

**PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE JEMBATAN  
CINTA DESA SEGARAJAYA KABUPATEN BEKASI**

**SKRIPSI**

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



Oleh:  
Salman Rafi  
NIM 1805501

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KELAUTAN DAN PERIKANAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
KAMPUS DAERAH DI SERANG  
2022**

**PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE JEMBATAN CINTA DESA  
SEGARAJAYA KABUPATEN BEKASI**

Oleh

Salman Rafi

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

©Salman Rafi 2022

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2022

Hak cipta dilindungi undang-undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak atau sebagian, dengan dicetak ulang, difoto kopi,  
atau cara lain tanpa izin penulis

**HALAMAN PERSETUJUAN**

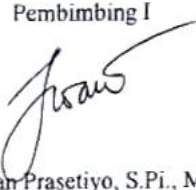
SALMAN RAFI

PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE JEMBATAN CINTA DESA

SEGARAJAYA KABUPATEN BEKASI

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

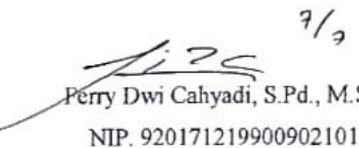
Pembimbing I



Himawan Prasetyo, S.Pi., M.Si.

NIP. 920200819890313102

Pembimbing II

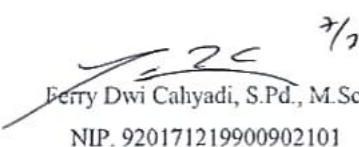


Ferry Dwi Cahyadi, S.Pd., M.Sc.

NIP. 920171219900902101

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan



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

NIP. 920171219900902101

Salman Rafi, 2022

**PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE JEMBATAN CINTA DESA SEGARAJAYA KABUPATEN BEKASI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE JEMBATAN CINTA DESA  
SEGARAJAYA KABUPATEN BEKASI**

**Oleh:**

**Salman Rafi**

*Program studi Pendidikan Kelautan dan Perikanan, Kampus Daerah Di Serang*

*Universitas Pendidikan Indonesia*

**Pembimbing:**

**Himawan Prasetyo, S.Pi., M.Si.**

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

**ABSTRAK**

Ekowisata mangrove jembatan cinta berada di Desa Segarajaya, Kecamatan Tarumajaya, Kabupaten Bekasi, Jawa Barat, ekowisata ini memiliki potensi yang perlu mendapatkan strategi pengembangan, Strategi pengembangan ekowisata sangat penting mengingat begitu banyak permasalahan yang terlihat secara langsung, maka dari itu peneliti sangat tertarik dalam penelitian tentang pengembangan ekowisata mangrove jembatan cinta Desa Segarajaya Kabupaten Bekasi. Peneliti mempunyai 3 tujuan antara lain mengetahui dampak pandemi terhadap ekowisata mangrove Desa Segarajaya Kabupaten Bekasi, Menganalisis kesesuaian lahan ekowisata mangrove, Merekendasikan strategi pengembangan ekowisata mangrove Desa Segarajaya Kabupaten Bekasi. Metode yang digunakan dalam penelitian ini Kualitatif dengan desain penelitian Kualitatif Deskriptif dan instrumen yang digunakan Observasi, Wawancara, dan Studi Dokumen. Pengambilan data menggunakan data primer yang diambil langsung dilokasi penelitian dan data sekunder yang didapatkan dari jurnal, buku dan pemerintah daerah. Langkah selanjutnya Analisis SWOT dilaksanakan dengan data-data yang telah ditemukan melalui observasi, wawancara dan studi dokumen. Pengembangan yang menjadi hasil penelitian ini berupa menambah dan memperbaiki sarana serta prasarana pendukung ekowisata, Peningkatan Sumber Daya Masyarakat berupa memberikan pelatihan pengelolaan mangrove dan kerajinan tangan, menaikkan kegiatan promosi ekowisata, adanya kerjasama antara pengelola, pemerintah dan masyarakat sekitar dalam pengembangan jembatan cinta, menambah pohon-pohon mangrove dengan jenis yang lebih banyak, meningkatkan Indeks Kesesuaian Wisata dan pemeliharaan fasilitas yang ada.

