

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldilla, A., Neviaty, P. Z., dan Sigid, H. 2014. *Analisis Kondisi Habitat Karang Di Pulau Rimaubalak, Kandangbalak, Dan Panjurit, Lampung Selatan*. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Alesheikh, A. A., Ghorbanali, A., & Nouri, N. 2007. Coastline change detection using remote sensing. *International journal of Environmental Science and Technology Vol 4, No 1*, Page 61-66, ISSN: 1735-1472
- Almanna, F., Sigit, S., Rinaldi. 2017. Simulasi Pengaruh Submerged Breakwater Terhadap Karakteristik Gelombang. Pekanbaru : *Jom FTEKNIK Volume 5 Edisi 1*.
- Ardiana, N. L. F. 2018. *Pengendalian Dinamika Garis Pantai Akibat Bangunan Jetty Di Pantai Sigandu, Kecamatan Batang, Kabupaten Batang, Provinsi Jawa Tengah*. Yogyakarta : Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Azmi, S. 2013. Perencanaan Bangunan Pelindung Pantai Pagatan Kabupaten Tanah Bumbu Kalimantan Selatan. *Jurnal Rekayasa Sipil Vol 1, No 1*, Februari 2013, ISSN: 2337-7720
- Basir, N. 2010. *Model Kerentanan Pantai Terhadapkenaikan Muka Air Laut Dengan Memanfaatkan Teknologi Penginderaan Jauh* .Studi Kasus : Pulau Bengkalis.
- Bengen, D. G. 2004. *Ekosistem dan Sumberdaya Alam Pesisir dan Laut serta Prinsip Pengelolaannya*. Bogor : Pusat kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan Institut Pertanian Bogor.
- Bappenas. 2008. *Kebijakan dan Strategi Nasional Pengelolaan Pulau-Pulau Kecil*. Jakarta : Badan Perencanaan Nasional.
- BPS Jepara. 2020. *Kecamatan Jepara Dalam Angka*. Jepara : Badan Pusat Statistik Kabupaten Jepara.
- BPS Jepara. 2021. *Kabupaten Jepara Dalam Angka*. Jepara : Badan Pusat Statistik Kabupaten Jepara.
- Darajat, R. 2000. *Studi Perubahan Garis Pantai dan Perencanaan Perlindungannya di Pantai Kerawang Jawa Barat*. Surabaya : Tugas Akhir S1, Teknik Kelautan ITS.
- Dewi, D. K., Sigit, S., dan Rinaldi. 2017. Analisis Laju Perubahan Garis Pantai Pulau Karimun Besar Menggunakan DSAS (Digital Shoreline Analysis System). Pekanbaru : *Jom FTEKNIK Volume 4 No. 2*.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Jepara. 2012. *Buku Saku*. Jepara : Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Jepara.
- Diposaptono, S. 2007. *Mengantisipasi bencana gempa bumi, tsunami, banjir, abrasi, pemanasan global, dan semburan lumpur Sidoarjo : sebuah kumpulan pemikiran*. Penerbit Buku Ilmiah Populer. Jakarta : Direktorat Pesisir dan Lautan.
- El-Asmar, H., & Hereher, M. 2011. Change detection of the coastal zone east of the Nile Delta using remote sensing. *Environmental Earth Sciences*, 62, 769–777.
- Direktorat Pendayagunaan Pulau-Pulau Kecil, 2003. *Informasi PPK*, (Online: [http://www.ppk-kp3k.kkp.go.id/direktori-pulau/index.php/public\\_c/menu\\_info/1](http://www.ppk-kp3k.kkp.go.id/direktori-pulau/index.php/public_c/menu_info/1), diakses pada 26 April 2021).
- Direktorat Pendayagunaan Pulau-Pulau Kecil, 2012. *Panjang*, (Online: [http://www.ppk-kp3k.kkp.go.id/direktori-pulau/index.php/public\\_c/pulau\\_info/281](http://www.ppk-kp3k.kkp.go.id/direktori-pulau/index.php/public_c/pulau_info/281), diakses pada 26 April 2021).

