

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis nilai indeks kesuaian wisata dapat disimpulkan bahwa Pantai Molotabu sangat sesuai untuk kegiatan wisata pantai.

B. Saran

Potensi kawasan Pantai Molotabu untuk menjadi kawasan rekreasi pantai untuk masyarakat sangat besar. Oleh karena itu Pemerintah maupun pihak terkait juga masyarakat harus dapat mengelolanya dengan baik serta dapat menjaga kelestarian lingkungan, sehingga keindahan Pantai Molotabu tidak terganggu. Ke depan kiranya Pantai Molotabu dapat dijadikan salah satu potensi pengembangan kawasan wisata yang ada di Kabupaten Bone Bolango.

DAFTAR PUSTAKA

- Agaatsz. 2015. Studi Kelayakan Wisata Pantai Monano Kecamatan Monano Kabupaten Gorontalo Utara. *Skripsi*, Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.
- Amelia, (2015) *Konservasi Wilayah Pesisir*. Diakses <https://uwityangyoyo.wordpress.com/2013/05/19/konservasi-wilayah-pesisir/>
- Arman, V. (2014). *Evaluasi Potensi Kawasan Wisata Danau Limboto Provinsi Gorontalo*. Gorontalo : Universitas Negeri Gorontalo
- Armos, N. H. (2013). Studi Kesesuaian Lahan Pantai Wisata Boe Desa Mappakalombo Kecamatan Galesong Ditinjau Berdasarkan Biogeofisik. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Balitbangpedalda. (2004). *Kajian dan Evaluasi Ekosistem Wilayah Pesisir dan Laut tahun 2004*. Gorontalo: Laporan Kegiatan: BALITBANGPEDALDA, Provinsi Gorontalo.
- Bengen, D. G. (2001). *Ekosistem dan Sumberdaya Pesisir dan Laut serta Pengelolaan Secara Terpadu dan Berkelanjutan*. Pusat Kajian Sumber daya Pesisir dan Lautan IPB. Bogor.
- Dahuri, R. 2003. Keanekaragaman Hayati Laut. Aset Pembangunan Berkelanjutan Indonesia. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Dahuri, R., J. Rais, S. P. Ginting, dan M. J. Sitepu. 2004. Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu. Edisi Revisi. Pradnya Paramita. Jakarta
- Damanik, J. dan H. F. Weber. 2006. Perencanaan Ekowisata : Dari Teori ke Aplikasi. Edisi ke-1. PUSPAR UGM & Penerbit ANDI Yogyakarta. Yogyakarta.xviii+142 hlm.
- Darajati, W. (2004). Makalah Sosialisasi Nasional MFCDP. *Strategi Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu dan Berkelanjutan* , 1-7.
- Ermawan, R. W. (2008). *Kajian Sumberdaya Pantai Untuk Kesesuaian Ekowisata Di Pantai Prigi, Kabupaten Trenggalek, Provinsi Jawa Timur*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

- Handayawati, H. 2010. *Potensi Wisata Alam Pantai-Bahari*. PM PSLP PPSUB.
- Ishak, F. (2013) *Kajian Sosiologis Kemiskinan Nelayan*. Gorontalo : Universitas Negeri Gorontalo.
- Mukhtasor.2007. *Pencemaran Pesisir dan Laut*. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Nybakken, J.W. 1986. *Biologi Laut: Suatu Pendekatan Ekologis*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Pradnyamita, I. 2001. *Kajian Mengenai Pengelolaan Sumberdaya Pesisir di Kota Denpasar Ditinjau Dari Aspek Perikanan dan Pariwisata Dihadungkan Dengan Rencana Umum Tata Ruang Wilayah Kota Denpasar*. (Skripsi). Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.
- Pragawati, B. 2009. *Pengelolaan Sumberdaya Pesisir Untuk Pengembangan Ekowisata Bahari Di Pantai Binangun, Kabupaten Rembang, Jawa Tengah*. *Skripsi*. Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Putri, V. (2010). *Pengembangan Wisata Pantai Tanjung Kerasak, Kabupaten Bangka Selatan, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Rahmawati, A. (2009). *Studi Pengelolaan Kawasan Pesisir Untuk Kegiatan Wisata Pantai (Studi Kasus Pantai Teleng Ria Kabupaten Pacitan Jawa Timur)*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Tanto, Try Al, (2010). *Kerentanan Pesisir Terhadap Kenaikan Muka Laut di Pulau Sipora*. Loka Penelitian Sumber Daya dan Kerentanan Pesisir. Padang, Sumatera Barat
- Waldopo, (2010). *Perairan darat dan laut*. Modul Geografi, Jakarta.
- Yulianda, F. 2007. *Ekowisata Bahari sebagai Alternatif Pemanfaatan sumberdaya Pesisir Berbasis Konservasi*. Disampaikan pada Kuliah Ekowisata Perairan pada bulan November 2008. Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor

- Yulisa. 2015. Analisis Kesesuaian dan Daya Dukung Ekowisata Pantai Kategori Rekreasi Pantai Laguna Desa Merpas Kabupaten Kaur. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Kelautan Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu. Bengkulu.
- Widiatmaka, S. 2007. Evaluasi Kesesuaian lahan dan Perencanaan Tata Guna Lahan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wunani. 2013. Kesesuaian Lahan dan Daya Dukung Kawasan Wisata Pantai Botutonuo Kecamatan Kabila Bone Kabupaten Bone Bolango. *Skripsi*. Prodi Manajemen Sumberdaya Perairan, Jurusan Teknologi Perikanan Fakultas Ilmu – Ilmu Pertanian, Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.