

## DAFTAR PUSTAKA

- Aksornkoae S. 1993. *Ecology and Management of Mangroves*. IUCN, Bangkok, Thailand.
- Alikodra, H. S. 1990. *Pengelolaan Satwa Liar Jilid I*. Bogor: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Pusat Antar Universitas Hayati, IPB.
- Alifiyanto, Hastoto, 2016. Strategi Pengelolaan Ekowisata Air Terjun Grenjengan Kembar di Taman Nasional Gunung Merbabu. Tesis. Sekolah Pasca Sarjana Universitas Diponegoro Semarang.
- Agusriadi, 2013. *Kajian Potensi Ekowisata Pulau Balai Kabupaten Aceh Singkil, Provinsi Aceh*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau.
- Aklyyah, Lely Syiddatul dan Muhammad Zulkarnain Umar, 2013, *Analisis Daya Dukung Kawasan Wisata Pantai Sebanjar Kabupaten Alor dalam Mendukung Pariwisata Yang Berkelanjutan*. Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Islam Bandung
- Astirin, Okid Parama. 2000. *Permasalahan Pengelolaan Keanekaragaman Hayati di Indonesia*. Surakarta: Biodiversitas
- Balai Taman Nasional Gunung Merbabu. 2014. *Zonasi Taman Nasional Gunung Merbabu (Dokumen Revisi Zonasi)*. Boyolali: Balai Taman Nasional Gunung Merbabu.
- Balai Taman Nasional Gunung Merbabu. 2015. *Laporan Statistik Balai Taman Nasional Gunung Merbabu Tahun 2014*. Boyolali.
- Beljai, M., Muntasib, E. K. . H., & Sulistyantara, B. 2014. Konsep Penataan Lanskap Untuk Wisata Alam Di Kawasan Taman Wisata Alam Sorong. *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 21(3), 356–365.
- Bismark, M. 2011. *Prosedur Operasional Standar Untuk Survey Keragaman Jenis Pada Kawasan Konservasi*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan, Kementerian Kehutanan & International Tropical Timber Organization.

- Budiati, D. L. 2012. *Good Governance Dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Bunruamkaew, Khwanruthai and Yuji Murayama,. 2011, *Site Suitability Evaluation for Ecotourism Using GIS & AHP: A Case Study of Surat Thani Province, Thailand*, International Conference: Spatial Thinking and Geographic Information Sciences. Journal Procedia Social and Behavioral Sciences 21, 269–278.
- Chiu, Yen-Ting Helena *et al.* 2011, *Environmentally Responsible Behavior In Ecotourism: Antecedents and Implications*,. Journal Tourism Management 40, 321-329.
- Dahuri, R., J. Rais., S. P. Ginting, dan M. J. Sitepu. 2001. *Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: PT. Paradnya Paramita
- Dahuri, R. and I.M. Dutton. 2000. "*Integrated Coastal and Marine Management Enters a New Era in Indonesia*," *Integrated Coastal Zone Management*: 1, 11-16.
- Damanik, J., & Weber, H. F. 2006. *Perencanaan Ekowisata dari Teori ke Aplikasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- David, F. R. 2011. *Manajemen Strategi, Konsep* (12th ed.). Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Departemen Kehutanan, *Himpunan Peraturan Perundang-Undangan Bidang Konservasi Sumber daya Alam*, (Surabaya: BKSDA Jawa timur 1, 2000) h.21
- Departemen Pendidikan Nasional, 2005. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi ketiga*, ( Jakarta: Balai Pustaka, cet.3, h.589
- Dirjen Pengembangan Destinasi Pariwisata. (2013). *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Direktorat Jenderal Pengembangan Destinasi Pariwisata, Kementerian Pariwisata dan ekonomi Kreatif Tahun 2013*. Jakarta.
- Dirjen RPLS. 2009. *Rencana Strategis 2010-2014 Direktorat Jenderal Rehabilitasi Lahan Dan Perhutanan Sosial*. Jakarta: Dirjen RLPS.

