

DAFTAR PUSTAKA

- Barber, A. J., Crow M. J., & Milsom J. S. (2005). *Sumatra: Geology, Resources and Tectonic Evolution, Geological Society Memoir No. 31*. London: The Geological Society.
- Bisri, Muhammad. 1988. *Aliran Airtanah*, Malang : Himpunan Mahasiswa Pengairan
- Cameron, Nick R., Clarke, M.C.G., Aldiss, D.T., Aspden, J.A., Djunuddin, A. 1980. *The Geological Evolution of Northern Sumatera*.
- Hadi A. I., Roinson A., 2009. *Survei Sebaran Air Tanah Dengan Menggunakan Metode Goelistrik Tahanan Jenis, Konvigurasi Werner Di Desa Banjar Sari, Kecamatan Enggono, Kabupaten Bengkulu Utara*. FMIPA Universitas Bengkulu. Bengkulu.
- Hedberg, D., 1976. *International Stratigraphic Guide*. International Subcommution On Stratigraphic Classification of IUGS, Second Edition, Amos Salvador
- Hendrajaya, Lilik dan Idham, Arif. 1990. *Geolistrik Tahanan jenis, Monografi : Metode Explorasi*, Bandung : ITB
- Howard, Arthur David., 1967. *Drainage Analysis in Geologic Interpretation : A Summation*. The American Association Petroleum Geologist Bulletin, Vol.51, No.11, November 1967 : 2246-2259.
- Karnawati, D dan Subagyo P. 2006. *Penanganan Bencana Gerakan Tanah di Indonesia*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik, UGM.
- Katili. 1978. *Past and Present Geotectonic Position Indonesia Elsevier Scientific. Co. Amsterdam*.
- Kusnama R, Pardede, S Andi Mangga. 1993. *Geologi Lembar Sungai Penuh dan Ketaun, Sumatera. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi: Bandung*.
- Natawidjaja, D. H. 2003. *Neotectonics of the Sumatran Fault and paleogeodesy of the Sumatran subduction zone*. Thesis, Calif. Inst. of Technol.
- Noor, Djauhari. 2010. *Pengantar Geologi*. Universitas Pakuan : Bogor.
- Puguh Dharmawan, Ig.L. Setyawan Purnama 2018. *Analisis Karakteristik Dan Potensi Akuifer Kecamatan Purworejo Kabupaten Purworejo Dengan Metode Vertical Electrical Sounding (Ves)*. jurnal bumi indonesia, UGM
- Pulunggono, A., Haryo, A. Kosuma, C.G. (1992). *Pre-Tertiary and Tertiary fault systems as a framework of the South Sumatra Basin: A Study of SAR Maps*. Proceeding of the Twenty First Annual Convention and Exhibition Indonesian Petroleum Association. Hal.339-360.

- Robinson, Edwin S dan Cahit Coruh, 1988. *Basic Exploration Geophysics*, Singapore: John Winley and Sons
- Rosidi H.M.D. , Tjokrosoepetro S. , Pendowo B. Gafoer S. dan Suharsono 2011. *Peta Geologi Lembar Painan dan Bagian Timur laut Lembar Muara siberut, Sumatera, Skala 1:250.000*, Pusat Survei Geologi, Bandung.
- Rolia, Eva. 2011. Penggunaan Metode Geolistrik Untuk Mendeteksi Keberadaan Air Tanah. *Jurnal Tapak Vol. 1 No. 1 November 2011 Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Metro*.
- R. W. Bemmelen. (1949). *The geology of Indonesia vol. II: Economic geology*, The Hague.
- Santoso, S. 2002. *Pengantar Teknik Geofisika*. Departemen Teknik Geofisika ITB : Bandung.
- Suharyadi. 1984. *Diklat Kuliah Geohidrologi*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gajah Mada
- Telford, W.M. Goldrat, dan Sheriff, R.P. 1990. *Applied Geophysics 2nd e. Cambridge University Pres, Cambridge*.
- Van Bemmelen R. W. 1949. *The Geology of Indonesia .Vol.1A*. Martin us Nijhoff The Hague, Netherland.
- Verstappen, H. Th. 1985. *Applied Geomorphological Survey and Natural Hazard Zoning*. Enschede : ITC.
- Wahyudi. 2001. *Panduan Workshop Eksplorasi Geofisika (Teori dan Aplikasi)*. Universitas Gajah Mada : Yogyakarta.
- 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.