- Direktorat Jenderal Pesisir Dan Pulau-Pulau Kecil Departemen Kelautan Dan Perikanan. 2004. *Pedoman Mitigasi Bencana Alam Di Wilayah Pesisir Dan Pulau-Pulau Kecil*. Jakarta.
- Efendi, S. S. 2014. *Evolusi Perubahan Garis Pantai Setelah Pemasangan Bangunan Pantai*. Badung : Universitas Udayana.
- Fatnanta, F. 2013. Permodelan Koefisien Gelombang Transmisi Pada Pemecah Gelombang Kantong Pasir Tipe Tenggelam. *Jurnal Teknik Sipil, Vol 12 No 3*, Hal. 210-220, ISSN : 1411-660X
- Faza, L. H., Yessi, N. K. 2016. Desain Bangunan Pelindung Pantai Sebagai Penanggulangan Abrasi Di Kawasan Pantai Ujung Jabung Provinsi Jambi. Bandung : *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional Vol. 2, No. 2*, ISSN : 2477-2569
- Fauzia, F. E. A., Ananda, S., dan Andi, A. 2020. Keanekaragaman Tanaman Terrestrial di Pulau Panjang Jepara. Kudus : *Jurnal Of Biology Education Vol 3, No 1*, E-ISSN : 2656-3436/ P-ISSN : 2615-3947
- Gornitz, V. 1991. *Global and Planetary Change Section*. 89, 379–398.
- Hangtuh, S. dkk 2003. *Mekanisme Abrasi dan Sedimentasi di Pantai*. Bandung: Program Studi Teknik Kelautan ITB.
- Hastuti, A. W. 2012. *Analisis Kerentanan Pesisir terhadap Ancaman Kenaikan Muka Laut di Selatan Yogyakarta*. Bogor : Institut Pertanian Bogor
- Irfani, M., dan Irzan, Mhd. 2008. *Perencanaan Pengaman Pantai Kragan Dalam Menangani Masalah Abrasi*. Semarang : F. Teknik Universitas Diponegoro,
- Istijono, B. 2013. Tinjauan Lingkungan dan Penanggulangan Abrasi Pantai Padang-Sumatera Barat. *Jurnal Rekayasa Sipil, Vol. 9, No. 2* ISSN : 1858-213
- Istiqomah, F., Bandi, S., dan Fauzi, J. A. 2016. Pemantauan Perubahan Garis Pantai Menggunakan Aplikasi Digital Shoreline Anaysis System (DSAS) Studi Kasus : Pesisir Kabupaten Demak. Semarang : *Jurnal Geodesi Undip, Volume 5*, Nomor 1, ISSN : 2337-845X
- Jasin, M. Ihsan, F. H. 2018. Evaluasi Kinerja Breakwater Terhadap Gelombang Di Kawasan Pelabuhan Manado. Manado : *Jurnal Sipil Statik, Vol. 6, No. 4*. Universitas Sam Ratulangi
- Kartawinata, K. 1990. *Keanekaragaman Flora Dalam Hutan Pamah*. Makalah dalam seminar Consevation for Development of Tropical Rain Forest in Kalimantan. GFG Report No. 15: 187-202. Indonesia German Forestry Project.
- Kasim, F. 2012. Pendekatan Beberapa Metode dalam Monitoring Perubahan Garis Pantai Menggunakan Dataset Penginderaan Jauh Landsat dan SIG (Some Approaching Methods in Coastline Change Monitoring Using Remote Sensing Dataset of Landsat and GIS). In *Jurnal Ilmiah Agropolitan (Vol. 5)*.
- Kismartini, K., & Bungin, B. 2019. *Willayah Pesisir Indonesia Narasi Kebijakan Publik Masalah Pesisir dan Pulau-pulau Kecil di Indonesia*. Prenadamedia Group Divisi Kencana.
- Lumban Batu, U. M., Hidayat, S., Sukapti, W. S., & Patriani, E. Y. 2014. *Geologi Kuarter Dataran Pantai Jepara, Jawa Tengah*. Quaternary Geology Of Jepara Coastal Plain, Central Java.
- Mason, O. K., 1990. Beach Ridge Geomorphology of Kotzebue Sound: *Implications or Paleoclimatology and Archeology*. PhD Dissertation, University of Alaska
- Moechtar, H., Lumbanbatu, M. U., Subiyanto., Poedjoprajitno, S., dan Cita, A. 2013. *Geodinamika Kuarter Daerah Pantura Antara Semarang Cirebon*. Jakarta : Pusat Survey Geologi Badan Geologi KESDM.

