

## DAFTAR PUSTAKA

- Aryanto, M.D., Andianto, F., dan Taufiq, A., 2017, Aplikasi Geolistrik Untuk Menentukan Potensi Akuifer Air Tanah Studi Kasus di Kecamatan Masaran, Kecamatan Kedawung. Dan Kecamatan Sidoharjo Kabupaten Sragen, *Prosiding, Kongres & Pertemuan Ilmiah Tahunan Ke-2 Perhimpunan Ahli Airtanah Indonesia (PIT-PAAI)*
- Astier, J.L. 1971. *Geophysique appliquee a l'hydrogeologie*. Masson & Cie, Editeurs, Paris.
- Ayu, I.W., Prijono, S., dan Soemarno., 2013, Evaluasi Ketersediaan Air Tanah Lahan Kering di Kecamatan Unter Iwes. Sumbawa Besar, *Jurnal, J-PAL*, Vol.4, No. 1,ISSN:2087-3522
- Aziz, N. 2000, *Geologi Fisik*, Insitut Teknologi Bandung, Bandung.
- Bemmelen, Van. 1949. *The Geology of Indonesia*. Martinus Nyhoff, The Haque: Nederland.
- Bronto,S.dan Hartono, H.G., 2001, *Panduan Ekskursi Geologi Kuliah Lapangan 2* Sujatmiko, STTNAS: YOGYAKARTA,
- Lowrie, William. 2007. *Fundamentals Of Geophysics*. Cambridge University Press.
- Loke, M. H., 1999. *A Practical Guide to 2D and 3D Surveys. Electrical Imaging Surveys for Environmental and Engineering Studies*. Claris, 1998
- Loke, M.H., 2004. *Tutorial 2D and 3D Electrical Imaging Surveys*. England: Birmingham University. 4, 32 pp.
- Santoso , D., 2002, *Pengantar Teknik Geofisika*. Departemen Teknik Geofisika, Fakultas Ilmu Kebumian dan Teknologi Mineral,. Insitut Teknologi Bandung-Indonesia.
- Telford, K. L.at al., 1976, *Applied Geophysics*, Cambridge Univesity Press.
- Todd, D.K., 1959, *Ground Water Hidrology*,John Willey & Sons Inc,New York.