

DAFTAR PUSTAKA

- Adisukma, Dana., 2014, Dampak Multibahaya Rob dan Erosi Pantai Pada Perubahan Nilai Manfaat Sosial dan Ekonomi Hutan Mangrove dan Lahan Tambak di Wilayah Kepesisiran Kabupaten Demak, *Tesis*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Anonim., BPS Kabupaten Demak, 2013, *Kabupaten Demak dalam Angka 2013*, Demak : BPS.
- Anonim., BPS Kabupaten Demak, 2013, *Kecamatan Sayung dalam Angka 2013*, Demak : BPS
- Anonim., BPS Kabupaten Demak, 2015, *Kecamatan Sayung dalam Angka 2013*, Demak : BPS
- Anonim., Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.
- Anonim., Undang-Undang Nomor 4 Tahun 1992 tentang Perumahan dan Permukiman.
- Anonim., Undang-Undang Nomor 23 Tahun 1997 Tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Anonim., Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2007 Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil.
- Anonim., Monografi Desa Bedono 2014.
- Astuti, Endah Dwi., Sri Rum Giyarsih., 2013, Peran Remitan TKI Terhadap Peningkatan Kualitas Permukiman di Desa Jangkaran Kecamatan Temon Kabupaten Kulonprogo, *Jurnal Manusia dan Lingkungan Vol . 20*, No. 20, Juli 2013, 184 – 189.
- Ayunda, Taufik Perdana., 2014., Ketahanan Masyarakat di Kawasan Pesisir Terdampak Banjir Rob (Kasus: Desa Timbulsloko, Kecamatan Sayung, Kabupaten Demak)., *Tesis*., Magister Perencanaan Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Bakosurtanal., 2014, *Indonesia Memiliki 13.466 Pulau yang Terdaftar dan Berkoordinat*, <http://www.bakosurtanal.go.id/berita-surta/show/indonesia-memiliki-13-466-pulau-yang-terdaftar-dan-berkoordinat>, 16 Desember 2014.
- Cazenave, Anny., Gonneri Le Cazannet., 2013, Sea Level Rise and Its Coastal Impacts, *Earth's Future*, DOI 10.1002/2013EF000188, hal. 15-34.
- Dahuri. R, Rais. J, Ginting. S.P, dan Sitepu. M.J., 2004, *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*, Jakarta : PT Pradnya Paramita.
- Desmawan, Bayu Trisna., 2010, Adaptasi Masyarakat Kawasan Pesisir Terhadap Banjir ROB di Kecamatan Sayung Kabupaten Demak Jawa Tengah, *Tesis*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Ekartaji, Prittaningtyas., 2010, Kajian Kualitas Lingkungan Permukiman Kota di daerah pinggiran kota (kasus desa Ngestiharjo, Kecamatan Kasihan,

- Kabupaten Bantul, DIY), *Tesis*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Ilham, 2003, Evaluasi Kualitas Lingkungan Permukiman Pada Kegiatan Pembangunan Perumahan Bertumpu Pada Kelompok (P2BPK) di Kota Kendari, *Tesis*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- IPCC Summary for Policymakers., 2007, *The Physical Science Basis*, Contribution of Working Group I to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change Cambridge University Press.
- Harahap, Barlin., 2007, Pemanfaatan Citra Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi Untuk Pemetaan Kualitas Permukiman di Kawasan Tegalrejo Kota Yogyakarta, *Tugas Akhir*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Keman, Soedjajadi., 2005, Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Pemukiman, *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 2 No. 1 Juli 2005, hal. 29-42.
- Mardiatno, Djati., Bowo Susilo, Estuning Tyas Wulan Mei., 2014, *Potensi Sumberdaya Pesisir Kabupaten Jepara*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Marfai, M.A. dan King, L., 2008, Tidal Innudation Mapping Under Enhanced Land Subsidence in Semarang, Central Java, Indonesia, *Natural Hazard*, DOI 10.1007/s11069-007-9144-z, hal. 93-109.
- Marfai, Muh Aris., 2012, Preliminary Assessment of Coastal Erosion And Local Community Adaptation In Sayung Coastal Area, Central Java – Indonesia, *Quaestiones Geographicae*, DOI 10.2478/v10117-012-0028-2, hal. 47-55.
- Marfai, Muh Aris., 2014, *Banjir Pesisir Kajian Dinamika Pesisir Semarang*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Ridwan, Ucok Heriady., 2009, Kajian Kualitas Lingkungan Permukiman Masyarakat Pesisir Suku Bajo di Kabupaten Muna Sulawesi Tenggara, *Tesis*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Rifan, Achmad Andi, 2014, Pemilihan Lokasi Pengembangan Permukiman Sebagai Upaya Adaptasi Terhadap Banjir Pasang dan Perubahan Garis Pantai (Kasus Wilayah Pesisir Kecamatan Sayung, Kabupaten Demak), *Tesis*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Rindarjono, Moh Gamal, 2011, *Reklamasi Pantai Marina Semarang dan Dampaknya Terhadap Inundasi Serta Abrasi di Kota Semarang dan Kabupaten Demak*, Surakarta, Universitas Negeri Surakarta.
- Ritohardoyo, Su., 1989, *Beberapa Dasar Klasifikasi dan Pola Permukiman*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Ritohardoyo, Su., Sudrajat, Andri Kurniawan., 2014, *Aspek Sosial Banjir Genangan (ROB)*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Septriayadi, Riswan dan Johannes Hamhaber., 2013, Hazard Assessment To Tidal Flood Inundation (Case Study: Tegal Municipality), *Indonesian Journal Geography*, Vol. 45, No.1, June 2013, hal. 24 – 37.
- Sugiyono, 2005, *Memahami Penelitian Kualitatif*, Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, 2007, *Statistika Untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta.

- Sumaatmadja, Nursid., 1988, *Studi Geografi*, Bandung : Alumni.
- Sunarto., 2003, *Geomorfologi Pantai: Dinamika Pantai*, Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Supriyanta. 2002. *Faktor-faktor Lingkungan yang Mempengaruhi Penghuni Memilih Lokasi Lingkungan Perumahan Baru di Kecamatan Depok Kabupaten Sleman Yogyakarta*. Tesis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Susanto, Kelik Eko, Muh. Aris Marfai, Djati Mardiatno, 2010, Proyeksi Kenaikan Air Laut dan Dampaknya Terhadap Banjir Genangan Kawasan Pesisir, *Majalah Geografi Indonesia*, Vol. 24, No. 2, September 2010, hal. 101-120.
- Tandjung, S.D., 2003, *Ilmu Lingkungan*, Yogyakarta: Laboratorium Ekologi Fakultas Biologi UGM.
- Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa (1994) *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Kedua*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Yulaelawati, Ella Dan Usman Syihab, 2008, *Mencerdasi Bencana*, Jakarta : Grasindo.
- Yunus, H.S., 1987, *Geografi Permukiman dan Permasalahan Permukiman di Indonesia*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Yusuf, 2005, *Kajian Kualitas Lingkungan Permukiman Kota di Kelurahan Kiduldalem dan Bandulan Kota Malang*, *Tesis*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Yuwono, B. D., H. Z. Abidin, I. Gumilar, H. Andreas, M. Awaluddin, K.F. Haqqi, R. Khoirunisa, 2016, Preliminary Survey and Performance of Land Subsidence In North Semarang Demak, *The 5th International Symposium on Earthhazard and Disaster Mitigation*, DOI 10.1063/1.4947410, hal. 060004-1–060004-11.
- <http://kbbi.web.id/prasarana> (Di akses pada tanggal 10 April 2016).