- ESRI. 1990. *Understanding GIS (The Arc/Info Method)*. California: Redland California USA.
- Fahmi, I. 2011. *Manajemen Pengambilan Keputusan, Teori dan Aplikasi (Kesatu)*. Bandung: CV. ALFABETA.
- Fandeli, C., 2000. *Pengusahaan Ekowisata*. Yogyakarta: Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.
- Fandeli, C., 2012. *Bisnis Konservasi, Pendekatan Baru dalam Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup (1st ed.)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Fandeli, C., & Nurdin, M. 2005. *Pengembangan Ekowisata Berbasis Konservasi di Taman Nasional*. Yogyakarta: Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.
- Fandeli, C., & Nurdin, M. 2009. *Prinsip-Prinsip Dasar Mengkonservasi Lanskap*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ginting, T.R. 2006. *Analisis potensi kawasan pesisir Pulau Rempang dan Galang kecamatan Galang kota Batam untuk pengembangan ekowisata*. Skripsi. IPB. Bogor. 110p.
- Gunn, C.A. 1993. *Tourism Planning: Base, Concept, Cases*. Taylor & Francis. USA.
- Hartoko, Agus, Siska Chayaningrum, Dewati Ayu Febrianti, Dafit Ariyanto, Suryanti. 2015. *Carbon Biomass Algorithms Development for Mangrove Vegetation in Kemujan, Parang Island Karimunjawa National Park and Demak Coastal Area – Indonesia*. International Conference on Tropical and Coastal Region Eco-Development 2014 (ICTCRED 2014). Procedia Environmental Sciences 39 – 47.
- Hartono, I. 2008. *Taman Nasional Mandiri, Telaah Singkat Kemungkinan Pembentukannya*. Yogyakarta.
- Hashima, Rugayah., Zulkiflee Abd. Latifb, Farah Murni Mericana, Nurulaini Zamhurya., 2015 *The Praxis of Langkawi's Sustainable Regeneration Strategy through Eco-Tourism*. Asian Conference on Environment-Behaviour Studies Chung-Ang University, Seoul, S. Korea, 25-27 August 2014 "Environmental Settings in the Era of Urban Regeneration". Procedia - Social and Behavioral Sciences 170 (2015) 49 – 57.

- Hashim, Rugayah, *et al.*, 2015. *The Praxis Of Langkawi's Sustainable Regeneration Strategy Through Eco-Tourism*. Journal Asian Conference on Environment- ehaviour Studies Chung-Ang University, Seoul, S. Korea. Procedia - Social and Behavioral Sciences 170, 49 – 57.
- Hastuti, D., Marsono, D., Irham, I., & Sumardi. 2011. Klasterisasi Ekosistem Taman Nasional Gunung Merbabu Berdasarkan Aspek Biologis dan Sosial Ekonomi. *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 18(2), 85–97.
- Ikawati, S. Puji, Hanggarwati, H. Parlan, H. Hendrati dan S. Budiman. 2001. *Terumbu Karang di Indonesia*. Jakarta: Penulis Ilmu Pengetahuan dan Teknologi
- Indarjo, Agus., Wisnu Wijatmoko, Munasik, 2004. Kondisi Terumbu Karang di Perairan Pulau Panjang Jepara. *Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro, Desember 2004. Vol. 9 (4) : 217 – 224*
- Jain, Nandita.Wendy Lama. Renzino Lepcha. 2000. *Community-based Torism for Conservation and Development: A Resource Kit*. The Mountain Institute. Washington, USA.
- Ilyas, Muhammad. 2009. *Strategi Pengembangan Pariwisata Kepulauan Togeang di Kabupaten Tojo Una-Una*. Tesis. Makassar: Program Studi Perencanaan Pengembangan Wilayah. Program Pascasarjana Universitas Hasanuddin.
- Karsudi, Rinekso Soekmadi, dan Hariadi Kartodihardjo. 2010. *Strategi Pengembangan Ekowisata di Kabupaten Kepulauan Yapen Provinsi Papua*. JMHT Vol. XVI, (3): 148–154,
- KEHATI, *Materi Kursus Inventarisasi flora dan fauna Taman Nasional Meru Betiri*, (Malang:2000) h.10
- Ketjulan, Romy. 2010. *Daya Dukung Perairan Pulau Hari Sebagai Obyek Ekowisata Bahari*. Paradigma, Vol. 14 No. 2 Agustus 2010 hlm. 195-204.
- Latupapua, Yosevita Th. 2011. Persepsi Masyarakat terhadap Potensi objek daya tarik wisata Pantai di kecamatan Kei Kecil Kabupaten Maluku Tenggara. *Jurnal Agroforestri Volume VI Nomor 2 Juni 2011*
- Linsley, R.K., Franzini, J.B., 1996, *Teknik Sumberdaya Air Jilid 2*, Erlangga, Jakarta.
- Lucyanti, S. (2013). *Strategi Pengembangan Objek Wisata Alam Bumi Perkemahan Palutungan Berdasarkan Pendekatan Daya Dukung Lingkungan di Taman Nasional Gunung Ciremai*. Universitas Diponegoro.

