

## DAFTAR PUSTAKA

- Arjenggi, E. K., Muzahar, M., Yandri, F. 2013. *Karakteristik Sedimen Permukaan Dasar di Perairan Kelurahan Tarempa Barat Kecamatan Siantan Kabupaten Anambas*. Skripsi. Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Astuti, E.H., Ismanto, A., Saputro, S. 2016. Studi Pengaruh Gelombang Terhadap Transport Sedimen di Perairan Timbulsloko Kabupaten Demak Jawa Tengah. *Jurnal Oseanografi*. 5(1):77-85.
- Bachtiar, H. & Sembiring, L. 2015. Usaha Awal Pengembangan dan Validasi Model Hidrodinamika di Laut Utara Jawa, Derivatif Model Detail Pasang Surut dari Model South China Sea. *Jurnal Teknik Hidraulik*. 6(2): 117-130.
- Busthami, Y. 2020. *Transpor Sedimen di Perairan Sekitar Pelabuhan Perikanan Samudera Cilacap, Jawa Tengah*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 66 Halaman.
- Erawan, M.T. 2016. *Karakteristik Endapan Sedimen di Perairan Selat Karimata*. Tesis. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 51 Halaman.
- Gemilang, W.A., Wisna, U.J. Rahmawan, G.A. 2018. Karakteristik Sebaran Sedimen di Pantai Utara Jawa Studi Kasus: Kecamatan Brebes Jawa Tengah. *Jurnal Kelautan Nasional*. 13(2): 65-74.
- Helfinalis. 2018. Sedimen dan Manfaatnya. *Oseana*. 43(1): 37-43.
- Hidayah, R. T. N., Putra, R. D., Jaya, Y. V., Suhana, M. P. 2018. Pola Perubahan Garis Pantai di Pulau Dompok Periode 2005-2015. *Dinamika Maritim*.7(1):15-19.
- Idham. 2014. *Studi Sedimentasi di Perairan Pulau Dompok Kecamatan Bukit Bestari Kota Tanjungpinang Provinsi Kepulauan Riau*. Skripsi. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Tanjungpinang.
- Ingmanson D. E., Wallace, W. J. 1989. *Oceanography an Introduction. Fouth Edition*. Wadsworth Publishing Company. Belmont, California. 541p.
- Irawan, S. 2017. Kondisi Hidro-Oseanografi Perairan Pulau Bintan (Studi Kasus Perairan Teluk Sasah). *Jurnal Kelautan*.10(1): 41-53.
- Khairunnisa, K., Apdillah, D., Putra. R.D. 2021. Karakteristik Pasang Surut di Perairan Pulau Bintan Bagian Timur Menggunakan Metode Admiralty. *Jurnal Kelautan*. 14(1): 58-69.
- Korwa, J. I. S., Opa, E. T., Djamaludin, R. 2013. Karakteristik Sedimen Litoral di Pantai Sindualang Satu. *Jurnal Pesisir dan Laut Tropis*. 1(1):48-58.
- Mardhani, C. A. P. 2015. *Perubahan Garis Pantai Pulau Lancang Kepulauan Seribu, DKI Jakarta Menggunakan Citra Satelit*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Muhtadien, E. 2021. *Pemodelan sedimen pada kondisi sekarang dan masterplan Lamongan Oil Tank Terminal (LOTT) di Kecamatan Brondong Kabupaten Lamongan menggunakan perangkat lunak Mike 21*. Skripsi. UIN Sunan Ampel Surabaya. Surabaya.
- Munandar, R. K. & Muzahar, A. P. 2013. Karakteristik Sedimen Di Perairan Desa Tanjung Momong Kecamatan Siantan Kabupaten Anambas. *Jurnal Umrah*.
- Nugraha, R. B. A., Surbakti, H., Risandi, J., Mbay, L. O. N. 2014. Simulasi Pola Arus Laut Dua Dimensi di Perairan Sekitar Penida, Bali. *Jurnal Kelautan Nasional*. 9(1). 37-45.

