

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, N.A., 2015, *Geologi Pengembangan Wilayah Kecamatan Gedangsari, Kabupaten Gunungkidul, Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*, skripsi, Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, (tidak dipublikasikan).
- Badan Standarisasi Nasional, 1989, *SNI 03-0394-1989 - Mutu dan cara uji batu alam untuk bahan bangunan*, Jakarta.
- Bell, F.G., 2007, *Engineering Geology Second Edition*, UK : Butterworth-Heinemann Elsevier.
- Best, M.G., 2003, *Igneous and Metamorphic Petrology Second Edition*, UK : Blackwell Publishing Company.
- Bieniawski, Z.T., 1976, *Engineering Rock Mass Classification : A Complete Manual for Engineers and Geologists in Mining, Civil, and Petroleum Engineering*, New York: John Wiley & Sons.
- Dearman, W.R., 1976, *Weathering Classification in the Characterisation of rock : A Revision*, Krefeld: Bulletin of the International Association of engineering Geology., halaman 123 - 124.
- Effendi, L., 2015, *Geologi dan Sifat Keteknikan Tufa Zeolitik Daerah Tegalrejo dan Sekitarnya, Kecamatan Gedangsari, Kabupaten Gunungkidul, Yogyakarta Serta Kegunaannya Sebagai Landfill Liner*, skripsi, Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, (tidak dipublikasikan).
- Fisher, R.V., Schmincke, H., 1984, *Pyroclastic Rocks*, Berlin Heidelberg New York Tokyo : Springer-Verlag.
- Goodman, R.E., 1989, *Introduction to Rock Mechanics : Second Edition*, New York : John Wiley & Sons.
- Hudson, J.A., dan Harrison J.P., 1997, *Engineering Rock Mechanics An Introduction to the Principles*, Imperial College of Science, Technology and Medicine London, UK: Pergamon.
- Kogal, J.E, 2006, *Industrial Mineral and Rocks : Commodities, Markets, and Uses 7th Edition*, Colorado : U.S. Society for Mining, Metallurgy and Exploration, inc. (SME).
- Langer, W.H. dan Knepper Jr., D.H, 1995, *Geologi Characterization of Natural Aggregate : A Field Geologists's Guide to Natural Aggregate Resource Assessment*, Denver: U.S. Geological Survey.
- Pettijohn, F.J., 1987, *Sedimentary Rocks : Third Edition*, University of California USA : Harper.
- Price, D.G., 2009, *Engineering Geology Principles and Practice*. UK : Springer-Verlag Berlin Heideiberg.
- Rahardjo, W., dan Staf Pembimbing Ekskursi Geologi Regional., 2004, *Buku Panduan Ekskursi Geologi Regional Pegunungan Selatan dan Kendeng*, Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Rai, M.A., Kramadibrata, S. dan Wattimena, R.K., 2014, *Mekanika Batuan*, Bandung : Penerbit ITB.

- Rollinson, H., 1993. *Using Geochemical Data: Evaluation, Presentation, Interpretation*. Longman Group Limited, Totenham.
- Smyth, R.H., Hall, R., Nichols, G.J., 2008, *Cenozoic volcanic arc history of East Java, Indonesia :The Stratigraphic Records of Eruptions on an active continental margin*, SE Asia Research Group, Royal Holloway University of London, UK.
- Surono, Toha, B., Sudarno, I. dan Wiryosujono, 1992, *Geologi Lembar Surakarta-Giritontro, Jawa, skala 1 : 100.000*, Departemen Pertambangan dan Energi, Direktorat Jenderal Geologi dan Sumberdaya Mineral, Pusat Pengembangan Geologi, Bandung.
- Surono, 2008, *Litostratigrafi dan sedimentasi Formasi Kebo dan Formasi Butak di Pegunungan Baturagung, Jawa Tengah Bagian Selatan*, Jurnal Geologi Indonesia vol. 3 No. 4 Desember 2008.
- Surono, 2009, *Litostratigrafi Pegunungan Selatan Bagian Timur Dearah Istimewa Yogyakarta dan Jawa Tengah*, J.S.D.Geol. Vol.19 No.3 Juni 2009, halaman 31 - 43.
- Toha, B., Resiwati, P., Srijono, Rahardjo, W., dan Pramumidjojo, S., 1994, *Geologi Daerah Pegunungan Selatan: Suatu Kontribusi, Prosiding Geologi dan Geoteknik Pulau Jawa*, Jurusan Teknik Geologi FT UGM, halaman 19 - 28.
- Tucker, E.M., 1991, *Sedimentary Petrology An Introduction to the Origin of Sedimentary Rocks*, Malden, Oxford, Victoria: Blackwell Publisching Company.
- van Bemmelen, R.W., 1949, *The Geology of Indonesia*, vol. IA, The Hague, Netherland: Martinus Nijhoff.
- Zaruba, Q., dan Mencl, V., 1976, *Engineering Geology*, Amsterdam, Oxford, New York: Elsevier Scientific Publishing Company.