- MacKinnon, J., MacKinnon, K., & Thorsel., 1993. *Pengelolaan Kawasan Yang Dilindungi di Daerah Tropika*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- MacKinnon, Jhon, Keren Philips, & Bas van Balen. 2010. *Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali, dan Kalimantan*. diterjemahkan oleh Wahyu Rahardianingtrah dkk. Bogor : LIPI-Burung Indonesia
- Magurran AE. 1988. *Ecological Diversity and Its Measurement*. New Jersey: Princeton University Press.
- Marmata, Marulan MT., 2012. *Persepsi Wisatawan terhadap Pariwisata Danau Toba – Parapat*. Jurnal Akar Vol. 1 No.2. Juli 2012:137-145
- Mejía, C. Viteri, and S. Brandt., 2015, *Managing tourism in the Galapagos Islands through price incentives: A choice experiment approach*, Journal Ecological Economics 117, 1–11.
- Melina F, Rima. Dkk., 2015, *Pemetaan Batimetri Sebagai Pertimbangan Penentuan Alur Pelayaran Di Perairan Pulau Panjang, Jepara.*, Jurnal Oseanografi, Volume 4, Nomor 1, Tahun 2015, Halaman 223 – 232.
- Moleong, L. J. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif: Edisi Revisi*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Mondal, Tarun Kumar., 2013, *Environmental Hazards and Community Responses in Sagar Island, India*. Journal Ocean & Coastal Management. 71, 73-78.
- Morgan, S. 1998. *Coral Reef The Ecology and Local Anthropogenic Effects*. University of Waterloo. 31 pp
- Muloyono, Dedy. 2014. *Analisis Karakteristik Curah Hujan di Wilayah Kabupaten Garut Selatan*, Sekolah Tinggi Teknologi Garut, Jurnal STT-Garut, ISSN : 2302-7312 Vol. 13 No. 1
- Muttaqin, T., Purwanto, R. H., & Rufiqo, S. N. 2011. Kajian Potensi dan Strategi Pengembangan Ekowisata Di Cagar Alam Pulau Sempu Kabupaten Malang Provinsi Jawa Timur. *Jurnal GAMMA*, 6(2), 152–161.
- Nasution, S., Nasution, M.A., dan Damanik, J. 2005. Persepsi Wisatawan Mancanegara Terhadap Kualitas Objek dan Daya Tarik Wisata (ODTW) Sumatera Utara. Jurnal Studi Pembangunan. Volume 1 No.1 Oktober 2005.
- Nazir, M. 2009. *Metode Penelitian (Ketujuh.)*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.