- Nuryana, I. G. A. A., I. G. A. P. Eryani, dan Dewa, A. N. S. 2017. Perencanaan Bangunan Pemecah Gelombang Terendam (Submerged Breakwater) Dengan Bahan Batu Buatan (Dolos) Di Pantai Masceti, Kabupaten Gianyar. Denpasar : *Jurnal PADURAKSA Volume 6 Nomor 2*. Universitas Warmadewa.
- Otvos, E. R., 1999. *Beach Ridges-Definitions And Significance*. Gulf Coast Research Laboratory and USM Department of Coastal Sciences, Ocean Springs, MS : 39566-7000, Elsevier.
- Prasetya, J. D., & Purwanti, F., Ambariyanto, Supriharyono. 2017. *Mangrove health index as part of sustainable management in mangrove ecosystem at Karimunjawa National Marine Park Indonesia*. *Advanced Science Letters*, 23(4), 3277–3282.
- Pratikto, W. A., Solikhin, S., & Sambodho, K. 2014. *Struktur Pelindung Pantai*.
- Schmidt, F. H dan Ferguson, J. H. A. 1951. *Rainfall Types Based On Wet and Dry Period Ratios for Indonesia With Western New Guinea*. Jakarta : Kementrian Perhubungan Meteorologi dan Geofisika.
- Setiadi, D., dan Tjondronegoro, P. D. 1989. *Dasar-dasar ekologi*. Bogor : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- Sumar. 2021. *Penanaman Mangrove Sebagai Upaya Pencegahan Abrasi di Pesisir Pantai Sabang Ruk Desa Pembaharuan*. Universitas Bangka Belitung
- Suryono, Munasik, R., Ario, Gentur, H. 2017, Inventarisasi Bio-Ekologi Terumbu Karang Di Pulau Panjang, Kabupaten Jepara, Jawa Tengah, *Jurnal Kelautan Tropis Maret 2017 Vol. 20, No 1*, Hal : 60–64, ISSN 0853-7291
- Sutikno, S. 2014. *Analisis Laju Abrasi Pantai Pulau Bengkalis dengan Menggunakan Data Satelit*. <https://doi.org/10.13140/RG.2.1.2074.5766>
- Triatmodjo, B. 1999. *Teknik Pantai*. In Beta Offset.
- Triatmodjo, B. 2014. *Perencanaan Bangunan Pantai*. Yogyakarta : Beta Offset.
- Utami, S., Sutrisno, A., Tri, R. S. 2017, The Diversity And Regeneration Of Mangrove On Panjang Island Jepara Central Java, *INT J CONSERV SCI Vol 8, Issue 2*, Page 289-294, ISSN: 2067-533X
- Wardhana, M. K. 2015. *Kajian Perubahan Garis Pantai Dan Arah Teknik Pengelolaan Di Pantai Samas Dan Laguna Baros, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta : Teknik Lingkungan Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Wirohamidjojo, S., dan Y. S., Swarinoto. 2010. *Iklm Kawasan Indonesia*. Jakarta : Badan Meteorology dan Geofisika
- Yuwono, N. (1992). *Dasar-Dasar Perencanaan Bangunan Pantai*. Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil Unuversitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Yuwono, N. (2005). *Draft Pedoman Pengamanan dan Penanganan Pantai*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.

### **Peraturan Perundang-Undangan**

- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2020 Tentang Cipta Kerja
- Undang-undang No. 1 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Undang-undang No. 27 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Kawasan Pesisir dan Pulau-pulau Kecil.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Bidang Kelautan Dan Perikanan

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2010 Tentang Mitigasi Bencana Di Wilayah Pesisir Dan Pulau-Pulau Kecil

Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2017 Tentang Kebijakan Kelautan Indonesia

Peraturan Menteri Kelautan Dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 21/PERMEN-KP/2018 Tentang Tata Cara Penghitungan Batas Sempadan Pantai

Peraturan Menteri Kelautan Dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 24/PERMEN-KP/2016 Tentang Tata Cara Rehabilitasi Wilayah Pesisir Dan Pulau-Pulau Kecil

Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 13 Tahun 2018 Tentang Rencana Zonasi Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil Provinsi Jawa Tengah Tahun 2018-2038

Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 36 Tahun 2020 Tentang Pengelolaan Pemanfaatan Ruang Di Pesisir Yang Mengalami Perubahan Bentang Alam

Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Rencana Strategis Wilayah Pesisir Dan Pulau-Pulau Kecil Provinsi Jawa Tengah

Peraturan Daerah Kabupaten Jepara Nomor 2 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Jepara Tahun 2011-2031