

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurachman, R., Bronto, S., Harijoko, H., dan Hendratno, A., 2009. Identifikasi Gunung Api Purba Karangtengah di Pegunungan Selatan, Wonogiri, Jawa Tengah, *Jurnal Geologi Indonesia*, 4 (4), h.235-267.
- Arculus, R.J. 2002. *Use and Abuse of Terms Calcalkaline and Calkalkali*. Australia: Department of Geology. Australian National University, Canberra.
- Best, G. 2003. *Igneous and Metamorphic Petrology Second Edition*. Blackwell Publishing: Brigham Young University, British.
- Brahmantyo, B., dan Bandonu. 2006. *Klasifikasi Bentuk Muka Bumi (Landform) untuk Pemetaan Geomorfologi pada Skala 1:25.000 dan Aplikasinya untuk Penataan Ruang*. Bandung: Jurnal Geoplika (2006) Volume 1, Nomor 2, hal 071-078.
- Bronto, S., 2006. Fasies Gunung Api dan Aplikasinya. *Jurnal Geologi Indonesia*, 2 (1), h. 59-71.
- Bronto, S., 2009a. Fosil Gunung Api di Pegunungan Selatan Jawa Tengah, *Prosiding Workshop Geologi Pegunungan Selatan 2007*, PSG-BG, Dept. ESDM, Publikasi Khusus no. 38, h. 171-194.
- Bronto, S., Rahardjo, W., dan Hartono, G., 1999. Penelitian gunung api purba kawasan Kali Ngalang, Kabupaten Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta serta implikasinya terhadap pengembangan sumber daya geologi. *Prosiding Seminar Nasional Sumber Daya Geologi, 40 tahun Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik, UGM, Yogyakarta*, h. 222-227.
- Browne, B. 2007. *Atlas of Common Rock-Forming Minerals in Thin Section*. Department of Geological Sciences: California State University, Fullerton
- Gill, R. 2010. *Igneous Rock and Processes*. United Kingdom: Wiley-Blackwell Publishing.
- Gillespie, M.R. and Styles, M.T. 1999. *BGS Rock Classification Scheme, Volume 1: Classification of igneous rocks*. Nottingham: British Geological Survey.
- Hartono, G., dan Bronto, S., 2007. Asal-usul pembentukan Gunung Batur di daerah Wediombo, Gunung Kidul, Yogyakarta. *Jurnal Geologi Indonesia*, 2 (3), h. 143-158.

- Mackenzie, W.S., Donaldson, C.H., and Guilford, C. 1982. *Atlas of Igneous Rock and Their Textures*. Longman Scientific and Technical. Essex.
- McPhie, J., Doyle, M., dan Allen, R. 1993. *Volcanic Texture: A Guide to the Interpretation of Textures in Volcanic Rocks*. University of Tasmania: CODES key centre.
- Nichols, G. 2009. *Sedimentology and Stratigraphy Second edition*. United Kingdom: Wiley-Blackwell.
- Prestya, Y.A. 2014. *Geologi dan Studi Geokimia Batuan Vulkanik Daerah Limpakuwus, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas, Provinsi Jawa Tengah*. Purwokerto: Unsoed.
- Rickard. 1972. *Fault and Fold Tectonics*. 565 p. E. Horwood. Newyork.
- Rollinson, H.R. 1993. *Using geochemical data: evaluation, presentation, interpretation*. Singapore: Longman Scientific & Technical
- Surono, B. Toha dan I. Sudarno, 1992. *Peta Geologi Lembar Surakarta-Girintoro, Jawa, Skala 1:100.000*. Puslitbang Geologi Bandung.
- Van Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology of Indonesia Vol 1A, 1<sup>st</sup> Edition*. Netherland: Government Printing Office, The Hague.
- Van Zuidam. 1985. *Aerial Photo Interpretation in Terrain Analysis and Geomorphological Mapping*. Netherland: Smits Publisher, The Haque.
- Wilson, M. 1989. *Igneous Petrogenesis a Global Tectonic Approach*. Leeds: Departement of Earth Sciences, University of Leeds.
- William, H., Turner, F.J. dan Gilbert, C.M. 1982. *An Introduction to the Study of Rocks in Thin Section*. USA: W.H. Freeman and Company Inc.