- Nisa, Khairun dan Januar Arthani. 2011. Kualitas Air dan Persepsi Wisatawan di Kawasan Wisata Alam Pulau Pinus Kalimantan Selatan. *Jurnal Hutan Tropis* Volume 12 No. 31, Edisi Maret 2011
- Nugroho, I., 2011. *Ekowisata dan Pembangunan Berkelanjutan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Nugroho, J. A., Sukojo, B. M., & Sari, I. L. 2010. *Pemetaan Daerah Rawan Longsor Dengan Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus Hutan Lindung Kabupaten Mojokerto)*. ITS Library. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya, Surabaya.
- Nugroho, M. I., & Djoko, R. 2007. Rencana Pengelolaan Lanskap Zona Piknik Keluarga Taman Wisata Alam Gunung Tujuh, Taman Nasional Kerinci Seblat. *Jurnal Buana Sains*, 7(1), 27–32.
- Ortega, J. L. C., Dagostino, R. M. C., & Magaña, A. L. C. 2011. *Estimating Carrying Capacity In A Natural Protected Area As A Conservation Strategy*. In *IAIA11 Conference Proceedings, Impact Assessment and Responsible Development for Infrastructure, Business and Industry, 31st Annual Meeting of the International Association for Impact Assessment* (pp. 1–6). Puebla: Centro de Convenciones, Puebla - Mexico ([www.iaia.org](http://www.iaia.org)).
- Paimin, Sukresno, & Pramono, I. B. 2009. *Teknik Mitigasi Banjir dan Tanah Longsor*. Jakarta: Tropebos International Indonesia Program.
- Pitana, I. G., & Diarta, I. K. . 2009. *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Priyansah, Sujadi, *et al.*, *Daya Dukung Ekosistem Kawasan Pesisir Untuk Pengembangan Ekowisata di Pulau Ketawai Kabupaten Bangka Tengah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. Universitas Gajahmada Yogyakarta.
- Purwaningsih, 2006., *Analisis Vegetasi Hutan pada Beberapa Ketinggian Tempat di Bukit Wawouwai, Pulau Wawonii, Sulawesi Tenggara*. Biodiversitas, Volume 7, Nomor 1 Januari 2006, Halaman: 49-53.
- Purwanto, Sigit. 2014. *Kajian Potensi dan Daya Dukung Taman Wisata Alam Bukit Kelam Untuk Strategi Pengembangan Ekowisata*. Bogor: Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Ramly, N. 2007. *Pariwisata Berwawasan Lingkungan*. Jakarta: Grafindo Khazanah Ilmu.

