

## DAFTAR PUSTAKA

- Akmaluddin. 2011. *Cenozoic Chronostratigraphy and Paleooceanography of Southern Mountains Central Java, Indonesia*. Disertasi Doktor, Kyushu University, Fukuoka. (tidak dipublikasikan).
- Ardhito, Y. 2013. *Biostratigrafi Nannofosil Gampingan Lintasan Gunung Temas dan Gunung Lanang Kecamatan Bayat, Kabupaten Klaten, Propinsi Jawa Tengah*. Tugas Akhir Tipe Skripsi, Jurusan Teknik Geologi UGM, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Armstrong, H.A. dan Brasier, M.D. 2005. *Microfossils 2nd Edition*. Blackwell Publishing, Malden, Oxford, Carlton.
- Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology of Indonesia Vol I A*. Government Printing Office, Amsterdam.
- Berggren, W.A., Kent, D.V., dan Aubry, M. 1995. *Geochronology, Time Scales and Global Stratigraphic Correlation*. SEPM Special Publication No. 54. Oklahoma.
- Blom Narcon Cooperation - BAKOSURTANAL. 2000. *Peta Rupa Bumi Indonesia 1:25.000 Lembar 1408-314 Cawas*. Badan Koordinasi Survei dan Pemetaan Nasional, Bogor.
- Boggs Jr., S. 2006. *Principles of Sedimentology and Stratigraphy 4<sup>th</sup> Edition*. Pearson Education Inc. New Jersey.
- Bolli, H.M., Saunders, J.B., dan Perch – Nielsen, K. 1989. *Plankton Stratigraphy*. Cambridge University Press, Cambridge, New York, Melbourne, Madrid, Cape Town, Singapore, Sao Paulo.
- Bothe, A.CH.G. 1929. *Jiwo Hills and Soutern Range, Excurcion Guide*. IV<sup>th</sup> Pacific Sci. Cong, Bandung.
- Bown, P.R. 2005. *Palaeogene Calcareous Nannofossils from Kilwa and Indi Areas of Coastal Tanzania (Tanzania Drilling Project 2003 – 4)*. Journal Nannoplankton Research 27 (1). Hal. 21 – 95.
- Bukry, D. 1973. *Low-Latitude Coccolith Biostratigraphic Zonation*. Hutchinson Ross Publishing Company, Stroudsburg, Pennsylvania.
- Da Cunha, F.S., Gottardo, E., dan Strieder, A.J. 1996. *Characterization of Different Lineaments Types From TM – 5 Landsat Images and Their Application to Control of Gold – Quartz Veins in The Porto Nacional (TO) Region, Brazil*. Dalam : International Archives of Photogrammetry and Remote Sensing, Vol. XXXI, Part B7, Vienna.

- De Kaenel, E. dan Villa, G. 1996. *Oligocene – Miocene Calcareous Nannofossil Biostratigraphy and Paleoecology from the Iberia Abyssal Plain*. Proceedings of the Ocean Drilling Projects Vol. 149. Hal. 80 – 145.
- Fornaciari, E., Backman, J., dan Rio, D. 1996. *Latest Oligocene to Early Middle Miocene Quantitative Calcareous Nannofossil Biostratigraphy in the Mediterranean Region*, Micropaleontology Vol. 42. No. 1.
- Fornaciari, E. dan Rio, D. 1993. *Quantitative Distribution patterns of Selected Lower to Middle Miocene Calcareous Nannofossil from the Ontong Java Plateau*. Proceedings of the Ocean Drilling Program, Scientific Results, Vol. 345.
- Fornaciari, E., Raffi, I., Rio, D., Villa, G., Backman, J., dan Olafsson, G. 1990. *Quantitative Distribution Patterns of Oligocene and Miocene Calcareous Nannofossils from the Western Equatorial Indian Ocean*. Proceedings of the Ocean Drilling Program, Scientific Results, Vol. 115.
- Haq, B.U., Hardenbol, J., dan Vail, P.R. 1987. *Chronology of Fluctuating Sea Levels Since the Triassic*. Science, 235.
- Kapid, R. 2003. *Nannofosil Gampingan : Pengenalan dan Aplikasi Biostratigrafi*, ITB, Bandung.
- Komisi Sandi Stratigrafi Indonesia. 1996. *Sandi Stratigrafi Indonesia*. Ikatan Ahli Geologi Indonesia, Jakarta.
- Maiorano, P. dan Monechi, S. 2006. *Early to Late Oligocene Calcareous Nannofossil Bioevents in the Mediterranean (Umbria – Marche Basin, Central Italy)*. Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia.
- Marks, P. 1961. *Stratigraphic Lexicon of Indonesia*. Republik Indonesia Kementerian Perekonomian Pusat Djawatan Geologi, Bandung.
- Martini, E. 1970. *Standard Tertiary and Quaternary Calcareous Nannoplankton Zonation*, Edizioni Tecnoscienza, Rome, Italy.
- Moran, M.J. dan Watkins D, K1988. *Oligocene Calcareous Biostratigraphy from Leg 101, Site 628, Little Bahama Bank Slope*. Proceedings of the Ocean Drilling Program, Scientific Results, Vol. 101.
- Novian, M.I., Husein, S., dan Saputra, R.N. 2014. *Buku Panduan Ekskursi Geologi Regional 2014*. Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Novita, D. 2012. *Biozonasi Formasi Kebo Bagian Bawah Daerah Kalinampu dan Sekitarnya Bayat Jawa Tengah*. Tugas Akhir Tipe Skripsi, Jurusan Teknik Geologi UGM, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).

