

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2006. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.20 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Anonim. 2001. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.82 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Anonim. 2005. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2005 tentang Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Anonim. 2007. *Undang-Undang Nomor 26 tentang Penataan Ruang*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Anonim. 2017. *Sejarah Berdirinya PDAM Tirtamarta Yogyakarta*. <http://pdamkotajogja.co.id/sejarah-1-111> diakses pada 10 Agustus 2017.
- Aprimanto, B. 2016. *Skripsi Penentuan Jaringan Sumur Pantau Berdasarkan Penilaian Risiko terhadap Pengambilan Air Tanah di Cekungan Air Tanah Yogyakarta-Sleman*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Bajam, S. 2012. *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah*. Yogyakarta: Andi.
- Cinacher, A.J dan Conacher, J. 2000. *Environmental Planning and Management in Australia*. Melbourne: Oxford University Press.
- Darmaputra, R.A. 2016. *Skripsi Penentuan Jaringan Sumur Pantau Berdasarkan Penilaian Risiko terhadap Pencemaran Airtanah di Cekungan Airtanah Yogyakarta-Sleman*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Danaryanto, H. 2005. *Air Tanah di Indonesia dan Pengelolaannya*. Jakarta: Departemen ESDM.
- Danaryanto, dkk. 2008. *Manajemen Air Tanah Berbasis Cekungan Airtanah*. Jakarta: Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral.
- Delleur, J. 1997. *Hand Book of Groundwater Engineering*. USA: CRC Press LLC 2000 Corporate Blvd.
- Desaunettes, J.R. 1977. *Catalogue of Landforms for Indonesia*. Bogor: Trust Fund of the Government of Indonesia, Food and Agriculture Organization.

- Ekklessia, R. 2003. *Tesis Penentuan Zona Perlindungan Sumber Air Baku pada Sumur Bor Mojosoongo, Kadipiro, Ngadisono dan Kota Solo Propinsi Jawa Tengah*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Fetter, C.W. 2001. *Applied Hydrogeology (4th ed.)*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Hendrayana, H. 2003. *Zona Perlindungan Sumber Air Tanah di Kota dan Kabupaten Malang* (disampaikan pada Seminar Sehari Koordinasi dalam Rangka Persiapan PERDA tentang Perlindungan Sumber air tanah Air Minum, di UNMER Malang, 17 Juli 2003).
- Hendrayana, H. dan Putra, D.P.E. 2004. *The Improvement of Yogyakarta Groundwater Basin Concept*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Hendrayana, H. 2011. *Cekungan Air Tanah Yogyakarta-Sleman*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Hendrayana, H dan Vicente, V.A.S. 2013. *Cadangan Air Tanah Berdasarkan Geometri dan Konfigurasi Sistem Akuifer Yogyakarta-Sleman*. Prosiding Seminar Nasional Kebumihan Ke-6, Yogyakarta, hal. 349-365.
- Hendrayana, H dan Aprimanto, B. 2015. *Penentuan Jaringan Sumur Pantau Berdasarkan Penilaian Risiko terhadap Pemompaan Air Tanah di CAT Yogyakarta-Sleman*. Prosiding Prosiding Seminar Nasional Kebumihan Ke-8, hal. 790-802.
- Hendrayana, H. 2016. *Cekungan Air Tanah Yogyakarta-Sleman: Potensi, Pemanfaatan dan Pengelolaan Air Tanah* (disampaikan pada National Workshop Asia Pacific Centre for Ecohydrology, di Yogyakarta, 12-13 Oktober 2016).
- Howard, D. dan Remson, I. 1978. *Geology in Environmental Planning*. USA : McGraw-Hill.
- Husein, S., dkk. 2007. *Kontrol Geologi terhadap Respon Lahan dalam Gempabumi Yogyakarta 27 Mei 2006: Upaya Pembuatan Peta Zonasi Mikro di Daerah Bantul*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Jayadinata, T. J. 1999. *Tata Guna Tanah dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan dan Wilayah*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Johnston, R.E. and Beer, F.P. 1976. *Mechanics for Engineers Statics, Third Edition*. Tokyo: McGraw-Hill Kogakusha.
- Kusumarini, S. 2013. *Prediksi Intrusi Air Laut Berdasarkan Nilai Daya Hantar Listrik dan Total Dissolved Solid di Kabupaten Tangerang*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