Kata Kunci: Ekowisata, Mangrove, Pengembangan, SWOT

**DEVELOPMENT OF MANGROVE ECOTOURISM JEMBATAN CINTA VILLAGE  
SEGARAJAYA BEKASI REGENCY**

**By:**

**Salman Rafi**

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

*Universitas Pendidikan Indonesia*

**Supervisor:**

**Himawan Prasetyo, S.Pi., M.Sc.**

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

**ABSTRACT**

Jembatan Cinta mangrove ecotourism is located in Segarajaya Village, Tarumajaya District, Bekasi Regency, West Java, this ecotourism has the potential that needs to get a development strategy, the ecotourism development strategy is very important considering that there are so many problems that can be seen directly, therefore researchers are very interested in research about the development of mangrove ecotourism, the love bridge in Segarajaya Village, Bekasi Regency. Researchers have 3 goals, including knowing the impact of the pandemic on mangrove ecotourism in Segarajaya Village, Bekasi Regency, analyzing land suitability for mangrove ecotourism, and recommending a strategy for developing mangrove ecotourism in Segarajaya Village, Bekasi Regency. The method used in this research is qualitative with descriptive qualitative research design and the instruments used are observation, interview, and document study. Data collection uses primary data taken directly at the research location and secondary data obtained from journals, books and local governments. Next a SWOT analysis carried out with data that has been found through observation, interviews and document studies. The developments that are the results of this research are in the form of adding and improving ecotourism supporting facilities and infrastructure, Increasing Community Resources in the form of providing training in mangrove management and handicrafts, increasing ecotourism promotion activities, collaboration between managers, government and surrounding communities in the development of love bridges, adding trees -Mangrove trees with more species, increasing the Tourism Suitability Index and maintaining existing facilities.

Keywords: Ecotourism, Mangrove, Development, SWOT

**Salman Rafi, 2022**

**PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE JEMBATAN CINTA DESA SEGARAJAYA KABUPATEN BEKASI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN.....</b>	ii
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	iii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....</b>	vi
<b>SURAT PERNYATAAN TIDAK MELAKUKAN PLAGIAT .....</b>	vii
<b>ABSTRAK.....</b>	viii
<b>ABSTRACT .....</b>	ix
<b>DAFTAR ISI .....</b>	x
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian .....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
1.5 Struktur Organisasi Skripsi.....	3
<b>BAB II TEORI LANDASAN.....</b>	4
2.1 Teori Landasan .....	4
2.1.1 Pengembangan Ekowisata .....	4
2.1.2 Mangrove .....	5
2.1.4 Analisis SWOT .....	7
2.2 Hipotesis .....	9
2.3 Kerangka Berfikir .....	9
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	13

Salman Rafi, 2022

*PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE JEMBATAN CINTA DESA SEGARAJAYA KABUPATEN  
BEKASI*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

3.1 Desain dan Metodologi Penelitian.....	<b>13</b>
3.1.1 Desain Penelitian .....	13
3.1.2 Metode Penelitian .....	14
3.2 Lokasi Penelitian .....	<b>14</b>
3.3 Pendekatan Penelitian.....	<b>15</b>
3.4 Populasi dan Sampel.....	<b>15</b>
3.4.1 Populasi.....	15
3.4.2 Sampel.....	16
3.5 Teknik Penelitian.....	<b>16</b>
3.5.1 Teknik Pengumpulan Data .....	16
3.5.2 Teknik Analisis Data.....	17
3.6 Latar Penelitian.....	<b>22</b>
3.7 Subjek Penelitian .....	<b>22</b>
3.8 Instrumen dan Bahan Penelitian.....	<b>22</b>
3.8.1 Instrumen Penelitian.....	22
3.8.2 Alat dan Bahan .....	27
3.9 Prosedur Penelitian.....	<b>27</b>
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>28</b>
4.1 Keadaan Tempat Penelitian.....	<b>28</b>
4.1.1 Keadaan Geografis .....	28
4.1.2 Keadaan Masyarakat .....	29
4.2 Data-data Penelitian.....	<b>32</b>
4.2.1 Profil Ekowisata Mangrove Jembatan Cinta.....	32
4.2.2 Dampak Pandemi Covid-19 .....	33