- Okada, H. dan Bukry, D. 1980. *Supplementary Modification and Introduction of Code Numbers to the Low - Latitude Coccolith Biostratigraphic Zonation*, Elsevier Scientific Publishing Company, USA.
- Olafsson, G. 1989. *Quantitative Calcareous Nannofossil Biostratigraphy of Upper Oligocene to Middle Miocene Sediment from ODP Hole 667A and Middle Miocene Sediment from DSDP Site 574*. Proceedings of the Ocean Drilling Program, Scientific Results, Vol. 108.
- Perch – Nielsen, K. 1985. *Cenozoic Calcareous Nannofossils*. Dalam : Bolli, H.M., Saunders, J.B., dan Perch – Nielsen, K. 1989. *Plankton Stratigraphy*. Cambridge University Press, Cambridge, New York, Melbourne, Madrid, Cape Town, Singapore, Sao Paulo.
- Pettijohn, F.J., Potter, P.E., dan Siever, R. 1972. *Sand and Sandstone*. Springer. New York.
- Pulunggono, A. dan Martodjojo, S. 1994. *Perubahan Tektonik Paleogen-Neogen Merupakan Peristiwa Tektonik Terpenting di Jawa*. Dalam : *Proceedings Geologi dan Geoteknik P. Jawa, Sejak Akhir Mesozoik Hingga Kuarter*, Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta. Hal. 37 – 50.
- Pusat Survei Geologi. 2012. *Publikasi Khusus Geologi Pegunungan Selatan Bagian Timur*. Badan Geologi Kementerian ESDM, Bandung.
- Rahardjo, W. 1983. *Paleoenvironmental Reconstruction of the Sedimentary Sequence of The Baturagung Escarpment Gunung Kidul Area Central Java*. Proceedings PIT XII Ikatan Ahli Geologi Indonesia. Yogyakarta 6-8 Desember 1983. Hal 135 - 140.
- Rahardjo, W. 2007. *Foraminiferal Biostratigraphy of Southern Mountains Tertiary rocks, Yogyakarta Special Province*. Seminar dan Workshop Potensi Pegunungan Selatan dalam Pengembangan Wilayah, Yogyakarta.
- Rahardjo, W. dan Musliki, S. 1997. *Guide Book East & Central Java Geological Fieldtrip*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Saputra, R.N. 2013. *Biostratigrafi Nannofosil Gampingan Paleogen Pada Daerah Lintang Rendah, Sedang, dan Tinggi*, Karya Referat, Jurusan Teknik Geologi UGM, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Sari, R. dan Husein, S. 2012. *Penentuan Tipe Aliran dan Proses Pengendapan Formasi Kebo Bagian Bawah Daerah Mojosari Kecamatan Bayat Propinsi Jawa Tengah*, Naskah Publikasi, Jurusan Teknik Geologi UGM, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Shafik, S., Watkins, D.K., dan Shin, I.C. 1998. *Calcareous Nannofossil Paleogene Biostratigraphy, Cote D' Ivoire – Ghana Marginal Ridge, Eastern Equatorial Atlantic*. Proceedings of the Ocean Drilling Program, Scientific Results, Vol. 159.

