa terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan skripsi ini. Terima kasih kepada yang terhormat:

1. Bapak Drs. H. Herli Salim, M. Ed, Ph. D. sebagai Direktur Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang.
2. Bapak Dr. Encep Supriatna, M. Pd sebagai Wakil Direktur Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang.
3. Bapak Ferry Dwi Cahyadi, M. Sc, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan Universitas pendidikan Indonesia Kampus Serang dan dosen pembimbing I skripsi yang telah membimbing dan memberi motivasi selama penyusunan skripsi ini berlangsung.
4. Bapak Daniel Julianto Tarigan, M. Si, selaku pembimbing akademik sekaligus dosen pembimbing II yang telah membimbing dan memberi motivasi selama penyusunan skripsi ini berlangsung.
5. Segenap Dosen dan Staf Program Studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan yang telah memberikan ilmu dan pengetahuan kepada penulis selama mengikuti studi.
6. Bapak Iyat Sanjaya selaku kepala desa Banyuasih serta Bapak Madhin selaku sekertaris desa Banyuasih, yang sangat baik untuk memperbolehkan peneliti melakukan penelitian di desa tersebut.
7. Kepada Ibu Riva Wahyu Fitriyaningsih dan Bapak Dimas, Selaku staff Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Kabupaten Pandeglang

8. Mamah Irnawati Thias Utami, Bang Fildza Ramadhani, Serta Kak Virtha Nisfi Isnaini yang selalu memberikan doa dan restu, selalu memberikan dorongan motivasi, serta memberikan dukungan moral dan moril selama penyusunan skripsi ini berlangsung.
9. Annisa Yulhaidir selaku pacarku yang sangat-sangat memberikan dorongan serta motivasi selama peneliti merasa terpuruk dalam penyusunan skripsi ini berlangsung, terimakasih banyak.
10. Faris Ihsan, Ikhlusul Amal, Rifqi Syaeful Islam, Erlina Sukmawati, Andrean Prayuda selaku teman-teman terbaik yang membantu dalam melaksanakan pengambilan data di Pantai Bugel Camara. Walaupun kalian bermaksud liburan dalam sesi tersebut, namun besar terimakasih peneliti ucapkan telah menemani serta membantu peneliti dalam melaksanakan proses pengambilan data di saat itu.
11. Salman Rafi teman sedari awal masuk ke UPI Serang, yang telah membantu dalam memberikan masukan serta menentukan judul skripsi yang peneliti ambil, serta membantu dalam proses pengolahan data dalam skripsi ini.
12. Serta tak akan lupa kepada teman-teman baik di kontrakan sepang & PKP 18
Mudah-mudahan Allah SWT membalas dengan banyak kebaikan dan keberkahan atas bantuan yang telah diberikan kepada penulis dalam menyusun skripsi ini.

Serang, 25 Agustus 2022

Fiqriansyah

**PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI BUGEL CAMARA,
KABUPATEN PANDEGLANG, BANTEN.**

Oleh:

Fiqriansyah

Program Studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan, Kampus Daerah di Serang

Universitas Pendidikan Indonesia.

Pembimbing:

Ferry Dwi Cahyadi, M.Sc.

Daniel Julianto Tarigan, M.Si.

ABSTRAK

Pantai Bugel Camara terletak di Desa Banyuasih, Kecamatan Cigeulis, Kabupaten Pandeglang, Banten. Ekowisata Pantai ini merupakan pantai yang baik untuk dikembangkan, karena mempunyai beberapa daya tarik berupa pantai pasir putih berkarang yang landai dan panorama matahari tenggelam (*Sunset*) yang bagus untuk dinikmati para wisatawan. Penelitian ini dilaksanakan di Desa Banyuasih Kabupaten Pandeglang, pada bulan Mei 2022 sampai dengan Juli 2022 dengan tujuan untuk dapat mengidentifikasi Kawasan Ekowisata, mengetahui kesesuaian parameter Ekowisata, menghitung Daya Dukung Kawasan Ekowisata Pantai Bugel Camara untuk menjadi Kawasan Ekowisata. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah perkalian skor dan bobot pada yang diperoleh berdasarkan parameter kedalaman, tipe pantai, lebar pantai, material dasar perairan, kecepatan arus, kecerahan, biota berbahaya serta ketersediaan air tawar pada kawasan tersebut. Hasil penelitian yang dilakukan mencakup dua kategori yaitu 1) Indeks Kesesuaian Wisata kategori rekreasi mendapatkan hasil sebesar 79,5% yang termasuk kedalam kategori S1 (sangat sesuai). 2) serta Daya Dukung Kawasan kategori Ekowisata Rekreasi sebesar 337 Orang / Harinya.

