

DAFTAR PUSTAKA

- Adji T. N., & E. Haryono, 2004, Pengantar Geomorfologi & Hidrologi Karst, Kelompok Studi Karst Fakultas Geografi UGM, *Diktat*, Yogyakarta.
- Bloom, A. L., 1991, *Geomorphology; A Systematic Analysis of Late Cenozoic landforms*, Edisi II, Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs, New Jersey.
- Daldjoeni, N., 1986, *Pokok-pokok Klimatologi*, Penerbit Alumni, Bandung.
- Dibiyosaputro, S., 1997, Geomorfologi Dasar, *Diktat Kuliah*, Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Ford, D. C. and William, P. W., 1996, *Karst Geomorphology and Hydrology*, Chapman and Hall, London.
- Gerrard, A. J., 1981. *Soil and Landforms*, London, George Allen & Unwin Ltd.
- Haryono, Eko, 2000, Kajian Mintakat Epikarst untuk Penyediaan Air Bersih di Daerah Gunung Kidul DIY, *Laporan Penelitian HB VIII/1 Perguruan Tinggi TA 1999/2000*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Haryono, Eko and M. Day, 2004, Landform Differentiation Within the Gunung Kidul Kegelkarst, Java, Indonesia, *Journal of Cave and Karst Studies*, vol.66, no.2, p62-69.
- Haeruddin, 2003, Morfokonservasi Bentang Lahan Karst Tuban, Kabupaten Tuban Propinsi Jawa Timur, *Skripsi* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Huntoon, P. W, 1997, Definition and Characteristics of Stone Forest Epikarst Aquifers in South China, *Simposium, Proceedings of the 12th International Congress of Speleology*, Volume 1, Switzerland.
- Katili, J. A., 1973, *Geochronology of West Indonesia and Its Implication On Plate Tectonics*, Tectophysics ; 19 (1973a).
- Katili, J. A., 1973, *On Fitting Certain Geological and Geophysical Features of The Indonesian Island Arc to The New Global Tectonics*, University of Western australia Press.



- Klimchouk, A., 2004, Towards Defining, Delimiting and Classifying Epikarst: Its Origin, Processes and Variants of Geomorphic Evolution, *The Virtual Scientific Journal*, 2(1), p1-p13.
- Kompas. (2003). *Profil Daerah Kabupaten dan Kota*, Jilid 3.
- Lestari, F. S., 2003, Aplikasi Tingkat Bahaya Erosi Tanah untuk Arah Konservasi Tanah di sebagian Desa Pare Kecamatan Mundakan Kabupaten Sragen Propinsi Jawa Tengah, *Skripsi* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Pannekoek, A. J., 1949, *Out line of the Geomorphology of Java*. Luden : E. J.
- Purbo, M. M. – Hadiwidjoyo, 1994, *Kamus Kebumian*, Jakarta, PT Grasindo.
- Samodra, Hanang, 2003, Nilai Strategis Kawasan Karst di Indonesia dan Usaha Pengelolaannya Secara Berkelanjutan, Suplemen tulisan pada Pelatihan Dasar Geologi untuk Pencinta Alam dan Pendaki Gunung, Bogor.
- Staf Asisten Geomorfologi, 1990,. *Diktat Praktikum Geomorfologi*, Edisi I., *Diktat*, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suwarsono, 2002, Kajian Geomorfologi Karst Minor di Daerah Antara Kepek dan Pantai Baron Kabupaten Gunung Kidul DIY, *Skripsi* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Sweeting, M. M., 1972, *Karst Landforms*, Macmilland, London.
- Thornbury, W. D., 1969, *Principles of Geomorphology*, John Wiley & Sons, Inc., New York.
- Trudgill, S., 1985, *Limestone Geomorphology*, Longman, London.
- van Bemmelen, R.W., 1970, *The Geology of Indonesia*, Volume 1 A, General Geology : The Hague, Martinus Nijhoff.
- Verstappen, H. Th., 1983, *Applied Geomorphology*, Elsevier Science Publishing Company Inc., New York.
- Zuidam, R. A. Van., 1979, *Terrain Analysis and Classification Using Aerial Photographs, A Geomorphological Approach*, ITC, Netherlands.
- Zuidam, R. A. Van., 1982, *Consideration on Systematic Medium-Scale Geomorfological Mapping*, Gebrüder Borntrager, Berlin.