

DAFTAR PUSTAKA

- Asikin, S., 1974. *Evolusi Geologi Jawa tengah dan Sekitarnya, Ditinjau dari Segi Tektonik Dunia yang Baru*. Disertasi Departemen Teknik Geologi Institut Teknologi Bandung, Tidak dipublikasikan.
- Brahmanty, Budi dan Bando. 2006. "Klasifikasi Bentuk Muka Bumi (Landform) untuk Pemetaan Geomorfologi pada Skala 1:25.000 dan Aplikasinya untuk Penataan Ruang". *Geoaplika*. Nomor 2: 071-078.
- Condon, W., H., Pardyanto L., Ketner, K.B., Amin, T. C., Gafoer, S., Samodra, H., 1996, *Peta Geologi Lembar Banjarnegara-Pekalongan, skala 1:100.000*, Edisi 2, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
- Fleuty, M.J., 1964, *The description of folds*. London: Proceedings of the Geologists' Association 75: 461-492.
- Martodjojo, S. 1996. "Sandi Stratigrafi Indonesia Edisi 1996". Jakarta: Ikatan Ahli Geologi Indonesia.
- Pettijohn, F.J., 1975. *Sedimentary Rocks*. New York-Evanston-San Fransisco London: Harper & Row Publishers.
- Pulunggono A dan Martodjojo S. 1994. *Perubahan Tektonik Paleogen-Neogen Merupakan Peristiwa Tektonik Terpenting di Jawa*. Proceeding Geologi dan Geoteknik Pulau Jawa.
- Rickard. 1972. *Classification of Translational Fault Slip*: Geological Society of America.
- Sudarsono, et al. 2011. *Model mineralisasi hidrotermal daerah Banjarnegara dan sekitarnya, Jawa Tengah*. Prosiding pemaparan hasil penelitian puslit geoteknologi-LIPI: Bandung.
- Streckeisen, A. L., 1974. *Classification and Nomenclature of Plutonic Rocks. Recommendations of the IUGS Subcommittee on the Systematics of Igneous Rocks*. Geologische Rundschau. Internationale Zeitschrift für Geologie. Stuttgart. Vol. 63.
- Van Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology of Indonesia*, Vol 1A, 1st Edition, Government Printing Office: The Hague.
- Van Zuidam, R.A., 1985. *Aerial Photo-Interpretation in Terrain Analysis and Geomorphologic Mapping*. ITC, Smits Publ., Enschede, The Hague.
- Yulianti, Anita. 2014. *Mineralisasi hidrotermal pada kompleks batuan pra-tercier di Kebutihjurang, Banjarnegara, Jawa Tengah*.