Kata Kunci : Daya Dukung Kawasan, Ekowisata Pantai, Indeks Kesesuaian Wisata, Pantai Bugel Camara

**BUGEL CAMARA BEACH ECO-TOURISM DEVELOPMENT,
PANDEGLANG REGENCY, BANTEN.**

By:

Fiqriansyah

Marine and Fisheries Education Study Program, Regional Campus in Serang,

University Education of Indonesian.

Supervisor:

Ferry Dwi Cahyadi, M.Sc.

Daniel Julianto Tarigan, M.Si.

ABSTRACT

Bugel Camara Beach is located in Banyuasih Village, Cigeulis District, Pandeglang Regency, Banten. Ecotourism This beach is a good beach to develop, because it has several attractions in the form of a sloping white sand beach and a beautiful sunset view for tourists to enjoy. This research was carried out in Banyuasih Village, Pandeglang Regency, from May 2022 to July 2022 with the aim of being able to identify the Bugel Camara Beach Ecotourism Area, Knowing the suitability of the Ecotourism parameters of Bugel Camara Beach, Calculating the Regional Carrying Capacity for Bugel Camara Beach Ecotourism to become an Ecotourism Area. Ecotourism. The method used in this study is the multiplication of scores and weights on the IKW obtained based on the parameters of depth, beach type, beach width, water base material, current speed, brightness, dangerous biota and the availability of fresh water in the area. The results of the research carried out included two categories, namely 1) the Tourism Suitability Index for the recreation category, which resulted in a result of 79.5% which was included in the S1 category (very suitable). 2) and the Regional Carrying Capacity for the Recreational Ecotourism category of 337 people / day.

Keyword : *Eco-Tourism, Tourism Suitability Index, Regional Carrying Capacity, Bugel Camara Beach.*

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
PERNYATAAN ORSINALITAS	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
1.5 Struktur Organisasi Skripsi	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Teori Landasan	5
2.1.1 Letak Geografis dan Batas Administratif.....	5
2.1.2 Pantai	7
BAB III METODELOGI PENELITIAN	10
3.1 Metodologi Penelitian	10
3.2 Waktu dan Lokasi Penelitian.....	11
3.3 Pendekatan Dalam Penelitian.....	13
3.4 Teknik Penelitian.....	13
3.4.1 Teknik Pengumpulan Data	13
3.4.2 Teknik Analisis Data	15

3.4.3	Teknik Pengumpulan Data Parameter Ekowisata Pantai.....	16
3.4.4	Analisis SWOT (<i>Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats</i>).....	21
3.5	Latar Penelitian	22
3.6	Subjek Penelitian.....	22
3.7	Instrumen Penelitian.....	23
3.7.1	Pengertian Instrumen Penelitian	23
3.8	Alat dan Bahan Penelitian	24
3.9	Prosedur Penelitian.....	25
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		26
4.1	Kondisi Umum Kawasan Desa Banyuasih.....	26
4.1.1	Sejarah Umum Desa Banyuasih	26
4.1.2	Batas Administratif dan Letak Geografis Desa Banyuasih	27
4.1.3	Kondisi Topografi dan Iklim	28
4.1.4	Kondisi Sosial, Ekonomi, dan Budaya	28
4.1.5	Karakteristik Responden Pengunjung Kawasan Desa Banyuasih	34
4.1.6	Sarana dan Prasarana	36
4.1.7	Potensi Sumberdaya Ekowisata Pantai Bugel Camara	38
4.1.8	Status Kepariwisataaan Pantai Bugel Camara.....	40
4.1.9	Kondisi Oseanografi	41
4.2	Analisis Kesesuaian Ekowisata Pantai Bugel Camara.....	43
4.2.1	Kesesuaian Untuk Kegiatan Wisata dan Daya Dukung Kawasan Ekowisata .	43
4.3	Strategi Pengelolaan Kawasan Ekowisata Pantai Bugel Camara.....	46
4.3.1	Identifikasi Faktor-Faktor Strategis Internal	46
4.3.2	Identifikasi Faktor-Faktor Strategis Eksternal.....	49
4.3.3	Matriks SWOT (<i>Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats</i>)	53
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI.....		58
5.1	Kesimpulan.....	58
5.2	Implikasi.....	59
5.3	Rekomendasi	60
DAFTAR PUSTAKA		62
LAMPIRAN		65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Definisi Daerah Pantai	8
Gambar 3.1. Lokasi Penelitian Pantai Bugel Camara	13
Gambar 4.1. Jumlah Penduduk Desa Banyuasih Berdasarkan Jenis Kelamin	30
Gambar 4.2. Persentase Jumlah Penduduk Desa Banyuasih Berdasarkan	31
Gambar 4.3. Persentase Jumlah Penduduk Desa Banyuasih Berdasarkan	32
Gambar 4.4. Persentase Jumlah Penduduk Desa Banyuasih Berdasarkan	36
Gambar 4.5. Transportasi Umum	38
Gambar 4.6. Contoh Biota Laut Yang Ditemui Pada Batuan Karang	40
Gambar 4.7. Jenis Karang Yang di Temukan Pada Stasiun 1 & 2	41
Gambar 4.8. Situasi dan lokasi hamparan pasir putih pada stasiun 3 di Pantai	41
Gambar 4.9. Perbandingan Nilai Kedalaman Masing – Masing Stasiun	43
Gambar 4.10. Lokasi Penelitian Stasiun 2 dan 3 Dengan Material Dasar	44
Gambar 4.11. Kondisi Pemenuhan Air Tawar dan Aksesibilitas di Pantai	49
Gambar 4.12. Kondisi Warung Yang Didirikan Para Masyarakat	50
Gambar 4.13. Rambu Rawan Bencana Alam	53