4.2.3 Parameter-Parameter Kesesuaian Lahan Mangrove Jembatan Cinta ....	34
4.3 Analisis Kesesuaian Wisata .....	<b>42</b>
4.3.1 Penilaian Kesesuaian Wisata Ekowisata Mangrove Jembatan Cinta ....	42
4.4 Pengembangan Ekowisata Mangrove dengan Menggunakan Analisis SWOT ( <i>Strenght, Weakness, Opportunity, Treath</i> ).....	<b>45</b>
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, REKOMENDASI .....</b>	<b>55</b>
5.1 Simpulan.....	<b>55</b>
5.2 Implikasi .....	<b>56</b>
5.3 Rekomendasi .....	<b>56</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>62</b>

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfira, R. (2014). Identifikasi Potensi dan Strategi Pengembangan Ekowisata mangrove Pada Kawasan Suaka Margasatwa Mampie Di Kecamatan Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar. *Skripsi*. Universitas Hasanudin.
- Alwi, H. (2002). *Kamus Besar Bahasa Indonesia* (Edisi 3). Balai Pustaka: Jakarta.
- Ardiansyah, W. I., Pribadi, R., & Soenardjo, N. (2012). Struktur dan komposisi vegetasi mangrove di kawasan pesisir Pulau Sebatik, Kabupaten Nunukan, Kalimantan Timur. *Journal of Marine Research*, 1(2), 203-215.
- Arfrida, B & Suliswanto, M.S. (2017). *ANALISIS KEPUASAN PENGUNJUNG EKOWISATA KABUPATEN MALANG*. Jurnal Ekonomi Pembangunan. 15 (1)
- Asriandi, I. (2016). *Strategi Pengembangan Obyek Wisata Air Terjun Bissapu di Kabupaten Banteng*, Sulawesi Selatan: Universitas Hasanudin.
- Awaliah, N.M. (2019). Strategi Pengembangan Ekowisata Mangrove Dengan Analisis SWOT Di Desa Segarajaya Kecamatan Tarumajaya Kabupaten Bekasi Jawa Barat. *Skripsi*. Jakarta: UIN Jakarta.
- Azwar, S. (2012). *Sikap Manusia Teori Dan Pengukurannya*, Edisi Kedua Yogyakarta: PT Pustaka Pelajar.
- Basyuni, M., Yuntha, B., Bejo, S. (2016). Identifikasi Potensi Dan Strategi Pengembangan Ekowisata Mangrove Di Desa Lubuk Kertang, Kecamatan Brandan Barat, Kabupaten Langkat Sumatera Utara. *ABDIMAS TALENTA 1 (1) 2016: 31-38*.
- Cecep, K. (2008). *Manual Silvikultur Mangrove di indonesia* Jakarta: KOICA. Hlm. 15.
- Christian, M., & Hidayat, F. (2020). *Dampak Coronavirus Terhadap Ekonomi Global. Perkembangan Ekonomi Keuangan dan Kerja Sama Internasional* 20 (1). 87–89.
- Damanik, J & Helmut F. (2006). *Perencanaan Ekowisata: Dari Teori ke Aplikasi*. PUSPAR UGM dan Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Fachruddin, I. (2009). *Desain penelitian*. Malang: Universitas Islam Negeri.
- Fachrul, M.F, (2006). *Metode Sampling Bioekologi*. Bumi Aksara.Jakarta.
- Fatoni, A. (2011). *Metodologi Penelitian dan Teknik Penyusunan Skripsi* Jakarta: Rineka Cipta.104.