- Lassey, W.R. 1977. *Planning in Rural Environments*. Oklahoma: Oklahoma State University.
- MacDonald, M. dan Partners. 1984. *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study, Volume 3 Groundwater*. Indonesia: Directorate General of Water Resources Development, Ministry of Public Works.
- Moore, J.E. 2005. *Water Encyclopedia: Groundwater*. New Jersey: John Wiley and Sons, Inc.
- Mulyaningsih, S., dkk. 2006. *Perkembangan Geologi pada Kuartar Awal sampai Masa Sejarah di Dataran Yogyakarta*. Semarang : Jurnal Geologi Indonesia.
- Notohadiprawiro, T., dkk. 1982. *Soil Moisture Balance Studies of Land Systems Towards More Efficient Use of Groundwater for Irrigation*. Yogyakarta: Department of Soil Science Faculty of Agriculture Gadjah Mada University.
- Nugroho, I. dan Dahuri, R. 2004. *Pembangunan Wilayah : Perspektif Ekonomi, Sosial dan Lingkungan*. Jakarta : LP3ES.
- Phonhalath, K. 2007. *Thesis Assesment of Groundwater Contaminant Loading Potential for Yogyakarta Urban Area*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Putra, D. P. E. 2003. *Integrated Water Resources Management in Merapi-Yogyakarta Basin*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Putra, D. P. E. 2007. *The Impact of Urbanization on Groundwater Quality: A Case Study in Yogyakarta City – Indonesia*. Jerman: Universitas Teknologi Rhein Westfalen Aachen.
- Rahardjo, W., Sukandarrumidi, Rosidi, H.M.D. 1995. *Peta Geologi Lembar Yogyakarta, Jawa*. Bandung: Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
- Robins, N. S. 1998. *Recharge: The Key to Groundwater Pollution and Aquifer Vulnerability*. London: Geological Society. Hal 1-5.
- Rustiadi, E., Saefulhakim, S., Panuju, D. R. 2011. *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Setiadi, H., Mudiana, W., Akus, U.T. 1990. *Peta Hidrogeologi Indonesia 1:100.000*. Bandung: Direktorat Geologi Tata Lingkungan.
- Soemarto, C.D. 1989. *Hidrologi Teknik*. Jakarta: Erlangga.

- Soeparto, A. 2014. *Tesis Pengaruh Urbanisasi terhadap Penyebaran Nitrat dan Bakteri Coli dalam Airtanah di Desa Wedomartani, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Soetrisno, S. 1998. *Geologi Tata Lingkungan dan Air Tanah untuk Perencanaan Wilayah*. Bandung: Direktorat Geologi Tata Lingkungan.
- Suharyadi. 1987. *Penentuan Besarnya Debit Pemompaan Sumur Bor di Pantai Krakal, Gunung Kidul*. Yogyakarta: Media Teknik.
- Suripin. 2001. *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Jakarta: Andi.
- Todd, K.D. 1980. *Groundwater Hydrology*. California: University of California.
- Thompson, S.A. 1999. *Hydrology for Water Management*. Netherlands: A.A Balkema Rotterdam.
- World Health Organization. 2006. *Protecting Groundwater for Health: Managing the Quality of Drinking Water Sources*. London: IWA Publishing.
- Yudha, S. 2013. *Dampak Penggunaan Lahan terhadap Perubahan Runoff di Daerah Aliran Sungai (DAS) Bedog Yogyakarta*. Yogyakarta: Majalah Geografi Indonesia.
- Van Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology of Indonesia*. Hague: Government Printing Office.
- Van Zuidam. 1983. *Textbook Terrain Analysis and Classification Using Aerial*. Belanda: ITC.