

## DAFTAR PUSTAKA

- Adji, Tjahyo Nugroho., dan Sejati, Sadewa Purba. 2012. Identification of Groundwater Potential Zones within an Area with Various Geomorphological Units by Using Several Field Parameters and a GIS Approach in Kulon Progo Regency, Java, Indonesia. *Paper*. Saudi Society for Geosciences.
- Anonim. 2009. *Watershed and Coastal Ecosystem*. Handout. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Arumsari, Angraini. 2011. Pengaruh Tingkat Kepadatan Permukiman Terhadap Kualitas Air Tanah Bebas di Sebagian Kecamatan Banguntapan Kabupaten Bantul. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Asdak, Chay. 2010. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Dahuri, R., Rais, J., Ginting, S., dan Sitepu. 1996. *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Effendi, Hefni. 2003. Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Hadisusanto, Nugroho. 2011. *Aplikasi Hidrologi*. Malang: Jogja Mediautama.
- Iswinayu, Fitri. 2010. Hubungan Pola Persebaran Permukiman dengan Pencemaran Kualitas Air Tanah di Daerah Aliran Sungai Bedog Daerah Istimewa Yogyakarta. *Tesis*. Yogyakarta: Magister Pengelolaan Lingkungan. Program Pascasarjana. Universitas Gadjah Mada.
- Karmono dan Cahyono, J. 1978. *Pengantar Penentuan Kualitas Air*. Yogyakarta: Laboratorium Hidrologi. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Kementerian Permukiman dan Prasarana Wilayah. 2001. *Pedoman Penentuan Standar Pelayanan Minimal Bidang Penataan Ruang, Perumahan dan Permukiman dan Pekerjaan Umum. Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah No.534/KPTS/M/2001*. Jakarta: Kementerian Permukiman dan Prasarana Wilayah.
- Kementerian Kesehatan. 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 492 Tahun 2010 Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.

- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2011. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka, 2011*. Jakarta: Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2012. *Pembelajaran Pengelolaan Pesisir dan Pulau-pulau Kecil di Indonesia. Dari Perencanaan Menuju Implementasi*. Jakarta: Direktorat Tata Ruang Laut Pesisir dan Pulau-pulau Kecil..
- Kurniawan, Lilik. 2004. Pola Persebaran Permukiman di Kabupaten Gunungkidul. *Tesis*. Depok: Pasca Sarjana. Geografi FMIPA UI.
- Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia. Delinom, Robert M (Editor). 2007. *Sumber Daya Air di Wilayah Pesisir dan Pulau-pulau Kecil di Indonesia*. Pusat Penelitian Geoteknologi. Jakarta: LIPI Press.
- Martono, Agus Dwi., dan Cholil, Munawar. 2010. Analisis Pola Persebaran Permukiman di Kabupaten Sragen Propinsi Jawa Tengah. *Jurnal Penelitian Sains dan Teknologi Volume II*. Surakarta: Fakultas Geografi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Marwasta, Djaka dan Priyono, Kuswaji Dwi. 2007. Analisis Karakteristik Permukiman Desa-Desa Pesisir di Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Forum Grografi*.
- Nazir, Moh. 1988. *Metode Penelitian*. Jakarta Timur: Ghalia Indonesia.
- Purnama, Setyawan. 2010. *Hidrologi Air Tanah*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Pramudiya, Asrul. 2008. Kajian Pengelolaan Daratan Pesisir Berbasis Zonasi di Provinsi Jambi. *Tesis*. Semarang: Magister Teknik Sipil. Universitas Diponegoro.
- Pratyastuti, Fika Prasty. 2009. Pola Persebaran Permukiman Berdasarkan Bentuklahan (Kasus di Bentuklahan Marin Kabupaten Kulon Progo dan Bentuklahan Solusional Kabupaten Gunungkidul) Daerah Istimewa Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Rahadi, Bambang dan Lusiana, Novia. 2012. Penentuan Kualitas Air Tanah Dangkal dan Arahkan Pengelolaan (Studi Kasus Kabupaten Sumenep). *Jurnal Teknologi Pertanian*. Malang: Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Brawijaya.

