

## DAFTAR PUSTAKA

- ARGOSS, 2001, *Guidelines for Assessing the Risk to Groundwater from On-site Sanitation*, BGS Report CR/01/1/142, Keyworth
- Aryanto, W.D., dan Noor, D., 2017, *Geologi Daerah Gedangsari Dan Sekitarnya, Kecamatan Gedangsari Kabupaten Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Teknik Geologi FT Universitas Pakuan, Jawa Barat.
- BPS-statistik Kabupaten Gunung Kidul (2018). *Kabupaten Gunung Kidul dalam Angka Tahun 2015*. Gunungkidul: BPS-Statistik Gunung Kidul.
- Bronto, S., dan Hartono, G., 2008, *Peninjauan Kembali Formasi Nglanggeran Di Lokasi Tipe Serta Implikasinya Terhadap Mula Jadi Dan Penamaan Satuan Batuan Resmi Di Kabupaten Gunung kidul, dalam Prosiding, The 37<sup>th</sup> Annual Convention, Ikatan Ahli Geologi Indonesia, Bandung, Indonesia*
- Clark, I., 2015, *Groundwater Geochemistry and Isotopes*, New York: CRC Press.
- Eby, G.N., 2004, *Principles of Environmental Geochemistry*, USA: Thomson Learning, Inc.
- Fathmawati, Fachiroh, J., Sutomo, A.H., Putra, D.P.E., 2018, *Origin and Distribution of Nitrate Well of Settlement Areas in Yogyakarta, Indonesia*, Springer Nature Switzerland AG 2018.
- Fetter, C.W., 2001, *Applied Hydrogeology, Fourth Edition*, New Jersey: Prentice Hall, Inc.
- Ford, D., dan Williams, P., 2007, *Karst Hidrogeology and Geomorphology*, Chichester: John Wiley and Sons Ltd.
- Hastuti, M.S., 2015, *Geokimia Air Tanah Kawasan Karst di Gunung Kidul*, (Skripsi sarjana Teknik – tidak dipublikasikan), Teknik Geologi FT UGM, Yogyakarta.
- Joshua, H., Liptzin, D., Todd, S., Vivian, B., and Partners, 2012, *Assessing Nitrate in California's Drinking Water With Focus on Tulare Lake Basin and Slinas Valley Groundwater*, California: California State Water Resources Control Board.

- Kusumayudha, S. B., 2000, *Hidrogeologi Karst dan Geometri Fraktal di Daerah Gunungsewu*. Yogyakarta: Adicita Karya Nusa
- Kusumayudha, S. B., Zen, M. T., Notosiswoyo, S., Gautama, R. S., 2000, *Potensi Air Tanah 1998-1999 Sub-Sistem Hidrogeologi Wonosari-Baron Daerah Gunungsewu Pegunungan Selatan, DIY, dalam Prosiding, The 29<sup>th</sup> Annual Convention, Ikatan Ahli Geologi Indonesia, Vol 3*: Bandung, Indonesia
- Mac Donald, S.M., and Partners, 1984, *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study*: London, Overseas Development Administration.
- Mazor, E., 1997, *Chemical and Isotropic Groundwater Hydrogeology*. New York: Marcel Dekker, Inc.
- Peraturan Daerah (Perda) Gunung Kidul Nomor 6 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang dan Wilayah Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Putra, D.P.E., 2007, *The Impact of Urbanization on Groundwater Quality: a Case Study in Yogyakarta City, Indonesia*, Universitas Gadjah Mada.
- Rahman, F., 2017, *Pengaruh Urbanisasi Terhadap Kualitas Air Tanah Khususnya Nitrat di Kota Yogyakarta, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Skripsi Sarjana Teknik – tidak dipublikasikan, Teknik Geologi, FT UGM, Yogyakarta.
- Rianda, A.A.S., 2017, *Hidrogeokimia Lepasannya Airtanah Bawah Laut Pantai Gunung Kidul, Kabupaten Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta*, (Skripsi Sarjana Teknik – tidak dipublikasikan), Teknik Geologi FT-UGM Yogyakarta.
- Subratayati, A.M.F., 2008, *Kajian Tentang Pengembangan Sumber Daya Air Sungai Bawah Tanah Bribin di Kecamatan Semanu Kabupaten Gunung Kidul DIY, (Tesis tidak dipublikasikan)*: Surakarta, Universitas Sebelas Maret
- Sudarno, I., 1997, *Kendali Tektonik Terhadap Pembentukan Struktur pada Batuan Paleogen dan Neogen di Pegunungan Selatan, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Tesis Magister Program Studi Geologi Pascasarjana, Institut Teknologi Bandung.
- Suharyadi, 1984, *Diktat Kuliah Geohidrologi*, Jurusan Teknik Geologi FT-UGM, Yogyakarta.
- Sunarto, 1997, *Paleogeomorfologi dalam Analisis Perubahan Lingkungan Kompleks Gua Karst Maros*, Majalah Geografi Indonesia.

- Surono, B. Toha, dan Sudarno, 1992, *Peta Geologi Lembar Surakarta-Giritonro Jawa*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Suyoto, 1994, *Sikuen Stratigrafi Karbonat Gunungsewu, dalam Prosiding The 22<sup>nd</sup> Annual Convention, Ikatan Ahli Geologi Indonesia, Vol 1*: Jakarta, Indonesia.
- Todd, D.K., 1980, *Groundwater Hydrogeology, 2<sup>nd</sup> Edition*: New York, John Wiley and Son, Inc.
- Van Bemmelen, R.W., 1949, *The Geology of Indonesia, Vol IA*, Amsterdam: Government Printing Office,
- Ward, M.H., Kilfoy, B.A., Weyer, P.J., Anderson, K.E., Folsom, A.R., & Cerhan, J.R. 2010. *Nitrate intake and the risk of thyroid cancer and thyroid disease. Epidemiology.*,
- Weng, H.-H., TWeng, H.-H., Tsai, S.-S., Wu, T.-N., Sung, F.-C., & Yang, C.-Y. 2011. *Nitrates in drinking water and the risk of death from childhood brain tumors in Taiwan Part A*. Journal of Toxicology and Environmental Health.
- White, W.B., 1988, *Geomorphology and Hidrology of Karst Terrains*. New York: Oxford University Press.
- Widiastuti, A.P., 2012, *Zonasi Kerentanan Air Tanah Bebas terhadap Pencemaran dengan Metode APLIS di Kecamatan Wonosari Kabupaten Gunung Kidul*, Jurnal Bumi Indonesia.