

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik, Kabupaten Tapanuli Tengah., (2012), *Katalog Kecamatan Andam Dewi Dalam Rangka Andam Dewi In Figure*, Pandan.
- Kartasapoetra. (2010), *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Lismawaty. (1998), *Eksplorasi Geotermal dengan Metode Geolistrik Resistivitas, Karya Ilmiah*. Medan: Institut Teknologi Medan.
- Loke, M.H. 1999. *Electrical Imaging Surveys for Environmental and Engineering Studies: A practical guide to 2-D and 3-D surveys*. Malaia , Penang.
- Noor Djauhari. (2009), *Pengantar Geologi*. Erlangga, Jakarta
- Pramudiya, A. (2008), *Kajian Pengelolaan Daratan Pesisir Berbasis Zonasi Di Provinsi Jambi.*, Tesis, Program Pascasarjana, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Rohim, M. N., Hidayah, N., & Subagio, H.,(2010), *Aplikasi Metode Geolistrik Sounding dengan Kofigurasi Pole-Pole untuk Mengukur Resistivitas Bawah Permukaan Tanah dan Mengetahui Struktur Tanah*, Program Studi Fisika Fakultas MIPA Universitas Negeri Malang, Malang.
- Selawati Eti.(2013), *Pendeteksian Struktur Tanah Dan Batuan Dengan Metode geolistrik Resistivity Konfigurasi Schlumberger Di Daerah Pesisir Pantai Sialang Buah Kabupaten Serdang Begadai, Skripsi*. Medan : Universitas Negeri Medan.
- Soebowo.(2009), *Sifat Keteknikan bawah Permukaan Di Daerah pesisir Cilacap Provinsi Jawa Tengah*, Vol.19, No.2. LIPI, Bandung.
- Sugito dan A.N, Aziz., (2010), *Investigasi Bidang Gelincir Longsor Menggunakan Metode Geolistrik Tahanan Jenis di Desa Kebarongan Kec.Kemranjen Kab.Banyumas*, Vol 13, No.2. FMIPA. UNSOED.
- Suripin., (2004), *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*, Penerbit Andi, Yogyakarta
- Syamsurizal, Cari, Darsono.(2013), *Aplikasi Metoda Resistivitas Untuk Identifikasi Litologi Batuan Sebagai Studi Awal Kegiatan Pembangunan Pondasi Gedung*. *Indonesian Journal of Applied Physics* **Vol.3 No.1**
- Telford, W. M., Geldart, L. P., dan Sherif, R.E.,(1990), *Applied Geophysics*, Cambridge University Press, New York.