

DAFTAR PUSTAKA

- Djaeni, A. (1981). *Hidrogeologi*. Bandung: LIPI.
- Grandis, Hendra (2008). Metoda geolistrik Tahanan Jenis. [online]. Tersedia: <http://www.geocis.net/image-upload/geolistrik.pdf> [22 April 2009]
- Hadian, D.S.M. et al. (2006). *Sebaran Akuifer dan Pola Aliran Air Tanah di Kecamatan Batuceper dan Kecamatan Benda Kota Tangerang, Provinsi Banten*. *Jurnal Geologi Indonesia*, vol. 1 No. 3 September 2006: 115-128.
- Heryanto, R., Sanyoto, P. (2007). *Geologi Lembar Amuntai, Kalimantan*. Bandung: Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
- Heryanto, R., Supriatna, S., Rustandi, E., Baharudin. (2007). *Geologi Lembar Sampanahan, Kalimantan*. Bandung: Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
- Hydari, Amru. (1981). *Teori Dasar Pengukuran Geolistrik*. Bandung: LIPI.
- Kaharmen, Christine (2009). Macam Batuan dan Pembentukannya. [online]. Tersedia: <http://kuningtelorasin.wordpress.com/batuan-macam-dan-pembentukannya/> [20 April 2009].
- Lubis, Rachmat Fajar. (2006). Air Tanah? Apa dan Bagaimana Mencarinya?. [online]. Tersedia: <http://rovicky.wordpress.com/2006/08/24/airtanah-apa-dan-bagaimana-mencarinya/> [10 April 2009].
- Lutan, Arsil. (1981). *Metode Pengukuran Tahanan Jenis Bawah Permukaan Tanah*. Bandung: LIPI.
- Sapari, M, dkk. (2006). *Sebaran akuifer dan pola aliran air tanah di Kecamatan Batuceper dan Kecamatan Benda Kota Tangerang, Propinsi Banten*. *Jurnal Geologi Indonesia*. 1 (3). 115-128.
- Seyhan, Ersin. (1977). *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Suminar, E. (2004). *Penelitian Geolistrik Untuk Air Tanah di Daerah Pontang dan Sekitarnya*. Skripsi pada FMIPA UNPAD.
- Sutedjo, F. (2008). *Analisis Profil Resistivitas Bawah Permukaan Untuk Penyelidikan Air Tanah di Daerah Singkup Kabupaten Sumedang*. Skripsi pada FPMIPA UPI.

- Telford, W.M., Geldart, L.P., Sheriff, R.E. (1990). *Applied Geophysics Second Edition*. New York USA: Cambridge University Press.
- Tim Laboratorium Fisika Bumi. (1994). *Kursus Pengukuran Dasar Geofisika Untuk Eksplorasi dan Geoteknik*. Diklat praktikum semester break pada FMIPA ITB.
- Tim Pengelola Skripsi Program Studi Fisika. (2004). *Pedoman Penulisan Skripsi Program Studi Fisika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Tipler, Paul A. (2001). *Fisika Untuk Sains dan Teknik*. Erlangga: Jakarta.
- Widyapuri, A. (2008). *Citra Bawah Permukaan Untuk Menentukan Kondisi Tercemar Air Tanah di Daerah Ciparay*. Skripsi pada FPMIPA UPI.
- Wijaya, L., Aditya, Hidayat, F. S. (2007). *Potensi Sumber Air Bawah Tanah Berdasarkan Sifat Kelistrikan Bumi*. Surakarta: Jurusan Fisika Universitas Sebelas Maret.
- Zubaedah, T., Kanata, B. (2008). *Pemodelan Fisika Aplikasi Metode Geolistrik Konfigurasi Schlumberger Untuk Investigasi Keberadaan Air Tanah*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Mataram.