

DAFTAR PUSTAKA

- Broto, S., Afifah,S., (2008), *Pengolahan Data Geolistrik dengan Metode Schlumberger*, Jurnal, Fakultas Teknik, Universitas Jember, Jember
- Endarto, D., (2005), *Pengantar Geologi Dasar*, Lembaga Pengembangan Pendidikan (LPP) UNS dan UPT penerbit percetakan UNS, Surakarta
- Halik, G., Widodo, J., (2008), *Pendugaan Potensi Air Tanah dengan Metode Geolistrik Konfigurasi Schlumberger di Kampus Tegal Boto Universitas Jember*, Jurnal, Fakultas Teknik, Universitas Jember, Jember
- Herlin, H., dan Budiman, A., (2010), *Penentuan Bidang Gelicir Gerakan Tanah dengan Aplikasi Geolistrik Metode Tahanan Jenis Dua Dimensi Konfigurasi Wenner – Schlumberger (Studi Kasus di Sekitar Gedung Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Limau Manis, Padang)*, Jurnal Fisika, Universitas Andalas, Lampung
- Howard, J., dan Hambling, W., (1980), *Excercises In Physical Geology*, Universitas Amerika Serikat, Amerika
- Hutagalung, R., dan Bakker, E., (2013), *Identifikasi Jenis Batuan Menggunakan Metode Geolistrik Konfigurasi Schlumberger Dalam Perencanaan Pondasi Bangunan di Termina Transit Desa Passo*, Jurnal Fisika, FMIPA, Universitas Pattimura, Nusa Tenggara Barat
- Karyanto, dkk, (2011), *Identifikasi Zona Konduktif di Daerah Prospek Panas Bumi Larike Ambon Maluku*, Jurnal, FMIPA, Universitas Lampung, Lampung
- Munaji., Imam, S., dan Lutfinur, I., (2013), *Penentuan Tahanan Jenis Batuan Andesit Menggunakan Metode Geolistrik Konfigurasi Schlumberger (Studi Kasus Desa Polosiri)*, Jurnal Fisika, FMIPA, Universitas Negeri Semarang, Semarang
- Montgomery, C., (1989), *Fundamentals Of Geology*, Wm C Publishers, Amerika Serikat
- Nadliroh, dkk., (2012), *Pemodelan Fisis Aplikasi Geolistrik untuk Identifikasi Fosfat dalam Batuan Gamping*, Jurnal, FMIPA, Universitas Semarang, Semarang
- Priambodo, dkk., (2011), *Aplikasi Metode Geolistrik Konfigurasi Wenner-Shclumberger Pada Survey Gerakan Tanah di Bahawa, NTT*, *Bulletin Vulkanologi dan Bencana Geologi*

Karisma, U., (2013), *Pola Distribusi Resistivitas Bawah Permukaan Situs Megalitikum dengan Metode Geolistrik Res3dinv di Kecamatan Grujugan Kabupaten Bondowoso*, Skripsi, FMIPA, Universitas Jember, Jember

Riyadi, M., (2005), *Teknologi Bahan I*, Bahan Ajar, Jurusan Teknik Sipil, Politeknik Jakarta, Jakarta

Sihotang, D., (2010), *Analisis Jenis Batuan dan Mineral di Bawah Permukaan Dengan Metode Geolistrik Daerah Panas Bumi Sipaholon Kabupaten Tapanuli Utara*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan

Sembiring, H., (2014), *Penentuan Struktur Batuan Bawah Permukaan dan Uji Mekanika Baatuan di Daerah Pamah Paku Kutambaru Kabupaten Langkat*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan

Sundawa, A., (2012), *Geologi dan Studi Penyebaran Litofasies Batu Gamping Formasi Punung Daerah Girikis dan Sekitarnya*, Skripsi, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional "VETERAN", Yogyakarta

Suwarsono, dkk., (2006), *Studi Identifikasi Daerah Kars dengan Pendekatan Morfologi dan Struktur Geologi Menggunakan Citra Landast-7 ETM Studi Kasus : Daerah Kars Banyuwangi, Provinsi Jawa Timur*, Pertemuan Ilmiah MAPIN XIV, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya

(<http://www.genborneo.com/2011/12/pengertian-batu-gamping.html>)

(<http://kampungminers.blogspot.com/2012/09/batu-gamping.html>)