

- Adriman, A., Purbayanto, A., Budiharso, S., & Damar, A. (2013). Pengaruh sedimentasi terhadap terumbu karang di kawasan konservasi laut daerah Bintang Timur Kepulauan Riau. *Berkala Perikanan Terubuk*, 41(1), 90-101.
- Alfan, R. M., Lukman, K., Handoyo, T., & Ernas, B. M. (2021). Analisis Masalah Sosial Dampak Reklamasi Pantai Losari. *Development Policy and Management Review (DPMR)*, 68-78.
- Assyakur, A.R., I.W. Suarna, I.W.S. Adnyana, I.W. Rusna, I.A.A. Laksmiwati, dan I.W. Diara. 2010. Studi Perubahan Penggunaan Lahan Di DAS Badung. *Jurnal Bumi Lestari*, 10(2). pp. 200-207.
- Bambang, A., Sambodho, K., & Suntoyo. (2012). Dampak reklamasi di kawasan kenjeran dengan penekanan pada pola arus dan transport sedimen. <http://digilib.its.ac.id/public/ITS-Undergraduate17496-4307100026-Paper.pdf>.
- Bintari, A., & Muara, T. (2018). Manajemen konflik penyelesaian kasus reklamasi pulau g pantai utara jakarta. *Cosmogov: Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 4(1), 119-144.
- Bird, E. C. (2008). *Coastal geomorphology: an introduction*. John Wiley & Sons.
- Chee, S. Y., Othman, A. G., Sim, Y. K., Adam, A. N. M., & Firth, L. B. (2017). Land reclamation and artificial islands: Walking the tightrope between development and conservation. *Global ecology and conservation*, 12, 80-95.
- Citra, I. P. A. (2017). Strategi Pemberdayaan Masyarakat Untuk Pengembangan Ekowisata Wilayah Pesisir Di Kabupaten Buleleng. *Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 6(1).
- Dahuri R 2003. Paradigma Baru Pembangunan Indonesia Berbasis Kelautan. *Naskah Orasi Ilmiah Pengukuhan Guru Besar Tetap Ilmu Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Lautan*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Damai, A.A. 2003. Pendekatan Sistem untuk Penataan Ruang Pesisir Kota Bandar Lampung. *Disertasi*. Program Pasca Sarjana. IPB. Bogor.
- Djainal, H. 2022 Reklamasi pantai dan pengaruhnya terhadap lingkungan fisik di wilayah kepebisiran Kota Ternate. *Jurnal Lingkungan Sultan Agung*, 1(1), 16-28.
- Edyanto, C. H. (2016). Faktor-faktor yang Berpengaruh dalam Proses Reklamasi untuk Mengantisipasi Bencana di Lingkungan Pantai. *Jurnal Sains dan Teknologi Mitigasi Bencana*, 11(1), 1-11.
- Efendy, M. (2009). Pengelolaan wilayah pesisir secara terpadu: solusi pemanfaatan ruang, pemanfaatan sumberdaya dan pemanfaatan kapasitas asimilasi wilayah pesisir yang optimal dan berkelanjutan. *Jurnal Kelautan: Indonesian Journal of Marine Science and Technology*, 2(1), 81-86.
- Esmail, M., Mahmud, W. E., & Fath, H. (2019). Assessment and prediction of shoreline change using multi-temporal satellite images and statistics: Case study

