

DAFTAR PUSTAKA

- Azhar dkk., (2004), *Penerapan Metode Geolistrik Konfigurasi Sclumberger Untuk Penentuan Tahanan Jenis Batuan*, Jurnal Natur Indonesia Vol. 6. No. 2, ITB, Bandung.
- Hendrajaya dkk., (1990), *Geolistrik Tahanan Jenis*. Laboratorium Fisika Bumi ITB, Bandung.
- Hotnida., (2008), *Perhitungan Suhu Reservoir Panas Bumi Sipoholon Kabupaten Tapanuli Utara Dengan Menggunakan Persamaan Geotermometer Empiris*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Karnawati, D.,(2002), *Pengenalan Daerah Rentan Gerakan Tanah Dan Upaya Mitigasinya*, Pusdi kebumian LEMLIT UNDIP, Semarang.
- Kartasapoetra dkk., (2010), *Teknologi Konservasi Tanah Dan Air*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Khadiyanto, Parfi., (2008), Gerakan Tanah (Longsoran), <http://parfikh.blogspot.com/2008/12/gerakan-tanah-longsoran.html>, Diakses Tgl. 18 Juni 2012, Jam.14.20 WIB.
- Kuswanto, A., (1997), *Penerapan Metode Tahanan Jenis Untuk Studi Batuan Fosfat*, Presiding Koperensi ESDAL, BPPT, Jakarta.
- Selby., (1993), *Pengenalan Daerah Rentan Gerakan Tanah Dan Upaya Mitigasinya*, Pusdi kebumian LEMLIT UNDIP, Semarang.
- Setiyawan, Teguh., (2011), *Interpretasi Bawah Permukaan Daerah Porong Sidoarjo dengan Metode Geolistrik Tahanan Jenis Untuk Mendapatkan Biidan Patahan*, FMIPA Institut Teknologi Surabaya, Surabaya.
- Suharyadi., (2004), *Pengantar Geologi Teknik Edisi 4*, Penerbit Biro UGM, Yogyakarta
- Suhendra., (2005), *Penyelidikan Daerah Rawan Gerakan Tanah dengan Metode Geolistrik Tahanan Jenis*, Jurnal Gradien Vol.1 No.1, Universitas Bengkulu. Bengkulu.
- Suripin., (2004), *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*, Penerbit Andi, Yogyakarta.

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.

Tim Dosen Geofisika., (2001), *Panduan Workshop Eksplorasi Geofisika, Labolatorium Geofisika, MIPA UGM.*

Untoro, MS., dan Tim Asisten., (1993), *Petunjuk Praktikum Geolistrisitas & Elektromagnetik, Labolatorinn Geofisika ITB, Bandung.*

Wahyono dkk., (2008), *Penentuan Lapisan Air Tanah dengan Metode Geolistrik Schlumberger di kabupaten Balanga Kalimantan Selatan, Jurnal Fisika FLUX, Vol. 5 No. 2,* Universitas Lambung mangkurat. Kalimantan Selatan.

Waluyo, P. dan Utama, Widya., (2009), *Deteksi pola Patahan Di desa Renokenongo porong sidoarjo dengan metode geolistrik konfigurasi wenner.* Laboratorium Geofisika FMIPA ITS Surabaya.