

DAFTAR PUSTAKA

- Amran, Andi. 2003. *Kekasaran Permukaan Batu Gamping Formasi Tonasa di Sulawesi Selatan*. Skripsi Program Sarjana Departemen Geografi FMIPA. Universitas Indonesia. Depok.
- Bogli, Alfred. 1980. *Karst Hydrology and Physical Speleology*. Springer-Verlag, Berlin.
- Bloom, Arthur L. 1979. *Geomorphology A Systematic Analysis of Late Cenozoic Landforms*. Prentice-Hall of India Private Limited. New Delhi, India.
- Darsoprajitno, S. 1988. *Penelitian Karstologi dan Pengembangan Wilayah Kawasan Perbukitan Karst Gunung Sewu, Pacitan, Jawa Timur*. Puslitbang Geologi. Bandung.
- Effendi. 2000. *Unit-unit Geomorfologi di Depresi Ci Mandiri*. Skripsi Program Sarjana Departemen Geografi FMIPA. Universitas Indonesia. Depok
- Ford, D. and Williams, P. 1992. *Karst Geomorphology and Hydrology*, Chapman and Hall, London
- Frick, Heinz. 1979. *Alat Ukur Tanah dan Penggunaannya*. Yayasan Kanisius. Yogyakarta.
- GEGAMA, 2007. *Diktat DIKLAT GEGAMA 2007*, Mahasiswa Pecinta Alam Fakultas Geografi Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gillieson, David. 1996. *Caves Processes, Development, Management*. Blackwell Publisher.
- HIKEPSI. 2005. *Diktat Caving Kursus Tingkat Dasar dan Lanjutan Teknik Penelusuran Gua dan Lingkungannya*. Himpunan Kegiatan Speleologi Indonesia. Bogor.
- Howarth, F.G. 1983. Ecology of Cave Arthropods. *Ann. Rev. Entomol.* 28: 365-389
<http://3dparks.wr.usgs.gov/grba/html2/gb143.htm>. Diakses tanggal 20 Juni 2014 (08.30 WIB)
- <http://www.uwec.edu/jolhm/eh/below/Matt%20Below%20%20GEOG%2036WHAT%20IS%20KARST.htm>. Diakses pada tanggal 28 Mei 2014 (20.00 WIB).
- <http://caves.or.id/wp-content/uploads/2013/08/drapery-speleothem-1.jpg>. Diakses pada tanggal 28 Mei 2014 (20.30 WIB)
- http://caves.org/grotto/meg/images/cartersp_flowstone1.jpg. Diakses pada tanggal 25 Juni 2014 (21.30)
- Jennings, J.N. 1985. *Karst Geomorphology*. Basil Blackwell. Oxford.
- Kantor Desa Lau damak Kecamatan Bahorok, 2013
- Kasri, et.al. 1999. *Kawasan Karst di Indonesia Potensi dan Pengelolaan Lingkungannya*. Kantor Menteri Negara Lingkungan Hidup. Jakarta.
- Ko, R.K.T. 1997. *Introduksi Karstospeleologi*. Indonesian Karst Environment Community. Bogor.
- Ko, R.K.T. dan Suyanto. 1999. *Ekosistem Kawasan Karst*. Makalah Lokakarya Sumber Daya Kawasan Pengelolaan Karst berwawasan Lingkungan. Jakarta.

- Laksmiana, Erlangga Esa. 2005. *Stasiun Nol Teknik-Teknik Pemetaan dan Survey Hidrologi Gua*. Acintyacunyata Speleological Club. Yogyakarta.
- Lestiadi, H.A.,dkk. 2008. *Penyelidikan Geologi Lingkungan Kawasan Karst Daerah Kabupaten Pemekasan*. Pusat Lingkungan Geologi, Badan Geologi Bandung
- Moore, J.G.W. and Sullivan, G. N. 1978. *Speleology- The Study of Caves*. Zephyrus Press. Taeneck
- Palawa Universitas Atma Jaya Yogyakarta. 1989. *Laporan Penelitian Speleologi pada Kawasan Kars Daerah Tingkat II Tuban, Jawa Timur*. Walhi-Palawa
- Rico, Handiman. 1990. *Gua Karst Pada Plato Gunung Sewu*. Skripsi Program Sarjana Jurusan Geografi FMIPA. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Ritter, D.F. (1978). *Process Geomorphology*. University at Carbondale. Wm. C. Brown Company Publisher. Iowa, USA.
- Samodra, Hanang. 2001. *Nilai Strategis Kawasan Karst di Indonesia, Pengelolaan, dan perlindungannya*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Bandung.
- Sutikno dan Eko Haryono. 2000. *Perlindungan Fungsi Kawasan Karst. Makalah Seminar: Perlindungan Penghuni Kawasan Karst Masa Lalu, Masa Kini, dan Masa Datang Terhadap penurunan Fungsi Kualitas Lingkungan, oleh: PSL LEMLIT UNS dan KMNLH, di Surakarta 11 November 2000*
- Van Zuidam. 1979. *Geomorphology and Hydrology*.
- Wardani, Putri. 2008. *Morfometri Ornamen Gua (Speleothem) di Kawasan Kars Buniayu, Sukabumi, Jawa Barat*. Skripsi Program Sarjana Departemen Geografi FMIPA. Universitas Indonesia. Depok.
- Webster Third New International Dictionary*, 1986. *Pengertian Kawasan Karst*
- Widjanarko, Sunu. 2005. *Pemetaan Gua Sederhana*. Yayasan Acintyacunyata Speleological Club. Yogyakarta.
- Widjanarko, Sunu. (2008, Januari 26). Subterra Indonesia - Komunitas Indonesia Pemerhati Caving, Karst dan Speleologi. *Proses Terjadinya Speleothem*. March 28, 2008.