- Shanmugam, G., 1997. *The Bouma Sequence and Turbidite Mind Set*. Elsevier Earth Science Reviews 42. Hal. 201 – 229.
- Sribudiyani, Muchsin, N., Ryacudu, R., Kunto, T., Astono, P., Prasetya, I., Sapiie, B., Asikin, S., Harsolumakso, A.H., dan Yulianto, I. 2003. *The Collision of the East Java Microplate and Its Implication for Hydrocarbon Occurrences in the East Java Basin*. Proceedings of Indonesian Petroleum Association 29<sup>th</sup> Annual Conference Exhibition, Jakarta
- Sudarno, I. 1997. *Petunjuk Adanya Reaktivasi Sesar di Sekitar Aliran Sungai Opak, Perbukitan Jiwo dan Sisi Utara Kaki Pegunungan Selatan*. Dalam : Media Teknik No. 1 Tahun XIX. Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Sulistiyono. 2008. *Perkembangan Fasies dan Penafsiran Lingkungan Pengendapan Formasi Kepek Jalur Sungai Rambutan, Dusun Cangkring – Galih, Desa Grogol, Kecamatan Paliyan, Kabupaten Gunungkidul, Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Tugas Akhir Tipe Skripsi, Jurusan Teknik Geologi UGM, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Sumarso dan Ismoyowati, T. 1975. *Contribution to The Stratigraphy of The Jiwo Hills and Their Southern Surroundings (Central Java)*. Dalam : IPA 4th Annual Convention Proceedings.
- 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.
- Sunjaya, D. 2008. *Rekonstruksi Biostratigrafi dan Perkembangan Paleoekologi Formasi Kepek Berdasar Fosil Foraminifera Jalur Sengai Rambutan Dusun Cangkring-Galih, Kecamatan Paliyan, Kabupaten Gunungkidul, Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Tugas Akhir Tipe Skripsi, Jurusan Teknik Geologi UGM, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Surono. 2008. *Litostratigrafi dan Sedimentasi Formasi Kebo dan Formasi Butak di Pegunungan Baturagung, Jawa Tengah Bagian Selatan*. Dalam : *Publikasi Khusus Geologi Pegunungan Selatan Bagian Timur*, Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral, Badan Geologi, Pusat Survei Geologi, Bandung. Hal. 15 – 25.
- Surono. 2009. *Litostratigrafi Pegunungan Selatan Bagian Timur Daerah Istimewa Yogyakarta dan Jawa Tengah*. Dalam : *Publikasi Khusus Geologi Pegunungan Selatan Bagian Timur*, Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral, Badan Geologi, Pusat Survei Geologi. Hal. 1 – 13.
- Surono dan Permana, A. 2012. *Litostratigraphic and Sedimentological Significants of Deepening Marine Sediments of The Sambipitu Formation Gunungkidul Residence, Yogyakarta*. Dalam : *Publikasi Khusus Geologi Pegunungan Selatan Bagian Timur*, Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral, Badan Geologi, Pusat Survei Geologi. Hal. 53 – 66.

- Surono, Hartono, U., dan Permanadewi, S. 2006. *Posisi Stratigrafi dan Petrogenesis Intrusi Pendul, Perbukitan Jiwo, Bayat, Kabupaten Klaten, Jawa Tengah*. Jurnal Sumber Daya Geologi, XVI (5). Hal. 302 – 311.
- Surono, Toha, B., dan Sudarno. 1992. *Peta Geologi Lembar Surakarta – Giritontro*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Susilo, T. 2002. *Biostratigrafi Nannofosil Gampingan Formasi Oyo Lintasan Kali Ngalang Kabupaten Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Tugas Akhir Tipe Skripsi, Jurusan Teknik Geologi UGM, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Toha, B., dkk. 1994. *Geologi Daerah Pegunungan Selatan: Suatu Kontribusi*. Dalam : *Proceedings Geologi dan Geoteknik P. Jawa, Sejak Akhir Mesozoik hingga Kuater*. Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta. Hal. 19 – 36.
- Umiyatun, Ch., S., B. Prastistho, R.E. Jati K., dan Surono. 2006. *Foraminifera Besar Pada Satuan Batugamping Formasi Gamping-Wungkal Sekarbolu, Jiwo Barat, Bayat, Klaten, Jawa Tengah*. *Proceedings of the 35th IAGI Annual Convention and Exhibition*, Pekanbaru, 10 p.
- Yuminti, S., Widiasmoro, dan Titisari, A.D. 2005. *Karakteristik dan Genesa Tufa Zeolitik di Daerah Bantengwareng, Kecamatan Gedangsari, Kabupaten Gunungkidul, Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Dalam : *Proceedings of The 30<sup>th</sup> HAGI, and The 14<sup>th</sup> PERHAPI Annual Conference and Exhibition*. Hal. 37 – 47.
- Zuffa, G.G. 1980. *Hybrid Arenites : Their Composition and Classification*. Dalam : *Journal of Sedimentary Petrology Vol. 50 No.1*. Hal. 21 – 29.