

DAFTAR PUSTAKA

- Bevilacqua, A.C., 1998. *The standard fo Resistivity Measurements of Ultrapure Water*. Semiconductor Pure Water and Chemicals Conference, Massachusetts
- Bisri, M. 2008., *Aliran Airtanah*. Malang: UPT. Penerbit Fakultas Teknik Universitas Brawijaya
- Duffy, Andrew., 1999. *Electric charge and Coulomb's law*. Boston University: Physics lecture demonstrations. 7-6-99, 13:49:00 28.06.
- Durbin., 2005. *Rangkaian Listrik*. Jakarta. Erlangga
- F. Nabeel, D. D. Warnana, and A. S. Bahri., 2015. "Analisa Sebaran Fosfat dengan Menggunakan Metode Geolistrik Konfigurasi Wenner-Schlumberger: Studi Kasus Saronggi, Madura," *J. Sains dan Seni*, vol. 2, no. 1
- Fetter, C.W., 1994. *Applied Hydrogeology*. USA: Prentice Hall.
- Freeze R.A, Cherry JA., 1979. *Ground Water*. New York (US): Prentice-Hall, Engelwood-Cliffs, Inc.J
- Gijoh, T. A., 2017. Identifikasi Akuifer Air Tanah Menggunakan Metode Geolistrik Tahanan Jenis Konfigurasi Dipol-Dipol Di Masjid Kampus Universitas Sam Ratulangi. *JURNAL MIPA UNSRAT*, 6 (1) 17-20.
- Hayt, Jr William H. & Jack E. Kemmerly., 1991. *Rangkaian Listrik Jilid 1 (terjemahan Pantur Silaban)*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Hendrajaya, L. Dan Arif, I., 1998. *Geolistrik Tahanan Jenis. Monograf Metoda Eksplorasi. Laboratorium Fisika Bumi*. Bandung: ITB.
- Hidayat, R.S., 2007. *Penyelidikan Potensi Air Tanah CAT Sambas, Provinsi Kalimantan Barat (Perpustakaan Pusat Lingkungan Geologi)*
- Indarto., 2012. *Hidrologi Dasar Teori dan Contoh Aplikasi Model Hidrologi*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Kearey, P.,Michael, B., Ian., H., 2002. *An Introduction To Geophysical Exploration*. London: Blackwell Science Ltd.
- Lembaga Riset dan Pengembangan untuk Lingkungan dan Pembangunan., 2006. Hidrologi [http: //www.lablink.or.id/Hidro/BawahTanah/air-bwhtanah.htm](http://www.lablink.or.id/Hidro/BawahTanah/air-bwhtanah.htm) (diunduh pada tanggal 11 Desember 2021 pukul 09.00 WIB).

- Loke, M. H., 1995. *Least Squares Deconvolution of Apparent Resistivity Pseudosection*. Malaysia: Geophysics.
- Loke, M. H., 2000. *Electrical Imaging Surveys for Environmental and Engineering Studies : A Practical Guide to 2D and 3D Surveys*. England: Birmingham University.
- McCarthy, A.J. and Elders, C.F. (1997) Cenozoic deformation in Sumatra: oblique subduction and the development of the Sumatran Fault System. In: Fraser A. J., Matthews, S. J. & Murphy, R.W. (eds), *Petroleum Geology Southeast Asia*, Geological Society Special Publication, 126, 355-363.
- Plummer, Charles and David Mc Geary., 1995. *Physical Geology*. OWA New York: Wm. C. Brown Publishers.
- Reynolds. J., 1997. *An Introduction To Applied And Environmental Geophysics*. John Wiley And Sons Ltd, Chichester, 796 Pp, First Edition.
- Sakka., 2002. *Metoda Geolistrik Tahanan Jenis*. Makassar: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam – UNHAS.
- Santoso, Agus., 2016. Penentuan Pusat Erupsi Gunung Api Purba Berdasarkan Metode Gravitasi, Geomagnetik dan Geolistrik di daerah Gunungkidul dan Sekitarnya Daerah Istimewa Yogyakarta. *Disertasi Universitas Gadjah Mada*.
- Silitonga P.H. & Kastowo., 1995. *Peta Geologi Lembar Solok, Sumatera, Peta Geologi bersistem Sumatera*. Bandung: PPPG.
- Soekamto, Hadi., 1995. *Geosfer dan Lingkungan Kehidupan*. Malang: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan IKIP Malang, Proyek Operasional dan Perawatan Fasilitas IKIP Malang.
- Sosrodarsono, Suyono dan Takeda., 1993. *Hidrologi Untuk Pengairan PT Pramadaya Pramita Edisi Ketiga*. Jakarta: Erlangga.
- Suharyadi., 1984. *Geohidrologi*. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Gajah Mada
- Telford, W.M. Geldart, L.P. dan Sheriff, R. E., 1990. *Applied Geophysics. Second Edition*. New York: Cambridge University Press.
- Tood, D.K., 1980. *Groundwater Hydrology*. New York: John Wiley & Sons

- Triyoga HS., 2016. *Perbandingan Geoscanner dan Geolistrik Untuk Investigasi Airtanah Menggunakan Metode Tahanan Jenis*. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Vebrianto, S., 2016. *Eksplorasi Metode Geolistrik*. Semarang: Universitas Brawijaya Press
- Wuryantoro. 2007., *Aplikasi Metode Geolistrik tahanan Jenis Untuk Menentukan Letak dan Kedalaman Akuifer Air Tanah (Studi Kasus di Desa Temperak, Kecamatan Sarang, Kabupaten Rembang, Jawa Tengah)*. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang.