

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Yayat dan Ramdhan, M. 2012. *Pemetaan Tingkat Kerentanan Pesisir Wilayah Kota Pariaman*. Bandung: Balitbang KP.
- Adisaputra, Asyari, dan Heron, Surbakti. 2010. *Modul Pelatihan Pembangunan Indeks Kerentanan Pantai (Integrasi dan Penentuan IKP)*. IPB.
- Altanto dan Abdillah. 2014. *Indeks Kerentanan Pesisir di Pulau Sebu Kalimantan Selatan*. Padang : Loka Penelitian Sumber Daya dan Kerentanan Pesisir.
- Amandangi M, Hastuti. 2012. *Analisis Kerentanan Pesisir Terhadap Ancaman Kenaikan Muka Air Laut di Selatan Yogyakarta*. Bogor: Insitut Pertanian Bogor.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas). 2010. *Indonesian Climate Change Sectoral (ICCSR), Sektor Kelautan dan Perikanan*. Jakarta: Badan Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Bindoff, NL *et al.*, "Observations: Oceanic Climate Change and Sea Level", Climate Change 2007
- Dahuri, R., J. Rais, S. P. Ginting, dan M. J. Sitepu. 2001. *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara terpadu*. Jakarta:Pradnya Paramita.
- Danoedoro, P. 1996. *Pengolahan Citra Digital*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Danoedoro, P. *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta: Andi Offset.
- DEPTAN. 2006. *Pedoman Umum Budidaya Pertanian Pada Lahan Pegunungan*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Doornkamp Jc, King CAM. 1971. *Numerical analysis in Geomorphology*. An Introduction. 1st ed. Edward Arnold Ltd. London.
- Febriansyah, Anugroho, dan Helmi. 2012. *Kajian Kerentanan Pantai di Pesisir Kabupaten Cilacap Jawa Tengah*. UNDIP : Fak. Perikanan dan Ilmu Kelautan.
- Febriansyah, Ivan, Anugroho D.S, dan Helmi, Muhammad. 2012. *Kajian Kerentanan Pantai di Pesisir Kabupaten Cilacap, Jawa Tengah*. Semarang: Fak. Perikanan dan Ilmu Kelautan, UNDIP.
- Gandharum. 2011. *Kesepadanan Skala Peta dan Resolusi Spasial*.
- Gornitz, V. M. 1991. Global Coastal Hazards from Future Sea Level Rise. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology (Global and Planetary Change Section)*. 89: 379-398.

- Gornitz, V. M., dan T. W. White. 1992. *A Coastal Hazard Data Base for The US East Coast*. ORNL/CDIAC-45, NDP-043A. Oak Ridge National Laboratory, Oak Ridge. Tennessee.
- Hartono. 2010. *Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi serta Aplikasinya di Bidang Pendidikan dan Pembangunan*.
- Holthuijsen, L. H., 2007, *Wave in oceanic and coastal Waters*, New York: Cambridge University Press.
- Hutabarat, Sahala dan Stewart M. Evans. 1986. *Pengantar Oceanografi*. Jakarta : Universitas Indonesia Press, cet III.
- IPCC, 2001, *Climate Change 2001 : The Scientific Basis. Contribution of Working Group I to the Third Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*, Edited by Houghton, J.T,Ding, Y., Griggs, D. J., Noguer, M., van der Linden, P. J. and Xiaosu, D.,Cambridge: Cambridge University Press.
- IPCC, 2007. Working Group II Report: *Impact, Adaptation and Vulnerability*. <http://www.ipcc.ch>.
- Jensen, J.R. 1986. *Introductory Digital Image Processing, A Remote Sensing Perspective*. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall.
- Kasim F. Siregar V P. 2012. *Penilaian Kerentanan Pantai Menggunakan Metode Integrasi IKP-MCA Studi Kasus Pantai Indramayu*. Bogor: UNG dan IPB.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan (KKP). 2011. *Laporan Dokumen Final Penyusunan Rencana Tata Wilayah (RTE) Pesisir Pulau-pulau Kecil Provinsi Jawa Timur*. Satker Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Jawa timur. Surabaya.
- Khakhim, N., Retnadi Heru J., Emilya, N., Budi Setiadi, D. 2014. *Perubahan Iklim dan Pemanfaatan SIG di Kawasan Pesisir*. Yogyakarta : UGM Press.
- Khakhim, N. 2003. *Strategi Pengelolaan Kawasan Pesisir Secara Terpadu dan Berkelanjutan*. Bogor : IPB.
- Kumar *et. al.* 2010. *Pathologic Basic of Disease*. 8th Edition. Philadelphia: Elsevier. P. 157-177.
- Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional (LAPAN). 2010. *Pengembangan Metode Analisis Dampak Kenaikan Muka Air Laut terhadap Sumber Daya Wilayah Pesisir*. Laporan Akhir Kegiatan Penelitian T.A. 2010. Jakarta.
- Lillesand & Kiefer. 1990. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Lillesand, T.M., and R.W. Keifer. 1979. *Remote Sensing and Image Interpretation*. New York: John Wiley & Sons.
- Lillesand, Thomas M. Dan Ralph W. Kiefer. 1997. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Diterjemahan oleh Dulbahri, Prapto Suharsono, Hartono,

