



DAFTAR PUSTAKA

- Adjie, T.N. dan Nurjani, E., 1999, Optimasi Airtanah Karst Sebagai Pemasok Air Domestik pada Kawasan Kritis Air di Gunungkidul, *Laporan Penelitian*, Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Abadi, F., 2006, Studi Hidrogeologi Lahan Karst Formasi Jonggrangan, Kabupaten Kulonprogo DIY, *Skripsi*, Yogyakarta, Fakultas Teknik Mineral, UPN.
- Baron, I., 2003, *Speleogenesis Along Sub-vertical Joints: A Model of Plateau Karst Shaft Development: A Case Study: The Dolny Vrch Plateau (Slovak Republik)*, www.speleogenesis.info
- Bemmelen, R.W.V., 1949, *The Geology of Indonesia*, Government Printing Office, The Hague
- Ellis, B.M., 1976, *Surveying Caves*, British Cave Research Association, Bridgwater, Somerset, England
- Ford, D. C. and William, P. W., 1989, *Karst Geomorphology and Hydrology*, Chapman and Hall, London
- GEGAMA, 2005, *Diktat Materi Dasar Kepencintaalaman*, Mahasiswa Pencinta Alam Fakultas Geografi UGM (GEGAMA), Yogyakarta
- GEGAMA, 2006, *Laporan Eksplorasi Sebagian Kawasan Karst Kulonprogo dan Purworejo (Daerah antara Kompleks Kiskendo-Soemitro Kulonprogo dan Kompleks Seplawan Purworejo)*, Mahasiswa Pencinta Alam Fakultas Geografi UGM (GEGAMA), Yogyakarta
- Haryono, E. dan Adjie, T.N., 2004, Pengantar Geomorfologi dan Hidrologi Karst, *Diktat*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Hidayah, H., 2007, Potensi Mataair Untuk Kebutuhan Air Minum Penduduk di Kawasan Karst Jonggrangan, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Howards, A.D, 1971, *Quantitative Measure of Cave Patterns*, Cave and Karst Journal Vol. 13, Cave Research Associates, California
- Indardjo, Y., 2004, Identifikasi Batas Daerah Tangkapan Air Sungai Bawah Tanah Pada Kawasan Karst Studi Kasus: Pada Mataair Kulahan, Kelurahan Rogodadi, Buayan, Gombong, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta



Jauhari, A., 2002, Pendugaan Sistem Sungai Bawah Tanah Melalui Pendekatan Interpretasi Morfologi dan Survei Speleologi di Kawasan Karst Desa Pucung Kecamatan Eromoko Kabupaten Wonogiri, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta

Jennings, 1971, *Karst Geomorphology*, 2nd Edition. Basil, Blackwell Inc., New York

Klimchouk, A., 2003, *Unconfined Versus Confined Speleogenetic Settings: Variations of Solution Porosity*, Institute of Geological Science Natl. Academy of Science, Ukraina

Ko, R.K.T., 2004, *Introduksi Karstologi dan Statusnya di Indonesia*, *Diktat*, Himpunan Kelompok Speleologi Indonesia (HIKESPI), Bogor

Laksmiana, E.E., 2005, *Stasiun Nol: Teknik-teknik Pemetaan dan Survey Hidrologi Gua*, Megalith Books dan Acintyacunyata Speleological Club, Yogyakarta

Meth, M.G., 1998, *Glossary of Speleological and Caving Terms*, <http://werple.net.au/~gnb/caving/glossary/index.html>

Moore, G.W. and Sullivan, N.G., 1978, *Speleology: The Study of Caves*, Zephyrus Press Inc., New Jersey

Palmer, A.N., 2003, *Speleogenesis in Carbonate Rocks*, www.speleogenesis.info

Pratama, E.B., 2005, *Studi Perkembangan Morfologi Karst Bukit Karang Putih Daerah Indarung Kota Padang*, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Puradimaja, D.J., 2006, *Hidrogeologi Kawasan Gunungapi dan Karst di Indonesia*, Balai Pertemuan Ilmiah Institut Teknologi Bandung, Bandung

Putra, P. I, 2007, *Kajian Karakteristik Distribusi Vertikal Rongga-rongga Pelarutan di Beberapa Tipe Karst di Gunungkidul Daerah Istimewa Yogyakarta*, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Ridarso, E., 1994, *Gua Gilap dan Luweng Sapen: Model Speleogenesis dan Pola Pemanfaatannya*, GEGAMA Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada dan HIKESPI, Yogyakarta



Kajian speleogenesis dan karakteristik morfologi lorong perguaan Kiskendo-Soemitro
Casslirais Surawan, Langgeng Wahyu Santosa, S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2010 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Samodra, H., 2003, *Nilai Strategis Kawasan Karst di Indonesia dan Usaha Pengelolaannya Secara Berkelanjutan*, Ikatan Ahli Geologi Indonesia, Bogor

Soenarto, B, 2000, *Hidrologi Kawasan Karst, Aspek Pemanfaatan dan Perlindungan Sumberdaya Air Daerah Karst*, Pusat Studi Lingkungan Hidup – LEMLIT UNS, Surakarta

Sweeting, M. M., 1972, *Karst Landforms*, Macmilland, London

Tjasyono, B, 2004, *Klimatologi Umum.*, edisi kedua, Penerbit ITB, Bandung

Utomo, Z. P., 2007, *Studi Karakteristik dan Potensi Air Sistem Sungai Bawahtanah Pace di Kawasan Karst Kecamatan Giritontro (Kecamatan Giriwoyo) Kabupaten Wonogiri*, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Verstappen, H. Th, 1983, *Applied Geomorphology : Geomorphological Survey For Enviromental Development Enschede* , ITC Amsterdam, Elsvier

White, W.B., 1988, *Geomorphology and Hydrology of Karst Terrains*, Oxford University Press, New York

Wisnubroto, S, 1983, *Asas-asas Meteorologi Pertanian*, Yogyakarta : Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada