

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim.1998. *Klasifikasi Sumberdaya Mineral dan Cadangan*. SNI. Badan Standarisasi Nasional.
- Asikin, S., 1974. Evolusi Geologi Jawa Tengah dan sekitarnya ditinjau dari segi teori tektonik dunia yang baru, *disertasi*, Departemen Teknik Geologi Institut Teknologi Bandung, 103 hal.
- Asikin .S., Handoyo .A., Busono .H., dan Gafoer .S. 1992. *Peta Geologi Lembar Kebumen, Jawa Tengah*, Skala 1:100.000. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Brahmantyo, Budi., dan Bandono. 2006. Klasifikasi Bentuk Muka Bumi (Landform) untuk Pemetaan Geomorfologi pada Skala 1:25.000 dan Aplikasinya untuk Penataan Ruang. *Jurnal Geoaplika* (2006) Volume 1, Nomor 2. 071–078.
- Broto, S dan Sera, R.A., 2008, Pengolahan Data Geolistrik Dengan Metode Schlumberger. *Jurnal Teknik* vol. 29 No. 2.
- Condon, W.H., L. Pardyanto, K. B Ketner T. C. Amin, S. Gafoer and H. Samodra. 1996. *Peta Geologi Lembar Banjarnegara-Pekalongan*, Skala 1:100.00 Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. Bandung.
- Halawa, A., 2010. Aplikasi Geolistrik Resistivitas Untuk Menentukan Cadangan Dan Penyebaran Endapan Batubara. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Tinggi*, vol. 3.
- Haris, W.A. 2005. *Modul Responsi Metode Perhitungan Cadangan*. Departemen Teknik Pertambangan. ITB:Bandung
- Harsolumakso, A. H., Prasetyadi, C., Sapiie, B., dan Suparka, M. E. 2006. *The Luk Ulo-Karangsambung complex of Central Java, Indonesia: From subduction to collison tectonics*, *Persidangan Bersama Geosains UKM-ITB*, 84-85.

- Komisi Sandi Stratigrafi Indonesia. 1996. *Sandi Stratigrafi Indonesia*. Ikatan Ahli Geologi Indonesia.
- Listiyowati, L.N., Yuliyanti, A., Sudarsono., Setiawan, I., Ismayanto, A.F. 2012. Mineralogi dan Alternatif Pemanfaatan Bahan Galian Feldspar Daerah Banjarnegara Selatan, Jawa Tengah. *Prosiding Pemaparan Hasil Penelitian Pusat Penelitian Geoteknologi LIPI: 978-979*. ISBN: 8636-19-6.
- Martodjojo dan Pulunggono, S. 1994. Perubahan Tektonik Paleogene –Neogene Merupakan Peristiwa Tektonik Terpenting di Jawa. *Proceeding Geologi dan Geotektonik Pulau Jawa*, Percetakan NAFIRI, Yogya.
- Pettijohn, F. J. 1975. *Sedimentary Rock*, Third Edition. Harper & Row Publishers, New York-Evanton-San Fransisco-London.
- Rauf, A., 1998. *Perhitungan Cadangan Endapan Mineral*. Yogyakarta, Fakultas Teknologi Mineral: UPN.
- Reynolds, J.M., 1997. *An Intruduction to Applied and Enviromental Geophysics*. hal 418. Jhon Wiley & Sons Ltd. Chichester.
- Rickard, 1972. *Fault and Fold Tectonics*, 1984. 565 p. E. Horwood. Newyork.
- Surdaryo, B. dan Afifah. R.S. 2008. Pengolahan Data Geolistrik Dengan Metode Schlumberger. *Jurnal Teknik*, 29(2): 120-128. ISSN: 0852-1697.
- Sukandarrumidi. 2004. *Bahan Galian Industri*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Telford, W.M, Gerald, L.P. dan Sheriff, R.E., 1990. *Applied Geophysics Second Edition*. Cambridge University.
- Van Bemmelen, R.W. 1949. *General Geology of Indonesia and Adjacent Archipelagoes*. Government Printing Office, The Hague.
- Van Zuidam, R.A. 1985. *Aerial Photo-Interpretation in Terrain Analysis and Geomorfologic Mapping*. Smits Publishers the hague Netherland. 442h.