- Hadi, Syaiful, dkk (2018). "Perlindungan Hak Asasi Manusia, Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil", *Lex Scientia Law Review*. Volume 2 No. 2, November, hlm. 215-226
- Hastuti, A. W. (2012). Analisis Kerentanan Pesisir Terhadap Ancaman Kenaikan Muka Laut di Selatan Yogyakarta. *Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor*.
- Hidayah, Z., & Suharyo, O. S. (2018). Analisa perubahan penggunaan lahan wilayah pesisir Selat Madura. *Rekayasa*, 11(1), 19-30.
- Husna, N. (2012). Dampak Ekologi, Sosial dan Ekonomi Masyarakat Akibat Reklamasi Pantai Tapaktuan Aceh Selatan. *Jurnal Manajemen Sumberdaya Lahan*, 1(2), 171-178.
- Ikhsan, R. (2018). Kajian kerusakan lingkungan wilayah kepebisiran akibat reklamasi pantai manggadua dan toboko di kota ternate (*Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada*).
- Jaya, A. M., Tuwo, A., & Lanuru, M. (2012). Kajian Kondisi Lingkungan dan Perubahan Sosial Ekonomi Reklamasi Pantai Losari dan Tanjung Bunga. *Jurnal Sains & Teknologi*, 12(1), 46-55. *Jurnal administrasi publik*, 8(118).
- Jumain, N. A., Kamarulzaman, N. H., Latif, I. A., & Economics, B. (2018). 1 , 2 , 3. 3(03), 87-97
- Khadiyanto, Parfi. 2005. Tata Ruang Berbasis pada Kesesuaian Lahan. Semarang: **Badan Penerbit Universitas Diponegoro**.
- Lengkey, y. F. (2011). Proses perencanaan reklamasi pantai dan pengembangan kawasan studi kasus pantai kota manado *Doctoral dissertation, universitas gadjah mada*.
- Liwun, M. K. L., Ismanto, A., Indrayanti, E., Munandar, B., & Siagian, H. (2023). Prediksi Perubahan Garis Pantai Di Pantai Tanjung Lesung, Kec. Panimbang, Kabupaten Pandeglang, Banten (Studi Kasus: 2022-2047). *Buletin Oseanografi Marina*, 12(2), 270-277.
- Luwarti, Y., Kangkan, A. L., & Tallo, I. (2023). ANALISIS LAJU PERUBAHAN GARIS PANTAI DI KECAMATAN KELAPA LIMA KOTA KUPANG. *Jurnal Bahari Papadak*, 4(2), 59-68.
- Marsetio, 2015, *Makalah "Aktualisasi Peran Pengawasan Wilayah Laut dalam Mendukung Pembangunan Indonesia Sebagai Negara Maritim yang Tangguh*
- Mutaqin, B. W. (2017). Shoreline changes analysis in kuwaru coastal area, yogyakarta, Indonesia: An application of the digital shoreline analysis system (DSAS). *International Journal of Sustainable Development and Planning*, 12(7), 1203-1214.
- Mutaqin, B. W., Kurniawan, I. A., Airawati, M. N., & Marfai, M. A. (2021). Kajian perubahan garis pantai di sebagian wilayah Pesisir Pandeglang, Banten, periode tahun 1990-2020. *Jurnal Kelautan: Indonesian Journal of Marine Science and Technology*, 14(3), 232-242.
- Nadzir, N. M., Ibrahim, M., & Mansor, M. (2014). Impacts of coastal reclamation to the quality of life: Tanjung Tokong community, Penang. *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, 153, 159-168.