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Titik Koordinat Stasiun Penelitian Pantai Bugel Camara	13
Tabel 3.2. Matriks Kesesuaian Kawasan Untuk Ekowisata Pantai Rekreasi	20
Tabel 3.3. Potensi Ekologi Pengunjung dan Luas Area Kegiatan	21
Tabel 3.4. Potensi Ekologi Pengunjung dan Luas Area Kegiatan	22
Tabel 3.5. Matriks Analisis SWOT	23
Tabel 3.6. Kisi-Kisi Observasi Ekowisata Pantai Bugel Camara	25
Tabel 3.7. Alat dan Bahan	25
Tabel 4.1. Data Perkampungan di Desa Banyuasih	28
Tabel 4.2. Hasil Pengukuran Parameter Kesesuaian Kawasan Untuk Ekowisata	42
Tabel 4.3. Hasil Pengukuran Parameter Kesesuaian Kawasan Untuk Ekowisata	45
Tabel 4.4. Matriks SWOT (<i>Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats</i>)	55

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Dokumentasi	66
Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Desa Banyuasih	69
Lampiran 3. Surat Izin Penelitian Dinas Pariwisata dan Kebudayaan	70
Lampiran 4. Peta Zonasi Serta Peta Evakuasi Tsunami Desa Banyuasih	71
Lampiran 5. Peta Kawasan Wisata Desa Banyuasih	72
Lampiran 6. Perhitungan Nilai Indeks Kesesuaian Wisata (IKW)	73
Lampiran 7. Perhitungan Nilai Daya Dukung Kawasan (DDK)	74
Lampiran 8. Kisi-Kisi Wawancara Instansi Pemerintah Serta Pengelola	75
Lampiran 9. Kisi-Kisi Wawancara Wisatawan / Pengunjung Sekitar	76
Lampiran 10. Kisi-Kisi Wawancara Masyarakat Sekitar Mengenai	77
Lampiran 11. Data Identitas Responden	82

DAFTAR PUSTAKA

- Angelica M, Almeyda Zambrano, Eben N, Broadbent, William H, Durham, 2010, *Social and environmental effects of ecotourism in the Osa Peninsula of Costa Rica*. the Lapa Rios case Department of Anthropology, Stanford University, Stanford, CA, USA b Carnegie Institution for Black, 1999 Australian Department of Tourism, 1999
- Adi, Rianto. 2010. *Metodologi Penelitian Sosial dan Hukum*. Jakarta. Granit
- Afifudin. 2009. *Metodologi Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia.
- Ardianto, Alvinaro. 2010. *Metode Penelitian Untuk Public Relations Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Simbiosis Rekatama Media.
- Ardianto, Lucky. *Et al.,*, 2015. *Laporan Analisis dan Evaluasi Hukum Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil*. Pusat Perencanaan Pembangunan Hukum Nasional Badan Pembinaan Hukum Nasional. Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia RI Tahun 2015.
- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Arif, M. 2017. Strategi pengembangan objek wisata pantai sumedang di kecamatan ranah pesisir Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Kepemimpinan dan Pengurusan Sekolah*, Vol 2. No 1.
- Bambang, Riyanto. 2012. *Dasar-dasar Pembelanjaan, Edisi 4*. Yogyakarta, BPFE.
- BPS : Badan Pusat Statistik Provinsi Banten. 2018.
- Boedirachminarni, A. 2013. Pengembangan Ekowisata di Kabupaten Malang. *Jurnal Ilmu Ekonomi FEB UMM*
- Cahyadinata, I. 2009. Kesesuaian Pengembangan Kawasan Pesisir Pulau Enggano Untuk Pariwisata dan Perikanan Tangkap. Bengkulu. *Jurnal Agrisepe*, Vol.9 No.2,Maret 2009 Hal 168-182.
- Choridatul, B., Wahyu Hidayat R., Sudarti. 2018. Strategi Pengembangan Potensi Pariwisata di Pantai Duta, Kabupaten Probolinggo. Universitas Muhammadiyah Malang, Jawa Timur. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, Vol 2 Jilid 1/Tahun 2018 Hal. 95 – 103.
- Darmadi, Hamid. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Bandung: Alfabeta.
- Dinas Pariwisata Provinsi Banten. 2017. *Rencana Strategis Dinas Pariwisata Provinsi Banten Tahun Anggaran 2017-2022*. Dispar.bantenprov.go.id
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air bagi Pengelolaan Sumberdaya dan Lingkungan Perairan*. Kanisius. Yogyakarta. Halaman 258.
- Eshetu, A. 2014. Ecotourism as a viable strategy for livelihood diversification and sustainable natural resource management in Ethiopia (from eco-development paradigm point of view). *Journal of Environmental* Vol. 3(2).
- Gulo, W. 2000. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT Grasindo Anggota IKAPI

