

DAFTAR PUSTAKA

- Browne, P. R. L., 1991. *Hydrothermal Alteration and Geothermal System*. The University of Auckland, Auckland.
- Djuri, M., Samodra, H., Amin, T.C. dan Gafoer, S., 1996. *Peta Geologi Lembar Purwokerto dan Tegal*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung, skala 1:100.000, 1 lembar.
- Ellis, A.J. & Mahon, W.A.J., 1997. *Chemistry and Geothermal Systems*. Academic Press, New York.
- Giggenbach, W.F., 1991. *Applications of Geochemistry in Geothermal Reservoir Development*. UNITAR/UNDP Centre on Small Energy Resources, Rome.
- Giggenbach, W.F., 1998. *Geothermal Solute Equilibria. Derivation of Na-K-MgCa Geoindicators*, *Geochemica et Cosmochimica Acta*. Vol. 52, p. 2749-2765, doi:10.1016/0016-7037(88)90143-3.
- Hochstein, M.P. dan Browne, P.R.L., 2000. *Surface Manifestations of Geothermal Systems with Volcanic Heat Sources*, dalam Sigurdsson, H., dkk., eds. *Encyclopedia of Volcanoes*. Academic Press, New York, p.835-855.
- Kastowo, 1975. *Peta Geologi Lembar Majenang, Jawa, skala 1:100.000*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Nicholson, K., 1993. *Geothermal Fluids (Chemistry and Exploration Technique)*. Springer Verlag, Inc., Berlin.
- Pulunggono dan Martodjojo, S., 1994. Perubahan Tektonik Paleogene-Neogene Merupakan Peristiwa Tektonik Terpenting di Jawa. *Jurnal Geologi dan Geotektonik Pulau Jawa*. Hal 37-50.
- Purnomo, J. dan Purwoko, 1994. Kerangka Tektonik dan Stratigrafi Pulau Jawa Secara Regional dan Kaitannya dengan Potensi Hidrokarbon. *Prosiding Geologi dan Geoteknik Pulau Jawa*, Teknik Geologi UGM, Yogyakarta.
- Sondakh, G.G., 2015. *Geokimia Air Tanah pada Cekungan Air Tanah Bumiayu, Jawa Tengah*. (Skripsi sarjana tidak dipublikasi) Yogyakarta, Universitas Gadjah Mada.

- Surmayadi, M., 2014. *Geokimia Panas Bumi Gunungapi Slamet Jawa Tengah*.
http://seminar.ftgeologi.unpad.ac.id/wpcontent/uploads/2015/03/GEOKIMIA_PANAS-BUMI-GUNUNGAPISLAMET-JAWA-TENGAH.pdf
(diakses pada Desember 2019)
- Sutawidjaja, I.S., Aswin, D. dan Sitorus, K., 1985. *Peta Geologi Gunungapi Slamet, Jawa Tengah*. Direktorat Vulkanologi Indonesia, Bandung, skala 1:50.000, 1 lembar.
- Tjahjono, J.A.E., 2002. *Inventarisasi Bitumen Padat Daerah Banjarnegara, Kabupaten Banjarnegara Propinsi Jawa Tengah*. Direktorat Inventarisasi Sumber daya Mineral. (accessed on January 2019).
- Tobing, S.M., 2002. *Inventarisasi Endapan Bitumen Padat (Cannel Coal) Di Daerah Wangon Dan Sekitarnya, Kabupaten Banyumas Dan Kabupaten Cilacap, Propinsi Jawa Tengah*. Direktorat Inventarisasi Sumberdaya Mineral:http://psdg.bgl.esdm.go.id/kolokium%202002/31_Proc_Banyumas%20SM%20Tobing.pdf (accessed on January 2019).
- Van Bemmelen, R.W., 1970. *The Geology of Indonesia*. 2nd Edition. Martinus Nijhoff, The Hague, Netherland.
- Van Zuidam, R.A. & Verstappen, H. Th., 1975. *ITC-system of Geomorphological Survey*. ITC Textbook of Photo-interpretation, vol. VII-2, 52 pp.
- Van Zuidam, R.A., 1979. *Guide to Morphology Aerial Topographic Interpretation and Mapping*. ITC Textbook of photo Interpretation vol VII, International Insitute for Aerial Survey and Earth Science, Netherlands, 230.
- Van Zuidam, R.A., Van Zuidam, F.I. & Van Concelado, 1985. *Arial Photointerpretation in Terrain Analysis and Geomorphologic Mapping*. Enschede: ITC.
- Verstappen, H. Th., 1985. *Applied Geomorphology: Geomorphological Surveys for Environmental Development*.