

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, A.K., Surbakti, H., 2012. Distribusi Sedimen Dasar Di Perairan Pesisir Banyuasin, Sumatera Selatan. *Maspari J.* 33–39.
- Anasiru, T., 2006. Angkutan Sedimen Pada Muara Sungai Palu. *Smartek* 4.
- Anggari, A.S., Muzahar, Pratomo, A., 2015. Karakterisasi Sedimen Dasar Perairan Pesisir Tanjung Unggat Kecamatan Bukit Bestari Kota Tanjung Pinang. *FIKP UMRAH*.
- Azis, M.F., 2006. Gerak Air Di Laut. *Oseana* 31, 9–21.
- Bawangun, Y.W., Djamaluddin, R., Manengkey, H.W., 2013. Identifikasi Perkembangan Gisik Di Sekitar Pelabuhan Manado Dan Sungai Tondano. *J. Pesisir Dan Laut Trop.* 1, 21–27.
- Dauhan, S.K., Tawas, H., Tangkudung, H., Mamoto, J.D., 2013. Analisis Karakteristik Gelombang Pecah Terhadap Perubahan Garis Pantai Di Atep Oki. *J. Sipil Statik* 1.
- Daulay, A.B., Pratomo, A., Apdillah, D., 2014. Karakteristik Sedimen Di Perairan Sungai Carang Kota Rebah Kota Tanjungpinang Provinsi Kepulauan Riau. *Skripsi Universitas Maritim Raja Ali Haji. Tanjungpinang*.
- Hidayah, Z., Mahatmawati, A.D., 2010. Perbandingan Fluktuasi Muka Air Laut Rerata (MLR) Di Perairan Pantai Utara Jawa Timur Dengan Perairan Pantai Selatan Jawa Timur. *J. Kelaut. Vol.3 No.2*.
- Hidayati, N., 2017. *Dinamika Pantai*, I. UB Press.
- Junaidi, Wigati, R., 2011. Analisis Parameter Statistik Butiran Sedimen Dasar Pada Sungai Alamiah. *Wahana Tek. Sipil* 16 No.2, 46–57.
- Khatib, A., Adriati, Y., Wahyudi, E., 2013. Analisis Sedimentasi Dan Alternatif Penanganannya Di Pelabuhan Selat Baru Bengkalis. *Konteks* 7.
- Korwa, J.I., Opa, E.T., Djamaludin, R., 2013. Characteristic Of Litoral Sediment On Sindulang Satu Coastal. *J. Pesisir Dan Laut Trop.* 1, 48–54.
- Krisetyana, H., 2008. Tingkat Efisiensi Penggelontoran Endapan Sedimen Di Waduk PLTA PB. Sudirman. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro.
- Leksono, A., Atmodjo, W., Maslukah, L., 2013. Studi Arus Laut Pada Musim Barat Di Perairan Pantai Kota Cirebon. *J. Oseanografi Vol 2. No.3*, 206–213.
- Marpaung, S., Prayogo, T., 2014. Analisis Arus Geostropik Permukaan Laut Berdasarkan Data Satelit Altimetri. *Semin. Nas. Penginderaan Jauh*.

- Massinai, M.A., 2012. Studi Karakteristik Pantai Tanjung Alam Kota Makassar.
- Munandar, F.A., Baeda, A.Y., 2014. Kajian Laju Transpor Sedimen Di Pantai Akkarena. Lab. Teknik Pantai Dan Lingkungan, Universitas Hasanuddin Kampus Teknik Unhas Gowa. Jurnal Lingkar Widyaiswara. Prodi Teknik Kelautan Fakultas Teknik.
- Munandar, R.K., Muzahar, Pratomo, A., 2014. Karakteristik Sedimen Di Perairan Desa Tanjung Momong Kecamatan Siantan Kabupaten Kepulauan Anambas.
- Murniasih, S., Sukirno, Irianto, B., 2007. Penentuan Unsur Mayor Dan Minor Dalam Sedimen Sungai Code. Pros. PPI-PDIPTN 166–171.
- Nasution, R., 2003. Teknik Sampling. USU Digit. Libr.
- Nugroho, S.H., Basit, A., 2014. Sebaran Sedimen Berdasarkan Analisis Ukuran Butir Di Teluk Weda, Maluku Utara Sediment Distribution Based On Grain Size Analyses In Weda Bay, Northern Maluku. J. Ilmu Dan Teknol. Kelaut. Trop. 6 No.1, 229–240.
- Panjaitan, D., 2010. Spesialisasi Logam Berat Pb Dan Cr Dengan Metode Ekstraksi Bertahap Dan Migrasinya Dari Sedimen Perairan Teluk Jakarta Menggunakan Metode Diffusive Gradient In Thin Film (DGT). Universitas Indonesia, Depok.
- Priyasidharta, D., 2016. Lumpur Kotori Pantai Pulau Merah, BLH: Itu Akibat Bikin Dam. Tempo.
- Robby, A., Pratomo, A., Muzahar, 2014. Sedimentasi Di Perairan Tepi Laut Kota Tanjungpinang Provinsi Kepulauan Riau. FIKP UMRAH.
- Ruswahyuni, 2010. Populasi Dan Keanekaragaman Hewan Makrobenthos Pada Perairan Tertutup Dan Terbuka Di Teluk Awur, Jepara. J. Ilm. Perikan. Dan Kelaut. 2 No.1.
- Sartika, R.A., Widada, S., Rochaddi, B., 2014. Kajian Pola Sebaran Di Perairan Pantai Sigandu Batang. J. Oseanografi 3, 462–469.
- Sembiring, A.E., Mananoma, T., Halim, F., Wuisan, E.M., 2014. Analisis Sedimentasi Di Muara Sungai Panasen. J. SIPIL STATIK 2.
- Setiawan, I., 2013. Studi Pendahuluan Klasifikasi Ukuran Butir Sedimen Di Danau Laut Tawar, Takengon, Kabupaten Aceh Tengah, Provinsi Aceh. Depik 2.
- Simatupang, C.M., Surbakti, H., Agussalim, A., 2016. Analisis Data Arus Di Perairan Muara Sungai Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. Maspari J. 8, 15–24.

Solihuddin, T., 2011. Karakteristik Pantai Dan Proses Abrasi Di Pesisir Padang Pariaman, Sumatera Barat. *Globe* 13 No 2, 112–120.

Triatmodjo, B., 1999. *Teknik Pantai, Kedua*. Ed. Beta Offset, Yogyakarta.

Tyas, D.W., Dibyosaputro, S., 2012. Pengaruh Morfodinamika Pantai Glagah, Kabupaten Kulonprogo, Daerah Istimewa Yogyakarta Terhadap Keselamatan Pengunjung Pantai. Yogyakarta.

Widjojo, J.B., Others, 2010. Transportasi Sedimen Oleh Kombinasi Aliran Permanen Beraturan Dan Gelombang Seragam. *Media Tek. Sipil* 10, 1–6.