

DAFTAR PUSTAKA

- Adisaputra, M.K., 1991, *Penentuan Umur Berdasarkan Biometri dan Lingkungan Pengendapan Foraminifera Besar Tersier-Kuarter*, Pusat Pengembangan Geologi Kelautan: Bandung, 43p.
- Bolli, H.M., Saunders, J.B., Perch-Nielsen, K. 1985, *Plankton Stratigraphy*, Cambridge University Press: United States, 1032p.
- Boggs, S., 2006, *Principles of Sedimentology and Stratigraphy: 4th Edition*, Pearson Prentice Hall: New Jersey, 662p.
- Boggs, S., 1992, *Petrology of Sedimentary Rocks*, Pearson Education, Inc: New Jersey, 707p.
- Bogie, I. dan Mackenzie, K.M., 1998, The application of a volcanic facies models to an andesitic stratovolcano hosted geothermal system at Wayang Windu, Java, Indonesia. *Proceedings of 20th NZ Geothermal Workshop*, halaman 265 – 276.
- Bothe, A.Gh.D., 1929, *Djiwo Hills and The Southern Range : Fieldtrip Guide Book for 4th Pasific Science Congress*, Bandung, 14p.
- BouDagher-Fadel, Lokier, S.W., 2005, Significant Miocene Larger Foraminifera from South Central Java, *Revue de Paleobiologie, Geneve (June 2015) 24 (1)*, page 291 - 309
- BouDagher-Fadel, Marcelle K., 2008, *Evolution and Geological Significance of Larger Benthic Foraminifera*, Elsevier: London, 540p.
- Bronto, S., 2007, Fosil Gunungapi di Pegunungan Selatan Jawa Tengah, *Kumpulan Makalah Workshop Yogya*, halaman 177 – 200.
- Cas, R.A.F. dan Wright, J.V., 1987, *Volcanic Successions: Modern and Ancient*, Allen and Unwin: London, 528p.
- Efendi, W.V., 2013, *Geologi Daerah Candirejo dan Sekitarnya, Kecamatan Semin, Kabupaten Gunungkidul, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Laporan Pemetaan Geologi Mandiri 2013, tidak dipublikasikan, 61p.
- Fisher, R.V., Schmincke, H.U., 1984, *Pyroclastic Rocks*, Springer – Verlag: Jerman, 460p.
- Hornibrook, N. de B., Brazier, R.C., Strong, C.P., 1989, *Manual of New Zealand Permian to Pleistocene Foraminiferal Biostratigraphy*, New Zealand Geological Survey: New Zealand, 175p
- Jones, Robert Wynn., 1994, *The Challenger Foraminifera*, Oxford University Press: United States, 149p.

- Kristiawan, Y., 2012, *Litostratigrafi dan Sedimentasi Batuan Vulkanik di Daerah Tepus – Ngluwur, Kecamatan Semin*, skripsi Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, tidak dipublikasikan, 126p.
- Lunt, P. dan Allan, T., 2004, *A History and Application of Larger Foraminifera in Indonesian Biostratigraphy, Calibrated to Isotopic Dating*, The Museum of GRDC, Bandung, 109p.
- McPhie, J., Doyle, M., Allen, R., 1993, *Volcanic Textures: A Guide to the Interpretation of Textures in Volcanic Rocks*, Centre for Ore Deposit and Exploration Studies, University of Tasmania, 196p.
- Meliawati, 2010, *Karakteristik Batuan Vulkanik Daerah Jetak dan sekitarnya, Desa Karang Sari, Kecamatan Semin, Kabupaten Gunungkidul, Daerah Istimewa Yogyakarta*, skripsi Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, tidak dipublikasikan, 126p.
- Novian, M.I., Barianto, D.H., 2014, *Pengaruh Aktivitas Vulkanik pada Pembentukan Fasies Batuan Karbonat Formasi Wonosari, Semin, Kabupaten Gunungkidul*, Laporan Penelitian Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, tidak dipublikasikan, 45p.
- Novian, M.I., Setiawan, P.K.D., Husein, S., dan Rahardjo, W., 2007, *Stratigrafi Formasi Semilir Bagian Atas di Dusun Boyo, Desa Ngalang, Kecamatan Gedang Sari, Kabupaten Gunung Kidul, DIY : Pertimbangan Untuk Penamaan Anggota Buyutan, Kumpulan Makalah Workshop Yogya*, halaman 201 – 214.
- Postuma, J.A., 1971, *Manual of Planktonic Foraminifera*, Elsevier Publishing, Co.: Netherland, 420p.
- Prasetyadi, C., Sudarno, I., Indranadi, V.B., dan Surono, 2011, *Pola dan Genesa Struktur Geologi Pegunungan Selatan, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dan Provinsi Jawa Tengah, J.S.D. Geol. Vol 20 no 2 April 2011*, halaman 91 – 107.
- Puspa, M. A., 2006, *Studi Fasies dan Sedimentasi Formasi Semilir di Daerah Sendang, Kecamatan Wuryantoro, Kabupaten Wonogiri, Propinsi Jawa Tengah*, skripsi Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, tidak dipublikasikan, 112p.
- Puswanto, E., 2009, *Stratigrafi dan Sedimentasi Batupasir Epiklastik Formasi Semilir di daerah Karang Sari, Semin, Gunung Kidul, Yogyakarta, International Conference Earth Science and Technology*, halaman 151 – 159.
- Schmidt, R., 1981, *Descriptive Nomenclature and Classification of Pyroclastic Deposits and Fragments: Recommendations of the IUGS Subcommision on the Systematics of Igneous Rocks, Geology 9*, page 41 – 43

- Selley, R.C., 1985, *Ancient Sedimentary Environment: 3rd Edition*, Cornell University Press: New York, 317p.
- Smyth, H., Hall, R., Hamilton, J. dan Kinny, P., 2005, East Java: Cenozoic basins, volcanoes and ancient basement, *30th Annual Convention of the Indonesian Petroleum Association*, p 251- 266
- Sumosusastro, S., 1956, *A Contribution to the Geology of Eastern Djiwo Hills and the Southern Range in Central Java*, Department of Geology, Faculty of Science, University of Indonesia, 20p.
- Surono, 2008, Sedimentasi Formasi Semilir di Desa Sendang, Wuryantoro, Wonogiri, Jawa Tengah, *J.S.D. Geol. Vol. 18 No.1 Februari 2008s*, halaman 29 – 41.
- Surono, 2009, Litotratigrafi Pegunungan Selatan Bagian Timur Daerah Istimewa Yogyakarta dan Jawa Tengah, *J.S.D.Geol. Vol.19 No.3 Juni 2009*, halaman 31 – 43.
- Surono, Toha, B., dan Sudarno, 1992, *Peta Geologi Lembar Surakarta – Giritronto*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung
- Toha, B., Resiwati, P., Srijono, Rahardjo, W., dan Pramumidjojo, S., 1994, Geologi Daerah Pegunungan Selatan: Suatu Kontribusi, *Prosiding Geologi dan Geotektonik Pulau Jawa*, Jurusan Teknik Geologi FT UGM, halaman 19 – 28.
- Van Bemmelen, R.W., 1949, *The Geology of Indonesia*, vol. IA, Martinus Nijhoff, The Hague: Netherland, 732p.
- Wibowo, Y.T., 2010, *Fasies Batuan Vulkanik pada Formasi Semilir Daerah Nglangkir dan Sekitarnya, Desa Piliharjo, Kecamatan Manyaran, Kabupaten Wonogiri, Jawa Tengah*, skripsi Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, tidak dipublikasikan, 130p.