- Ritohardoyo, Su. 2000. *Geografi Permukiman (Bagian I) Pengertian, Klasifikasi, Perumahan dan Pola Permukiman*. Handout. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Santosa, L.W. 2010. Kajian Genesis Bentuklahan dan Pengaruhnya Terhadap Hirostratigrafi Akuifer dan Hidrogeokimia sebagai Geoindikator Evolusi Air Tanah Bebas Pada Bentanglahan Kuarter Kab. Kulon Progo Bagian Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta. *Disertasi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Sugiyono. 2009. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sundra, I Ketut. Kualitas Air Bawah Tanah Di Wilayah Pesisir Kabupaten Badung. *Jurnal Ecotrophic*. Jurusan Biologi. Bali: Fakultas MIPA. Universitas Udayana.
- Supriharyono. 2000. *Pelestarian dan Pengelolaan Sumber Daya Alam di Wilayah Pesisir Tropis*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Suprijanto, Iwan. 2003. *Karakteristik Spesifik, Permasalahan dan Potensi Pengembangan Kawasan Kota Tepi Laut/ Pantai (Coastal City) di Indonesia*. Proceeding Seminar Studi Dampak Timbal Balik Antar Pembangunan Kota dan Perumahan di Indonesia dan Lingkungan Global.
- Triatmodjo, Bambang. 1999. *Teknik Pantai*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Widiastuti. 2011. Kajian Potensi Air Tanah di Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulon Progo. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Wijayanti, Pipit. 2010. Karakteristik Air Tanah Berdasarkan Penggunaan Lahan Antara Sungai Boyong dan Sungai Kuning Daerah Istimewa Yogyakarta. *Tesis*. Yogyakarta: Program Studi Geografi. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Wulaningrum, Retno. 2002. Fluktuasi Muka Air Tanah Akibat Evapotranspirasi di Kecamatan Temon Kabupaten Kulon Progo. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Yahya, M. 2012. *Identifikasi Pencemaran Lingkungan Akibat Pembuangan Limbah Domestik di Permukiman Kumuh di Sekitar Kanal Kota Makassar*. Prosiding. Makassar: Fakultas Teknik. Universitas Hasanuddin

Zain, Dian Purnamasari. 2007. Kualitas Permukiman Pesisir Kota Bau-Bau Sulawesi Tenggara. *Skripsi*. Depok: Geografi FMIPA UI.

Zein, Azwar Garry. 2012. Pengaruh Litoralisasi terhadap Kualitas Air Tanah di Wilayah Pesisir Parangtritis Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.

<http://www.plengdut.com/2013/04/Pola-Permukiman-dan-Kaitannya-dengan-Kondisi-Fisik-Muka-Bumi.html> --> Enam Pola Permukiman Penduduk Desa Menurut Bintarto (diakses tanggal 26 November 2013)

<http://www.soloposfm.com/2014/09/mengapa-pendatang-di-kulonprogo-kian-banyak/> (diakses tanggal 23 Oktober 2014)

<http://www.scribd.com/doc/216741067/Bentuk-Lahan-Asal-Marine-Setor> (diakses tanggal 29 Oktober 2014)

<http://www.scribd.com/doc/46075409/Contoh-Analisis-Pola-Pemukiman-tetangga-Terdekat> (diakses tanggal 6 November 2014)

<http://malikaprianto10.blogspot.com/2013/04/sistem-koordinat-gcs-dan-utm.html> (diakses tanggal 16 Desember 2014)

<http://geoenviron.blogspot.com/2014/05/sistem-koordinat-dan-proyeksi-peta.html> (diakses tanggal 16 Desember 2014)