- Hazeri, G. 2014. Studi Kesesuaian Pantai Laguna Desa Merpas Kecamatan Nasal Kabupaten Kaur Sebagai Daerah Pengembangan Pariwisata dan Konservasi. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Universitas Bengkulu, Bengkulu (tidak dipublikasikan).
- Masita H.K, Femy M.S, Sri N.H. 2013. Kesesuaian Wisata Pantai Berpasir Pulau Saronde Kecamatan Pondo Kepulauan Kabupaten Gorontalo Utara. *Skripsi*. Manajemen Sumberdaya Perikanan, Universitas Negri Gorontalo. Gorontalo.
- Menteri Lingkungan Hidup. 2004. *Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 51 Tahun 2004 tentang baku mutu air laut*.
- Ministry of Finance and Economic Development (MoFED). 2006. *Ethiopia: Building on Progress-A Plan for Accelerated and Sustained Development to End Poverty PASDEP* (2005/06- 2009/10); Volume I: Main Text. Addis Ababa, Ethiopia.
- Nybakken, J.W. 1992. *Biologi Laut; Suatu Pendekatan Ekologis*. Gramedia, Jakarta.
- Pragawati, Bunga. 2009. Pengelolaan Sumberdaya Pesisir Untuk Pengembangan Ekowisata Bahari di Pantai Binangun, Kabupaten Rembang, Jawa Tengah. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Profil Desa Banyuasih Kecamatan Cigeulis Kabupaten Pandeglang Banten. 2021. Desa Banyuasih, Banten.
- Ramadhan, S., Pindi. P., Zulham. A.H. 2014. *Analisis Kesesuaian dan Daya Dukung Kawasan Wisata Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai*. Fakultas Pertanian USU.Sumatera Utara.
- Rangkuti, F. 2008. *Analisis, SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Safina. Pindi, P. Ahmad, M. 2014. Analisis Potensi dan daya dukung kawasan wisata pantai cermin kabupaten serdang bedagai. Jurnal Program studi manajamen sumber daya perairan Fakultas pertanian. *Skripsi*. Universitas Sumatera Utara. Sumatera Utara
- Satria, Dias. 2009. Strategi Pengembangan Ekowisata Berbasis Ekonomi Lokal Dalam Rangka Program Pengentasan Kemiskinan di Wilayah Kabupaten Malang. *Jurnal Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya*, Vol. 3 No. 1. Malang, Jawa Timur.
- Soejono, & Abdurrahman. 2011. *Metode Penelitian Suatu Pemikiran dan Penerapan*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Afabeta
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.CV
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Supriadi, Bambang. Mochammad Nafi, Nanny Roedjinandari. 2017. *Pengembangan Ekowisata Daerah*. Universitas Merdeka Malang, Jawa Timur.

- Widoyoko, Eko Putro. 2014. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Yulianda, F. 2007. *Ekowisata Bahari Sebagai Alternatif Pemanfaatan Sumberdaya*
- Yulianda, F. A. Fahrudin, A. A. Hutabarat, S. Harteti, Kusharjani. Kang, S. H. 2010. *Pengelolaan Pesisir dan Laut Secara Terpadu*. Pusdiklat Kehutanan Departemen Kehutanan RI, Jawa Barat.
- Yuwono, Nur. 1992. *Dasar-Dasar Perencanaan Bangunan Pantai Volume II*. Yogyakarta. Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil Fakultas Teknik UGM.
- Yulisa, Eka Noerma, Yar Johan dan Dede Hartono. 2016. Analisis Kesesuaian dan Daya Dukung Ekowisata Pantai Kategori Rekreasi Pantai Laguna Desa Merpas Kabupaten Kaur. *Jurnal Enggano*, Vol. 1, No. 1, April-2016, 97-111. Universitas Bengkulu. Bengkulu.