- Rangkuti, F. 2008. *Analisa SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: PT.Gramedia Pustaka Utama.
- Romão, J. *et al.*, 2014, *Determinants of Trip Choice, Satisfaction and Loyalty in An Eco-tourism Destination: A Modelling Study on The Shiretoko Peninsula, Japan*. *Ecological Economics* 107, 195–205.
- Romenah. 2002. *Pengetahuan Peta. Modul Geografi*. Jakarta. 35 hlm
- Saaty, T. L., 1993. *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin : Proses Hirarki Analisis Untuk Pengambilan Dalam Situasi Yang Komplek*. Jakarta: Pustaka Binaman Pressindo.
- Samat, Narimah and Norhidayah Harun, 2013, , *Urban Development Pressure: Challenges in Ensuring Sustainable Tourism Development in Langkawi Island*, *Journal Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 91, 385 – 394.
- Sadono, Y. 2013. Peran Serta Masyarakat dalam Pengelolaan Taman Nasional Gunung Merbabu di Desa Jeruk Kecamatan Selo , Kabupaten Boyolali. *Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Kota*, 9(1), 53–64.
- Santoso, A. A., Nugraha, A. L., & Wijaya, A. P., 2014. *Analisis Ancaman Bencana Erosi Pada Kawasan DAS Beringin Kota Semarang Menggunakan Sistem Informasi Geografis*. *Jurnal Geodesi UNDIP*, 3(4), 60–68.
- Salah, Wahab, 2003. *Manajemen Kepariwisata*, Jakarta: Pradnya Paramita.
- Sariisik, Mehmet *et. al.*, 2011, *How to Manage Yacht Tourism In Turkey: A Swot Analysis and Related Strategies.*, International Strategic Management Conference, *Journal Procedia Social and Behavioral Sciences* 24, 1014–1025.
- Sari, Yunita., 2015. *Analisis Potensi dan Daya Dukung Sepanjang Jalur Ekowisata Hutan Mangrove di Pantai Sari Ringgung, Kabupaten Pesawaran, Lampung*. *Jurnal Sylva Lestari*. Vol. 3 No. 3, September 2015 (31—40)
- Sayan, M.S., and Atik, M., 2011. *Recreation Carrying Capacity Estimates for Protected Areas: Study of Termessos National Park*. *Journal Ekoloji* 20, 78 (2011): 66 – 74
- Siswanto, Hariadi, 2012. *Kajian Daya Dukung Lingkungan Wisata Alam Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Kabupaten Karanganyar*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro: Semarang

- Sukistyanawati, Agustin dkk. 2016. *Analisis Vegetasi Hutan Pantai, Hutan Tropis Daratan Rendah, dan Ekosistem Mangrove Di Cagar Alam Pulau Sempu*. Journal of Marine and Coastal Science, Vol. 5 No.1.
- Sarwono, J. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiawan, 2014. *Ekologi Kehidupan dan Pembangunan*. Surakarta: CV. Aryhaeko Sinergi Persada.
- Setyawan, Bani., Bambang Sulardiono, Pujiono Wahyu Purnomo., 2014, Kelimpahan Bulu Babi (*sea urchin*) pada Ekosistem Terumbu Karang dan Ekosistem Padang Lamun Di Pulau Panjang, Jepara. Diponegoro Journal Of Maquares, Volume 3, Nomor 2, Tahun 2014, Halaman 74-81
- Siswanto, H. 2012. *Kajian Daya Dukung Lingkungan Wisata Alam Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Kabupaten Karang Anyar*. Universitas Diponegoro.
- Supardi, Imam. 2003. *Lingkungan Hidup dan Kelestariannya*. Bandung : PT. Alumni.
- Situmorang, Dohar Bob M. and Isti Raafaldini Mirzanti, 2014, *Social Entrepreneurship to Develop Ecotourism*. Procedia Economics and Finance 4, 398 – 405
- Sugiyono, P. D. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: CV. ALFABETA.
- Sunaryo, B. 2013. *Kebijakan Pembangunan Destinasi Pariwisata : Konsep dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media.
- Susilo, W., & Munadi, E. 2007. Penggunaan Analytical Hierarchy Process Untuk Penyusunan Prioritas Proposal Penelitian. *Jurnal Informatika Pertanian*, 16(2).
- Tazkia, Fanita Osha dan Banatul Hayati. 2012. *Analisis Permintaan Objek Wisata Pemandian Air Panas Kalianget, Kabupaten Wonosobo dengan Pendekatan Travel Cost*. Journal of Economis Vol.1 No.1.
- Tran Nghi, Lan N.T., Thai N.D, Mai D., and Thanh, D.X., 2007. *Tourism Carrying Capacity Assessment for Phong Nha-Ke Bang and Dong Hoi, Quan Binh Province*. VNU Journal of Science, Earth Science 23 (2007): 80- 87
- Triatmodjo, Bambang. 1999. *Teknik Pantai*. Beta Offite, Yogyakarta. 397 hlm.

