

DAFTAR PUSTAKA

- Chang, Kang-Tsung. 2012. *Introduction to Geographic Information Systems*. Singapore: McGRAW-Hill International Edition
- Congalton, R. G, Kass Green. 2009. *Assessing the Accuracy of Remotely Data*. Singapore: CRC Press
- Dahuri, R, Sapta P. G. 1996. *Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Lautan*. Jakarta: Penerbit Pradnya Paramita.
- Doloksaribu, W. F, Aris I, Gentur H. 2014. *Pemetaan Batimetri dan Sedimen Dasar di Perairan Pantai Lunci, Kabupaten Sukamara, Kalimantan Tengah*. Semarang: Jurnal Oseanografi
- Fitriani, A. K. H. 2014. *Kajian Karakteristik Sedimen Di Muara Sungai Porong, Sidoarjo Terhadap Perkembangan Ekosistem Mangrove*. Yogyakarta: Skripsi
- Hidayat, A., Sudarsono, B., dan Sasmito, B., 2014. *Survei Batimetri untuk Pengecekan Kedalaman Perairan Wilayah Pelabuhan Kendal*. Jurnal Geodesi Undip, 3(1).
- Indarto, Arif.F. 2012. *Konsep Dasar Analisis Spasial*. Jember: ANDI Yogyakarta.
- Johnson, M. E. 1987. *Extent and Bathymetry of North American Platform Seas in the Early Silurian*. Amerika: American Geophysical Union.
- Kusumawati, E. D, Gentur H, Hariadi. 2015. *Pemetaan Batimetri untuk Mendukung Alur Pelayaran di Perairan Banjarmasin, Kalimantan Selatan*. Semarang: Jurnal Oseanografi.
- La Ode A. M. 2013. *Pemetaan Batimetri Perairan Laut Dangkal di Gugusan Pulau Tiga, Kabupaten Natuna Dengan Menggunakan Citra Alos AVNIR-2*. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Lillesand, T. M, Railph W. K, Jonathan W. C. 2007. *Remote Sensing and Image Interpretation Sixth Edition*. New York. John Wiley and Sons, Inc.
- Longley, P. A, Mike Goodchild, David J. Maguire, David W. Rhind. 2001. *Geographic Information Systems & Science*. USA

- Mahasiswa Jurusan Survei dan Pemetaan. 2010. *Spesifikasi Pekerjaan Survei Hidrografi*. Palembang: Universitas Indo Global Mandiri
- Oktaria, D. A. 2011. *Analisis Kemampuan Nahkoda dalam Membaca Sarana Bantu Navigasi Pelayaran di Alur Pelabuhan dan di Alur Pelayaran Umum di Pelabuhan Tanjung Periok Jakarta*. Yogyakarta: Tesis
- Ongkosongo, O. S.R. 2010. *Kuala, Muara Sungai, dan Delta*. Jakarta. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Pusat Penelitian Oseanografi, Balai Dinamika Laut, Kelompok Penelitian Geologi Laut.
- Pasaribu, J. M, Nanik S. H. 2012. *Perbandingan Teknik Interpolasi DEM SRTM dengan Metode Inverse Distance Weighted (IDW), Natural Neighbor dan Spline*. Jakarta: Pusat Pemanfaatan Penginderaan Jauh, LAPAN.
- Poerbandono, dan Eka D. 2005. *Survei Hidrografi*. Bandung. Refika Aditama
- Pramono, Gatot H. 2008. *Akurasi Metode IDW dan Kriging untuk Interpolasi Sebaran Sedimen Tersuspensi*. Jakarta: Forum Geografi
- Priohandono, Y A, dkk. 2010. *Pengembangan Sistem Transportasi dan Stockpile Batubara di Kawasan Sungai – Pesisir Wilayah Kabupaten Kapuas, Provinsi Kalimantan Tengah*. Bandung: Puslitbang Geologi Kelautan
- Setiawan, K. T, Takahiro O, Wayan N. 2014. *Aplikasi Algoritma Van Hengel dan Spitzer untuk Ekstraksi Informasi Batimetri Menggunakan Data Landsat*. Bali: Universitas Udayana.
- Soemargono. 1992. *Profil Propinsi Republik Indonesia, Kalimantan Tengah*. Jakarta: Yayasan Bhakti Wawasan Nusantara.
- Soeprapto. 2001. *Survei Hidrografi*. Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2002. *Peta Dasar Lingkungan Pantai Indonesia Skala 1:250.000*. Bogor: Bakosurtanal
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid 1 dan 2*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sutanto. 1994. *Penginderaan Jauh Jilid 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Pres
- Sutanto. 1995. *Penginderaan Jauh Dasar*. Yogyakarta. Fakultas Geografi UGM

Tuwo, A. 2011. *Pengelolaan Ekowisata Pesisir dan Laut*. Sidoarjo: Penerbit Brillian Internasional

Yuningsih, A, Achmad M. 2011. *Penelitian Potensi Energi Arus Laut sebagai Pembangkit Energi Baru Terbarukan di Selat Molo-Nusa Tenggara Timur*. Bandung. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Kelautan.

Yuniska, H, Chandra J K, Andi Z. 2015. *Pemetaan Batimetri Di Perairan Sungai Carang Kota Tanjung Pinang*, Skripsi. Tanjungpinang: Jurusan Ilmu Kelautan, Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, Universitas Maritim Raja Ali Haji

Pemda Kabupaten Seruyan. 2012. *Kependudukan*.
<http://seruyankab.go.id/pembangunan/kependudukan/> diakses pada 1 April 2017 pukul 10:20