- Furchan. (2004). *Pengantar Penelitian dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar. 193.
- Gunarto. (2004). Konservasi Mangrove Sebagai Pendukung Sumber Hayati Perikanan Pantai. *Jurnal Litbang Pertanian*, 23 (1). 15-21.
- Hafsat, K., Tuwo, A., Saru, A., (2014). *STRATEGI PENGEMBANGAN KAWASAN EKOWISATA MANGROVE DI SUNGAI CARANG KOTA TANJUNGPINANG KEPULAUAN RIAU*. Universitas Hasanudin.
- Haidar, M. (2021). Destinasi Wisata Unggulan di Kabupaten Bekasi. URL: <https://karawangpost.pikiran-rakyat.com/wisata/pr-1422429449/ekowisata-jembatan-cinta-destinasi-wisata-unggulan-di-kabupaten-bekasi>.
- Hardianto, W.T., Emelia., Chornelia W.R. (2021). *Strategi Pengelolaan Pariwisata di Masa Covid-19 (Studi di Wisata Taman Dolan, Desa Pandanrejo, Kota Batu)*. 5(1).
- Hardjana, A.M. (2011). *Stres Tanpa Distres: Seni Mengolah Stres* Yogyakarta: Kanisius. Kabupaten Banteng, Sulawesi Selatan: Universitas Hasanudin.
- Heryana, A. (2020). *Organisasi dan Teori Organisasi*. AHeryana Institute.
- Irwanto. (2006). *Keanekaragaman Fauna Pada Habitat Mangrove*. Yogyakarta.
- Istigomah., Andriyanto, I. (2017). *Analisis SWOT Dalam Pengembangan Bisnis (Studi pada Sentra Jenang di Desa Wisata Kaliputu Kudus)*. BISNIS, 5 (2).
- Jumaedi, S. (2016). *NILAI MANFAAT HUTAN MANGROVE DAN FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB KONVERSI ZONA SABUK HIJAU (GREENBELT) MENJADI TAMBAK DI WILAYAH PESISIR KOTA SINGKAWANG KALIMANTAN BARAT*. 18(3). 227-234.
- Kartono & Kartini. (1996). *Pengantar Metodologi Riset Sosial*. Mandar Maju. Bandung. Hlm. 32.
- Kemenkes. (2020) Mengenal Novel Coronavirus (2019-nCoV). URL: <http://www.b2p2vrp.litbang.kemkes.go.id/mobile/berita/baca/337/Mengenal-Novel-Coronavirus-2019-nCoV>.
- Kokkinen, E. (2013). *Measuring Environmental Awareness In The World*. Lokakuu: University of Oulu.
- Latupapua, Y.S, Loppies, R, Fara, F. (2019) *Analisis Kesesuaian Kawasan Mangrove sebagai Objek Daya Tarik Ekowisata di Desa Siahoni, Kabupaten Buru Utara Timur, Provinsi Maluku*. 7 (3), 267-276.
- Margono. (2004). *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Jakarta: Rineka Cipta.