- Tuwo, A., 2011. *Pengelolaan ekosistem Pesisir dan Laut*. Surabaya: Brilian Internasional.
- Utami, Sri., Sutrisno Anggoro dan Tri Retnaningsih Soeprbowati., 2014, *Regenerasi Tegakan Pohon di Hutan Lindung Pulau Panjang Kabupaten Jepara Jawa Tengah*, Prosiding Semnas Biologi 2014 Universtas Negeri Semarang.
- Utami, Sri., Sutrisno Anggoro dan Tri Retnaningsih Soeprbowati., 2016, *Strategi Pengembangan Konservasi Lingkungan Berbasis Vegetasi Di Pulau Panjang, Jepara Jawa Tengah*, Disertasi. Sekolah Pascasarjana Universitas Diponegoro.
- Utamingtyas, A., A. A. M. Astiningsih, dan I. A. Mayun. 2012. *Studi hubungan vandalisme dengan setting Taman Lapangan Puputan Badung I Gusti Ngurah Made Agung Denpasar – Bali*. E-Jurnal Agroekoteknologi Tropika. 1(2).
- Widodo, D. A. T., Setyono, P., & Ayu, I. G. 2014. Program Pemberdayaan Masyarakat Di Desa Tarubatang Kecamatan Selo Kabupaten Boyolali Dalam Rangka Peningkatan Nilai Tambah Ekonomi dan Daya Dukung Lingkungan di Taman Nasional Gunung Merbabu. *Jurnal Ekosains*, VI(2), 24–38.
- Wood, M.E. 2002. *Ecotourism: Principles, Practices and Polices for Sustainability*. UNEP.
- Wulandari, W., & Sumarti, T. 2011. Implementasi Manajemen Kolaboratif Dalam Pengelolaan Ekowisata Berbasis Masyarakat. *Jurnal Transdisiplin Sosiologi, Komunikasi Dan Ekologi Manusia*, 05(01), 32–50.
- [www.ppk-kp3k.kkp.go.id/direktori-pulau/index.php/public.../pulau.../28](http://www.ppk-kp3k.kkp.go.id/direktori-pulau/index.php/public.../pulau.../28)
- WWF Indonesia. 2009. Prinsip dan kriteria ekowisata berbasis masyarakat. Buletin. Departemen Kebudayaan dan Pariwisata dan WWF-Indonesia. Jakarta. 9p.
- Yulianda F. 2007. *Ekowisata Bahari sebagai Alternatif Pemanfaatn Sumberdaya Pesisir Berbasis Konservasi*. Bogor (ID): FPIK IPB.
- Yogiesti, Viradin, Setiana Hariyani, Fauzul Rizal Sutikno. 2010, Pengelolaan Sampah Terpadu Berbasis Masyarakat Kota Kediri. *Jurnal Tata Kota dan Daerah* Volume 2, Nomor 2, Desember 2010
- Zacarias, D.A. *et al.*, 2011. *Recreation Carrying Capacity Estimations to Support Beach Management At Praia de Faro, Portugal*. *Journal Applied Geography* 31, 1075-1081.

### **Peraturan Perundangan**

Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1990 Tentang Konservasi Sumberdaya Alam Hayati Dan Ekosistemnya.

Undang-Undang Nomor 41 Tahun 1999 Tentang Kehutanan.

Undang-Undang Nomor 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisataaan.

Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2007 Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil.

Surat Keputusan Bupati Jepara No. 246 Tahun 2010 tentang Penetapan Jenis/Spesies Burung Yang Dilindungi dan Dilestarikan di Pulau Panjang Kabupaten Jepara.

Peraturan Daerah No. 2 Tahun 2011 Pasal 30 ayat 2 Menetapkan Pulau Panjang Sebagai Kawasan Perkembangbiakan Alami Satwa Liar.

Surat Keputusan Bupati Jepara No. 522.5.2/728 Tahun 2013 tentang Pencadangan Pulau Panjang sebagai Taman Pulau-Pulau Kecil.