- Suharyadi ; Sutanto (penyunting). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Lo, C.P. 1976. *Geographical Application of Aerial Photography*. Harlow: Longman Scientific and Technical.
- Lo, C.P. 1996. *Pengindraan Jauh Terapan*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Lubis, S. Maruli. 2006. *Oseanografi Indonesia*. Program Studi Oseanografi. Bandung : ITB.
- Mantra dan Kasto. 1989. *Penelitian Sampel dalam Masari Singarimbun dan Sofyan Effendi. Metode Penelitian survei*. Yogyakarta: LP3ES.
- Marfai, A., Nursakti Adhi, P., Taufik, H., Anang Widhi, N., Muammar, G. 2011. *Model Kerentanan Wilayah Pesisir Berdasarkan Perubahan Garis Pantai dan Banjir Pasang (Studi Kasus : Wilayah Pesisir Pekalongan)*. Yogyakarta: MPPDAS Fak. Geografi UGM.
- Marulia, P. 2012. *Pemanfaatan Citra Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Identifikasi Lokasi Pemunculan Mataair di Kabupaten Sleman. Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Miladan, N. 2009. *Kajian Kerentanan Wilayah Pesisir Kota Semarang Terhadap Perubahan Iklim. Tesis*. Semarang : Magister Teknik Pembangunan Wilayah dan Kota.
- NASA. 2010. *Landsat Data Continuity Mission Brochure*. <http://www.Landsat.gsfc.nasa.gov> [Oktober 2014].
- Noor, D. 2006. *Geologi Lingkungan*. Graha Ilmu. Yogyakarta. X+214 h.
- Ongkosono OSR. 1984. Kekeruhan maksimum dan Lendat. *Oceana*. 9(4):229-314.
- Pariwono, J.I. 1989. *Gaya Penggerak Pasang Surut, Pasang Surut*, Ed. Ongkosono O.S.R., dan Suyarso, P3O-LIPI, Jakarta, pp. 13-23, 1989.
- Pendleton, E. A., E. R. Thieler, dan S. J Williams. 2004. *Coastal Vulnerability Assessment of Dry Tortugas National Park to Sea-Level Rise*. US Geological Survey. Virginia. USA.
- Pendleton, E. A., E. R. Thieler, dan S. J Williams. 2005. *Coastal Vulnerability Assessment of War in The Pacific National Historical Park (WAPA) to Sea-Level Rise*. US Geological Survey. Virginia. USA.
- Pond, S dan G.L Pickard. 1983. *Introductory dynamical Oceanography Second Edition*. Pergamon Press. New York.
- Prahasta, E. 2002. *Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika Press.
- Pratt C.R, Kaly U.L, Mitchell J. 2004. *Manual : How to Use the Environmental Vulnerability Index (EVI)*. SOPAC Technical Report 383. United Nation

- Environment Programme (UNEP). South Pasific Applied Geoscience Comission (SOPAC).
- Purwadhi dan Sri, Hardiyanti. 2009. *Pengantar Interpretasi Citra Penginderaan Jauh*. Jakarta: Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional dan UNNES.
- Purwadhi. 2001. *Interpretasi Citra Digital*. Grasindo. Jakarta
- Ramdhan, Muhammad dan Abdillah, Yayat. -. *Pemetaan Tingkat Kerentanan Pesisir Wilayah Kota Pariaman*. Bandung : UNPAD.
- Ramdhan, Muhammad dan Abdillah, Yayat. 2012. *Indek Kerentanan Pesisir Terhadap Perubahan Iklim di Sumatera Barat dan sekitarnya*. Jakarta : KKP.
- Sakka, Muzaki A A, 2010. *Modul Pelatihan Pembangunan Indeks Kerentanan Pantai Pengolahan Data Geomorfologi Pantai*.
- Sinaga, Romega, Surbakti, dan Nugraha, A. 2012. *Penentuan Indeks Kerentanan Pantai Akibat Kenaikan Muka Laut di Pantai Bagian Barat Provinsi Banten*. Palembang: FMIPA Universitas Sriwijaya.
- SOPAC (South of Pacific Islands Applied Geoscience Commision). 2005. *Environmental Vulnerability Indeks EVI*. Description of Indicators. UNEP-SOPAC.
- Suharsono, P. 1999. *Identifikasi Bentuklahan dan Interpretasi Citra untuk Geomorfologi*. Yogyakarta: PUSPICS Fakultas Geografi UGM – Bakosurtanal.
- Sulma, S. 2012. *Kerentanan Pesisir Terhadap Kenaikan Muka Air Laut (Studi Kasus: Surabaya dan Daerah Sekitarnya) : Thesis*. Depok : Fak. MIPA UI.
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta: Gadjahmada University Press.
- Sutanto. 1987. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Yogyakarta: Gadjahmada University Press.
- Tarigan, M. S. 2007. *Perubahan Garis Pantai di Wilayah Pesisir Perairan Cisadane, Provinsi Banten*. Makaira Sains. 11(1): 49-55.
- Thieler, E.R. and Erika S. Hammar-Klose, E.S. 2000. National Assessment of Coastal Vulnerability to Future Sea-Level Rise: Preliminary Result for the U.S. Pacific Coast, USGS, Open File Report 00-178, 1 sheet.
- Penyusun, Tim. 2015. *Kebumen dalam Angka 2014*. Kebumen: BAPPEDA dan BPS Kab. Kebumen.
- Triatmodjo, B. 1999. *Teknik Pantai*. Edisi Kedua. Beta Offset. Yogyakarta
- Wyrski, K. 1961. *Physical Oceanography of the South East Asia Waters*. Naga Report. Vol II. University of California.