- Oktiarini, D. Atmojo, M., Widada, S. 2015. Transport Sedimen di Lokasi Perencanaan Pembangunan Pelabuhan Marunda, Jakarta Utara. *Jurnal Oseanografi*. 4(1): 325-332.
- Prihantono, J., Fajrianto, I.A., Kurnadi, Y. N. 2018. Pemodelan Hidrodinamika dan Transpor Sedimen di Perairan Pesisir Sekitar Tanjung Pontang, Kabupaten Serang Banten. *Jurnal Kelautan Nasional*. 13(2): 75-88.
- Pramulya, A. D., Prasetyawan, I. B., Satriadi, A., Indrayanti, E., Ismanto, A. 2020. Pemodelan Perubahan Dasar Perairan (Bed Level Change) di Perairan Pelabuhan Tanjung Emas Semarang. *Indonesian Journal of Oceanography*. 2(1): 8-15.
- Purwasih, H. D., Wartono, W., Indera, E. 2021. Nilai Karakteristik Pulau Dompok sebagai Citra Pusat Pemerintahan Provinsi Kepulauan Riau. *Jurnal Potensi*. 1(2):40-45.
- Putra, D. A. 2016. *Pemodelan Perubahan Morfologi Estuari Sungai Wonokromo, Surabaya*. Skripsi. Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya.
- Putra, P. S. & Nugroho, S. H. 2017. Distribusi Sedimen Permukaan Dasar Laut Perairan Sumba, Nusa Tenggara Timur. *Oseanologi dan Limnologi di Indonesia*. 2(3): 49-63.
- Rachman, H.A., Hendrawan, I.G., Putra, I.D.N.N. 2016. Studi Transpor Sedimen di Teluk Benoa Menggunakan Pemodelan Numerik. *Jurnal Kelautan*. 9(2): 144-154.
- Ramli, M. 2017. *Pola Sebaran Sedimen Permukaan Berdasarkan Kedalaman Perairan di Pelabuhan Internasional Ferry Dompok, Tanjungpinang*. Skripsi. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Tanjungpinang. 51 Halaman.
- Ridwan, S. 2019. *Karakteristik dan Akumulasi Sedimen di Sekitar Permukaan Perairan Pelabuhan Sri Bintang Pura Tanjungpinang*. Skripsi. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Tanjungpinang. 47 Halaman.
- Rifardi. 2008. Ukuran Butir Sedimen Perairan Pantai Dumai Selat Rupat Bagian Timur Sumatera. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. 2(2): 12-21.
- Rifardi. 2012. *Ekologi Sedimen Laut Modern*. Universitas Riau Press. 167 Halaman.
- Putra, A. D., Rifardi, R., Ghalib, M. 2016. *Pengaruh Kecepatan Arus, Cepat Rambat Gelombang, dan Ukuran Partikel Sedimen Terhadap Volume Angkutan Sedimen*. Tesis. Universitas Riau.
- Robby, A. 2014. *Sedimentasi di Perairan Tepi Laut Kota Tanjungpinang Provinsi Kepulauan Riau*. Skripsi. Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Romdania Y. 2010. Analisis kasus sedimentasi di tiga titik kawasan *water front city*. *Jurnal Rekayasa*. 14(1) : 57-66.
- Rusmiati, R., Apriadi, T., Idris, F. 2021. Kelimpahan Diatom Bentik Berdasarkan Perbedaan Tipe Substrat di Perairan Pulau Dompok, Kepulauan Riau. *Jurnal Laot Ilmu Kelautan*. 3(1):45-53.
- Saputra, R., Gaol, J. L., Agus, S. B. 2021. Studi Perubahan Tutupan Lahan Mangrove Berbasis Objek (OBIA) Menggunakan Citra Satelit di Pulau Dompok Provinsi Kepulauan Riau. *Jurnal ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis*. 13(1):39-55.
- Satria, F.W., Siddhi, S., Jarrot, M. 2017. Analisa Pola Sebaran Sedimen Dasar Muara Sungai Batang Arau Padang. *Jurnal Oseanografi*. 6(1): 47 – 53.

- Satriadi, A. 2013. Kajian Transpor Sedimen Tersuspensi untuk Perencanaan Pembangunan Pelabuhan Bojonegara Banten. *Buletin Oseanografi Marina*. (2):68-77.
- Sufyan, A., Akhwady, R., Risandi, J., Syadiah, N. 2017. Analisa Hidro Oseanografi Pulau Liwungan untuk Studi Kelayakan Struktur Dermaga Apung. *Jurnal Kelautan Nasional*. 12(3). 127-139.
- Suhana, M. P., Nurjaya, I. W., Natih, N. M. N. 2018. Karakteristik Gelombang Laut Pantai Timur Pulau Bintan Provinsi Kepulauan Riau Tahun 2005-2014. *Dinamika Maritim*. 6(2): 16-19.
- Supriadi. 2015. *Karakterisasi Sedimen dan Laju Akumulasi Sedimen Perairan Pesisir Kecamatan Bukit Bestari Kota Tanjungpinang Provinsi Kepulauan Riau*. Skripsi. Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Suleman, A.R. 2015. Analisis Laju Sedimentasi pada Saluran Irigasi Daerah Irigasi Sanrego Kecamatan Kahu Kabupaten Bone Provinsi Sulawesi Selatan. *Wahana Teknik Sipil*. 20(2):75-86.
- Triatmodjo, B. 1999. *Teknik Pantai*. Beta Offset. Yogyakarta.
- Warsidah, W., Risiko, R., Saputra, D. W., Muliadi, M., Zibar, Z., Susiati, H. 2021. Sebaran Sedimen Berdasarkan Analisis Parameter Ukuran Butir di Perairan Muara Sungai Sambas Kalimantan Barat. *Jurnal Geologi Kelautan*. 19(2): 61-71.
- Wisha, U. J., Gemilang, W. A., Rahmawan, G. A., Kusumah, G. 2017. Pola sebaran sedimen dasar berdasarkan karakteristik morfologi dan hidro-oseanografi menggunakan model interpolasi dan simulasi numerik di Perairan Utara Pulau Simeuluecut. *Jurnal Kelautan*. 10(1):29-40.
- Zallesa, S. & Zaelani, A. 2020. Kajian Arus Permukaan Dengan Menggunakan Pendekatan Model Hidrodinamika di Perairan Pulau Gili Terawangan Lombok, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Akuatek*. 1(2): 113-117.