

DAFTAR PUSTAKA

- Brahmantyo, 2005. *Geologi Cekungan Bandung*. Diktat Kuliah ITB (Institut Teknologi Bandung), Bandung
- Bronto, S., dan Hartono, U. 2006. *Potensi Sumber Daya Geologi di Daerah Cekungan Bandung dan Sekitarnya*. Jurnal Geologi Indonesia, Vol. 1 No. 1 Maret 2006: 9-18.
- Cagniard, 1953. *Basic Theory of Magnetotelluric Method of Geophysical Prospecting*. Geophysics.
- Dwiyantoro, R. R, Junursyah, G. M. L., dan Yatini. 2018. "Rise of Magnetotelluric Data Quality Based on Coherence Parameter in Savu Basin, East Nusa Tenggara" dalam Prosiding ISPG 2018, Universitas Indonesia. Depok.
- Egbert, G.D. and Booker, J.R., 1986. "Robust Estimation of Geomagnetic Transfer Function" dalam *Geophys. J. R. Astron* vol 87 pp 173-194.
- Grandis, H. 2009. *Pengantar Pemodelan Inversi Geofisika*, Himpunan Ahli Geofiska, Jakarta.
- Grandis, H., dan Widarto, D.S., 2009. *Metode Magnetotellurik Dalam Geofisika Eksplorasi*. Workshop Eksplorasi Elektromagnetik, Bandung.
- Hidayat, A. R, 2016. "Analisis Deret Waktu untuk Peningkatan Kualitas Data Magnetotellurik (Studi Kasus Lapangan Geothermal)" dalam Prosiding SENFA 2016.
- Jiracek, R. George., 2006. *The Magnetotelluric Method*, Department of Geological Sciences, San Diego.
- Martodjojo, 1984. *Evolusi Cekungan Bogor*. Bandung : Institut Teknologi Bandung (ITB).
- Maryani, L., 2016. "Analisis Deret Waktu (*Time Series*) Metode Magnetotellurik pada Daerah Cekungan Buton dan Sekitarnya" dalam Prosiding SNG 2016.
- Mwakirani, R., 2012. "Magnetotelluric (MT) Data Processing" dalam *Exploration for Geothermal Resources*. Kenya

- Narulita, I., 2008. *Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Menentukan Daerah Prioritas Rehabilitasi di Cekungan Bandung*. Jurnal Riset Geologi dan Pertambangan
- Pannekoek. A. J., 1949. *Garis Besar Geomorfologi Pulau Jawa*. Diterjemahkan Budi Busri Jakarta : tanpa penerbit
- Phoenix Geophysics, Ltd., 2010. *V5 System 2000 MTU/MTU-A User Guide. Version 2.10. Instrument Firmware Version 3112F*. Phoenix Geophysics Ltd.
- Phoenix Geophysics, Ltd., 2005. *Data Processing User Guide, Version 3.0*. Phoenix Geophysics, Ltd.
- Sampurno, 1976. *Geologi Daerah Longsor Jawa Barat*. Dalam Geologi Indonesia, Vol 3 (1), hal 45-52
- Silitonga. P. H., 1973. *Peta Geologi Lembar Bandung, Djawa, Skala 1 : 100.000*. DIREKTORAT GEOLOGI INDONESIA, Bandung, Jawa Barat.
- Simpson, F., dan Bahr, K., 2005. *Practical Magnetotelluric*, Cambridge University Press.
- Sunardi, E. 2014. *Reaktivasi Sesar Tua dan Pengaruhnya Terhadap Pembentukan Struktur Geologi dan Cekungan Kuarter di Daerah Bandung-Garut*. Bulletin of Scientific Contribution, Vol. 12 No. 2, Agustus 2014: 63-68.
- Unsworth, 2007. *Electromagnetic Exploration Methods*, University of Alberta, Canada.
- Unsworth, M. 2016. *Magnetotelluric - Field Techniques*. Geophysics424. University of Alberta. Canada.
- Van Bemmelen. R. W., 1949. *The Geology of Indonesia*. Economic Geology. The Hague Martinus
- Vozoff, K. 1990. *Magnetotelluric : Principles and Practice*. Earth Planet.
- Xiao, Wen., 2004. *Magnetotelluric Exploration in The Rocky Mountain Foothills*, Departmen of Physics University, Alberta.