- Natesan, U., Parthasarathy, A., Vishnunath, R., Kumar, G. E. J., & Ferrer, V. A. (2015). Monitoring longterm shoreline changes along Tamil Nadu, India using geospatial techniques. *Aquatic Procedia*, 4, 325-332.
- Nirwan, N., Syahdan, M., & Salim, D. (2017). Studi kerusakan ekosistem terumbu karang di kawasan wisata bahari Pulau Liukang Loe Kabupaten Bulukumba Provinsi Sulawesi Selatan. *Marine Coastal and Small Islands Journal-Jurnal Ilmu Kelautan*, 1(1), 11-22.
- Pangkey, m., & laloma, a. (2022). Dampak kebijakan reklamasi pantai megamas bagimasyarakat nelayan di kecamatan wenang kelurahan wenang selatan kota manado.
- Pawitro, U. 2015. Reklamasi Kawasan Pesisir Pantai: antara Pelestarian Lingkungan dan Ekonomi Kawasan. *Temu Ilmiah IPBLI, KBK Arsitektur dan Perencanaan Kota, Jurusan Teknik Arsitektur FTSP Institut Teknologi Nasional (Itenas), Bandung*.
- Priyandes, A., & Majid, M. (2009). Impact of reclamation activities on the environment case study: reclamation in northern coast of Batam. *Jurnal Alam Bina*, 15(1), 21-34
- Puspasari, R., Hartati, S. T., & Anggawangsa, R. F. (2018). Analisis dampak reklamasi terhadap lingkungan dan perikanan di Teluk Jakarta. *Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia*, 9(2), 85-94.
- Dianawati, R., & Santosa, L. W. (2016). Kajian erosi pantai di kawasan Pantai Muarareja Kota Tegal, Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Bumi Indonesia*, 5(2).
- Said, M. 2019. Reklamasi dan dampaknya terhadap wilayah pesisir pantai Toboko, Kota Ternate. *Jurnal Dintek*. 12(2), 83-91
- Salam, Aziz, Dodo Sahputra, and Veggy Arman. "Kerusakan Karang di Perairan Pantai Molotabu Provinsi Gorontalo." *The NIKe Journal* 1.1 (2013).
- Suhud, A. R., "Penanggulangan Reklamasi yang Telah Berjalan; Dalam Benaen. D.G. dan Amiruddin (Eds V. *Prosiding Konferensi Nasional I Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Lautan Indonesia* (hal C113-C119). PKSPL IPB - CRC - University of Rhode Island
- Sutrisno, E. (2014). Implementasi pengelolaan sumber daya pesisir berbasis pengelolaan wilayah pesisir secara terpadu untuk kesejahteraan nelayan (Studi di perdesaan nelayan Cangkol Kelurahan Lemahwungkuk Kecamatan Lemahwungkuk Kota Cirebon). *Jurnal Dinamika Hukum*, 14(1), 1-12
- Syahrin, 2012 dalam Trinanda, T. C. (2017). Pengelolaan Wilayah Pesisir Indonesia dalam rangka pembangunan berbasis pelestarian lingkungan. *Matra Pembaruan: Jurnal Inovasi Kebijakan*, 1(2), 75-84.
- Triyatno, T. (2006). Pengukuran Dinamika Pantai, Masalah, dan Strategi Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Laut.

Wasis, B. (2016). Dampak reklamasi pantai terhadap vegetasi dan sifat tanah di Kawasan Hutan Mangrove Kelurahan Batu Legong Kecamatan Bulang Kota Batam Provinsi Riau. *Departemen Silvikultur Fakultas Kehutanan IPB Bogor*. *ResearchGate*.

Yasser El Sayed Mostafa. (2011) Environmental impacts of dredging and land reclamation at Abu Qir Bay, Egypt.

Yuliasari, D., Zainuri, M., & Sugianto, D. N. (2011). Kajian pola arus di Pantai Marina Ancol dan pengaruhnya terhadap rencana reklamasi. *Buletin Oseanografi Marina*, 1(5), 1-9.

<https://ketik.co.id/berita/terkendala-tempat-pkl-di-pasar-labuha-berjualan-dekat-jalan-raya>

## UNDANG-UNDANG

Keputusan menteri kelautan dan perikanan nomor 10 tahun 2002 tentang pedoman umum perencanaan pesisir terpadu, 9 april 2002

Peraturan menteri perhubungan nomor pm 52 tahun 2011 tentang pengerukan dan reklamasi  
Permenhub No. 136 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Perhubungan No. PM 52 Tahun 2011

Undang-undang republik indonesia nomor 1 tahun 2014 tentang perubahan atas undang-undang nomor 27 tahun 2007 tentang pengelolaan wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil

Undang-undang republik indonesia nomor 32 tahun 2009 tentang perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup