

DAFTAR PUSTAKA

- Antaraneews, 2006. *Wilayah Terkena Gempa Alami Anomali Kondisi Air Tanah*. <http://www.antaraneews.com/berita/36495/wilayah-terkena-gempa-alami-anomali-kondisi-air-tanah>. 16 Mei 2016
- Appelo, C.A. J. and Postma, D., 1996. *Geochemistry Groundwater and Pollution*. Netherlands: A. A. Balkema Publisher
- Aryanto, Defi, 2015. *Evaluasi Airtanah Dengan Menggunakan Geolistrik*. <https://defiaryanto.wordpress.com/2015/08/08/evaluasi-air-tanah-dengan-menggunakan-metode-geolistrik>. 21 Maret 2017
- Asrifah, R.R Dina dan Andi Renata Ade Yudoyono, 2014. *Buku Panduan Praktikum Hidrologi Lingkungan*. Prodi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN “Veteran” Yogyakarta
- Bouwer, H., 1978. *Groundwater Hydrology*. New York: Mc Graw - Hill Company
- Budiyanto, Cakro, 2009. *Hubungan Hipertensi dan Diabetes Melitus Terhadap Gagal Ginjal Kronik*. <https://ackogtg.wordpress.com/2009/05/27/hubungan-hipertensi-dan-diabetes-melitus-terhadap-gagal-ginjal-kronik>. 20 Desember 2016
- Budiyanto, Helmi, 2015. *Hubungan Karakteristik Hidrokimia dan Pemanfaatan Airtanah pada Pulau Kecil (Studi Kasus: Pulau Panggang, Kepulauan Seribu – DKI Jakarta)*. Penelitian Skripsi, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Cahyadi, Ahmad, dkk. 2006. *Karakterisasi Hidrogeokimia Airtanah Untuk Analisis Genesis Airtanah di Pulau Koral Sangat Kecil (Studi Kasus Pulau Koral Pramuka, Kepulauan Seribu, DKI Jakarta)*. Tesis Universitas Gadjah Mada
- Fitranatanegara, M., 2016. *Hidrostratigrafi Akuifer Dengan Metode Geolistrik di Sebagian Wilayah Kepesisiran Keburuhan Kabupaten Purworejo*. Penelitian Skripsi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Fetter, C.W., 1988. *Applied Hydrogeology*. Prentice Hall Inc. United State of America
- Herlambang, Arie dkk., 1996. *Database Airtanah Jakarta, Studi Optimasi Pengelolaan Airtanah Jakarta*. Jakarta: Dit P.S. Dep. Analisa Sistem, BPPT
- Istifaiyah, Noor, 2013. *Evaluasi Lahan Permukiman Dengan Pendekatan Bentuklahan di Daerah Rawan Gempa (Kecamatan Pundong, Kabupaten Bantul)*. Tesis Program Studi Ilmu Lingkungan. Yogyakarta: Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada

- Jankowski, J., 2001. *Hydrogeochemistry – Short Course Note GEOL 9053*. UNSW Groundwater Center
- Kirsch, R., 2009. *Groundwater Geophysics: A Tool for Hydrology 2nd*. Springer
- Kodoatie, Robert J., 2012. *Tata Ruang Air Tanah*. Yogyakarta: Andi Publisher
- Kusumayudha, Sari B. & Sutedjo, H. S., 2008. *Proses-proses Hidrogeologi*. Yogyakarta: Wimaya Press
- Loke, M.H., 1999. *Elektrical Imaging Survey for Enviromental and Enggineering Studies*. personales.upv.es/jpadin/lokenote.pdf (Diakses pada tanggal 30 Agustus 2015)
- Lowrie, W., 2007. *Fundamentals of Geophysics*. New York: Cambridge University Press
- Maulana, Fivry Wellda. 2003. *Hubungan Airtanah dan Kondisi Geologi Dalam Penentuan Kualitas dan Potensi Airtanah Kecamatan Bruno Kabupaten Purworejo Propinsi Jawa Tengah*. Tesis Program Studi Teknik Geologi. Yogyakarta: Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”
- Milsom, J., 2003. *Field Geophysics The Geological Field Guide Series*. New York: John Wiley & Sons Ltd
- Nurchasanah, Siti, 2015. *Kajian Ketersediaan Airtanah sebagai Sumber Air Bersih Terhadap Kebutuhan Penduduk di Sub DAS Dengkeng, Desa Gunung Gajah dan Sekitarnya, Kecamatan Bayat, Kabupaten Klaten, Provinsi Jawa Tengah*. Skripsi Jurusan Teknik Lingkungan. Yogyakarta: UPN “Veteran” Yogyakarta
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 416/MENKES/PER/IX/1990 Tentang Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air Minum dan Air Bersih
- Purnama, S., 2010. *Stratigrafi Batuan dan Kondisi Akuifer di Kawasan Wisata Candi Borobudur dan Prambanan*. JRL Vol. 6 (1), 79 – 88
- Rahardjo, Wartono dkk., 1995. *Peta Geologi Lembar Yogyakarta, Jawa*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi
- Santosa, L. W., 2000. *Model Stratigrafi dan Hidrokimia Untuk Penelusuran Genesis dan Tipe Akuifer di Lembah Rawa Jombor Kecamatan Bayat – Klaten*. Laporan Penelitian. Yogyakarta: Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada
- _____, 2010. *Kajian Evaluasi Airtanah Bebas Sebagai Bukti Kunci Prinsip Dasar Uniformitarianisme Dalam Geomorfologi di Wilayah Kepesisiran Kabupaten Kulonprogo*. Laporan Akhir Penelitian Disertasi Doktor. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada

- Santosa, L. W., 2012. *Hidrostratigrafi Akuifer Sebagai Geoindikator Genesis Bentuklahan di Wilayah Kepesisiran Kabupaten Kulonprogo, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Forum Geografi Vol. 26 No.2 160-177
- Santoso, D., 2002. *Pengantar Teknik Geofisika*. Bandung: ITB Press
- SNI 6989.58:2008 Tentang Metode Pengambilan Sampel Contoh Kualitas Air
- Suharini, E. & Palangan, A., 2014. *Geomorfologi: Gaya, Proses, dan Bentuklahan*. Yogyakarta: Ombak
- Telford, W. M. dkk., 1982. *Applied Geophysics*. Cambridge: University Cambridge Press
- Todd, D. K., 1980. *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta: Paradnya Pramitha
- Verstappen, H. T., 1993. *Applied Geomorphology: Geomorphological Surveys for Environmental Development*. Amsterdam: Elsevier
- Wijaya, A. P., 2014. *Interpretasi Data Geolistrik Sounding Batubara di Daerah Lahei, Kabupaten Barito Utara, Provinsi Kalimantan Tengah*. Skirpsi. Yogyakarta: Fakultas MIPA Universitas Gadjah Mada