



## 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: 4<sup>th</sup> 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 20<sup>th</sup> NZ Geothermal Workshop*, halaman 265 – 276.
- Bothe, A.Gh.D., 1929, *Djiwo Hills and The Southern Range : Fieldtrip Guide Book for 4<sup>th</sup> 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 Yogyakarta*, 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.
- Hornbrook, 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 Karangsari, 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 Aktifitas 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 Yogyakarta*, 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 Karangsari, 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 Environtment: 3<sup>rd</sup> 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, *30<sup>th</sup> Annual Convention of the Indonesian Petroleum Association*, p 251- 266

Sumosusastro, S., 1956, *A Contribution to the Geology of Eastern Djwo 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.