

## DAFTAR PUSTAKA

- Barlow, P. M., 2003, *Ground Water in Freshwater-Saltwater Environments of the Atlantic Coast*, US Geological Survey, Reston, Virginia
- Cheng, A.H.D., Ouazar, D. (Editors). 2004. *Coastal Aquifer Management: Monitoring, Modelling and Case Studies*. Washington DC: Lewis Publisher
- Clark, I., 2015, *Groundwater Geochemistry and Isotopes*, New York, CRC Press.
- Domenico, P. A., dan Schwartz, F. W., 1990, *Physical and Chemical Hydrogeology, Second Edition*, New York John Wiley & Sons
- Ferardi, F.D., 2015, *Hidrogeologi Pantai Glagah-Pantai Congot dan sekitarnya, Kecamatan Temon, Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Skripsi, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta
- Fetter, C.W., 2001, *Applied Hydrogeology*, Fourth Edition, Prantice-Hall, Inc., New Jersey
- Hiscock, K. M., 2005, *Hydrogeology: Principles and Practice, United Kingdom*, Blackwell Publishing
- Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2011 tentang Penentuan Cekungan Air Tanah di Indonesia.
- Klassen, J., Allen D.M, dan Kirste, D., 2014, *Chemical Indicators of Saltwater Intrusion for the Gulf Islands, British Columbia*, BC Ministry of Forests, Lands and Natural Operation and BC Ministry of Environment
- Kresic, N., 2007, *Hydrogeology and Groundwater Modelling secong edition*, United States of America, CRC Press
- Leboeuf., 2004., *Sea water Intrusion and associated in a small coastal complex aquifer*, University of Almeria, E.04120 almeria, Spain.
- MacDonald, M., 1984, *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study vol.3: Groundwater*, Yogyakarta, Directorate General of Water Resources Development, Groundwater Development Project
- Mazor, E., 2004, *Chemical and Isotopic Groundwater Hydrology*, Marcel Dekker, Inc., New York
- Prahastomi, M., dan Endayana, C., 2006, *Karakteristik Airtanah Berdasarkan Sifat Fisik Sebagai Dasar Pendugaan Intrusi Airlaut Daerah Glagah dan Sekitarnya*, Fakultas Teknik Geologi, Universitas Padjajaran, Bandung
- Rahardjo, W., Sukandarumidi, Rosidi, H.M.D., 1995, *Peta Geologi Regional Lembar Yogyakarta, Jawa*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi

- Ramadhika, R., 2016, *Penentuan Zona Konservasi Air Tanah Daerah Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Skripsi, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta
- Sen, Z., 2015, *Practical and Applied Hydrogeology*, Turkey, Elsevier.
- Santosa, L. W., 2010, *Pengaruh Genesis Bentuklahan terhadap Hidrostratigrasi Akuifer dan Hidrogeokimia dalam Evolusi Airtanah Bebas*, Disertasi, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Siregar, 1999, *Pemanfaatan dan Pengembangan Air Tanah untuk Pemenuhan Kebutuhan Air Lahan Pertanian di Kawasan Gumuk Pasir Pantai Glagah, Kecamatan Temon, Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Skripsi, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta
- Suharyadi, 1984, *Diktat Kuliah Geohidrologi*, Jurusan Teknik Geologi FT-UGM, Yogyakarta
- Sujatmiko, 2007, *Kajian Pengelolaan Airtanah di Kawasan Pariwisata Parangtritis Kabupaten Bantul*, Magister Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro, Semarang, Tesis, Universitas Diponegoro
- Todd, D. K., 1980, *Groundwater Hydrology*, 2<sup>nd</sup> Edition, John Wiley & Sons, Inc., USA
- Undang-undang Nomor 7 Tahun 2004 tentang Sumber Daya Air Pasal 1 Butir 12
- Van Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology of Indonesia Vol. IA, General Geology of Indonesia and adjacent Archipelagoes*, 2<sup>nd</sup> ed. Martinus Nijhoff, The Hague.