- Meleong, L.J (2010) *Metodologi Penelitian Kualitatif Edisi Revisi*, Bandung: PT Remaja Rosda Karya, Hlm. 6
- Muchtar, S. (2015). *Dasar Penelitian Kualitatif*. Bandung: Gelar Pustaka Mandiri.
- Muththalib, A. (2019). Menikmati Wisata Romantis di Jembatan Cinta Tarumajaya Bekasi. URL: <https://www.itrip.id/jembatan-cinta-tarumajaya-bekasi>
- Nafi, M. (2017) *Strategies of Tourism Development through Ecotourism Spectrum for Increasing Tourists Visit, in Rural Resarch and Palanning Group and Palanning Group*, pp. 75–85.
- Nasution, D. A. D., Erlina, E., & Muda, I. (2020). Dampak Pandemi COVID-19 terhadap Perekonomian Indonesia. *Jurnal Benefita* 5 (2), 212.
- Nasution. (2009). *Metode Research (Penelitian Ilmiah)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nazir. (2005). *Metode Penelitian*, Jakarta: Ghalia Indonesia. Hlm 271.
- Ramadhan. (2013). *Analisis SWOT Sebagai Landasan Dalam Menentukan Strategi Pemasaran (studi McDonald's Ring Road)*. 1(4).
- Rangkuti, F. (2013). *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. Hlm.19.
- Richey, R. C., & Klein, J. (2007). *Design and Development Research: Methods, Strategies, and Issues*. Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates, Publishers.
- Ridwan., Bangsawan, I. (2021). *Konsep Metodologi Penelitian bagi Pemula*.18-19.
- Rijali, A. (2018). Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Alhadharah*. 17 (33).
- Sagala, N., Pellokilla, I.R. (2019). *STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA HUTAN MANGROVE DI KAWASAN PANTAI OESAPA*. 2 (1). 47-63.
- Salim, A. (2002). *Perubahan sosial*. Yogyakarta: PT. Tiara Wacana Yogyakarta.
- Saparwati, M. (2012). *Studi Fenomenologi: Pengalaman Kepala Ruang dalam Mengelola Ruang Rawat di RSUD Ambarawa*. Tesis Magister Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia, Depok.
- Sedarmayanti. (2014). *Manajemen Strategi*. Bandung: PT Refika Aditama. Hlm. 109.
- Strauss, A & Cobin, Y. (2007). *Dasar-dasar Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sugihamretha, I.D.G. (2020). Respon Kebijakan: Mitigasi Dampak Wabah Covid-19 Pada Sektor Pariwisata. *Journal of Development Planning*. 4(2).
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta. hml. 2.

- Sukendra, I.K, Atmaja, I.K.S. (2020). *Instrumen Penelitian*. ISBN: 978-623-6567-28-9. 1-5.
- Suratmo, G. (2004). *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*. Yoyakarta: Gajah Mada University Press.
- Surinati, D. (2007). *Pasang Surut dan Energinya*. Oseana. 32(1), 15-22.
- Suryadana, M. L., Octavia, V. (2015). *Pengantar Pemasaran Pariwisata*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sutopo. (2006). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Surakarta: UNS.
- Tuwo, A. (2011). *Pengelolaan Ekowisata Pesisir dan Laut Pendekatan Ekologi, Sosial-Ekonomi, Kelembagaan, dan Sarana Wilayah*. Surabaya: Brilian Internasional. Hlm 29.
- Undang-Undang nomor 23 tahun 2014 tentang *Pemerintahan Daerah*.
- UNWTO. (2020). *Supporting Jobs and Economies through Travel and Tourism – A Call for Action to Mitigate the Socio-Economic Impact of COVID-19 and Accelerate Recovery. In Supporting Jobs and Economies through Travel and Tourism – A Call for Action to Mitigate the Socio-Economic Impact of COVID-19 and Accelerate Recovery*.
- Wahyuni, S., Sulardiono, B., Hendrortho, B. (2015) *Strategi Pengembangan Ekowisata Mangrove Wonorejo, Kecamatan Rungkut Surabaya* 4 (4). 66-70.
- Wiharyanto, D. (2007). *Kajian Pengembangan Ekowisata Mangrove di Kawasan Konservasi Pelabuhan Tengkayu II Kota Tarakan Kalimantan Timur*. IPB.
- Yulianda, F. (2007). Ekowisata Bahari Sebagai Alternatif Pemanfaatan Sumberdaya Pesisir Berbasis Konservasi. *Makalah Seminar Sehari Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Laut*, IPB.
- Zukifli, A., Sari, F.M., Prihati. (2021). *Pendampingan Masyarakat Ekowisata Mangrove Sungai Bersejarah (MSB) Kayu Ara Permai Melalui Kebijakan Padat Karya di Masa Pandemi Covid-19*. 6 (1). 1-81.