

DAFTAR PUSTAKA

- Bemmelen, R.W.van, 1949, *The Geology of Indonesia*, I-A, Martinus Nyhot, The Hague.
- Bothe, A.CH., 1929, *Djiwo Hills and Southern Range, Java*, Exc. guide, VI th Pacific Science Congress Java- Bandung 1929, p 1-14.
- Davis, S. dan De Wiest, R., 1966, *Hydrogeology*, John Wiley & Sons, New York.
- Marques, E.J., Marques, J.M., Chamine, H.I., et al., 2013, *Conceptualizing A Mountain Hydrogeologic System by Using An Integrated Groundwater Assesment (Serra da Estrella, Central Portugal)*, Geoscience Journal Vol.17 No.3 p371-386 The Association of Korean Geoscience Societies and Springer.
- Hantush, M.S., 1968, *Unsteady Movement of Fresh Water in Thick Unconfined Saline Aquifers*, Bull.Intl.Association Science Hydrology V.13 No.2 p 40-60
- Kamus Besar Bahasa Indonesia daring, melalui <http://badanbahasa.kemdikbud.go.id/kbbi/index.php>.
- Kodoatie, R. J., 1996. *Pengantar Geohidrologi*. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Kruseman, G.P., and de Ridder, N.A., 1990, *Analysis and Evaluation of Pumping Test Data (Second Edition)*, International Institute for Land Reclamation and Improvement (ILRI), Wageningen.
- Mori, K., 1978, *Hidrologi untuk Pengairan*, Diterjemahkan oleh Sosrodarsono, S., PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Parasnis, D.S., 1997, *Principles of Applied Geophysics*, Chapman & Hall, London.
- Ragunath, H.M., 1987, *Groundwater 2nd Edition*, Wiley Eastern Limited, New Delhi.
- Rohidah, S., 2009, Eksplorasi Air Bawah Tanah dengan Menggunakan Metode Dipol Dipol Di Daerah Cilangkap Jakarta Timur, *Skripsi*, Jurusan Fisika FMIPA Universitas Indonesia, Jakarta.
- Simarmata, R., 2011, *Aquifer di Sekitar Kita*, <https://rajasimarmata.wordpress.com/2011/03/22/aquifer-di-sekitar-kita/>, 22 Maret 2011, diakses pada 9 Juli 2016.
- Suharjo, 2005, *Studi dan Pemetaan Sumber Air di Kabupaten Klaten*. Badan Perencanaan Pengembangan Daerah (BAPPEDA) Kabupaten Klaten.
- Suharjo., Anna, A.N., dkk., 2008, *Potensi Air Tanah Pssca Gempa Tektonik di Lereng Merapi Daerah Klaten Jawa Tengah*. Program Hibah Penelitian Ditjen Dikti tahun anggaran 2008.
- Sumarso, 1974, *Contribution to the Stratigraphy of The Jiwo Hills and their Southern Surroundings (Central Java)*, Lembaga Minyak dan Gas Bumi (LEMIGAS), Exploration Division, Jakarta.
- Surono, T.B., dan Sudarno, I., 1992, *Peta Geologi Lembar Surakarta-Giritontro, Jawa, Skala 1:100.000*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Todd, D.K., 1980, *Groundwater Hydrology 2nd Edition*, John Wiley and Sons Inc, New York.

- Utaya, S., 1990, *Pola Konsumsi Air Minum Untuk Penduduk di Kotamadya Malang*, Penelitian Dana DIK IKIP Malang, Malang.
- Walton ,W.C., 1970, *Groundwater Resource Evaluation International Student Edition*, Mc Graw Hill Kogakusha LTD ,Tokyo.
- White, D.E., 1957, Magmatic, Connate, and Metamorphic Waters, *Bulletin Geological Soc. Amer.*, 68, 1659-1682.
- White, D.E., 1957, Thermal Waters of Volcanic Origin, *Bulletin Geological Soc. Amer.*, 68, 1637-1658.
- Wintolo, D., Hendrayana, H., 1987, Geohidrologi Daerah Bayat Kabupaten Klaten Jawa Tengah. Laporan Penelitian Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.