



DAFTAR PUSTAKA

- Adji, T. N., Haryono, E., 2003, Konflik antara Pemanfaatan Batugamping dan Konservasi Sumberdaya Air DAS Bribin di Wilayah Karst Gunungsewu, *Prosiding Lokakarya Nasional, Menuju Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Berbasis Ekosistem untuk Mereduksi Potensi Konflik antar Daerah*, Badan Penerbit Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Ahmad, M.L., 2000, Kajian Geomorfologi Karst Mayor antara Telaga Sanglen dan Kamal, Kabupaten Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Arsyad, S., 1989, *Konservasi Tanah dan Air*, IPB Press, Bogor
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Bekerjasama dengan Badan Pusat Statistik Gunung Kidul, 2002, *Gunung Kidul dalam Angka 2002*, BPS Gunung Kidul.
- Bemmelen, Van, R.W., 1970, *The Geology of Indonesia*, Vol IA, General Geology of Indonesia and Adjacent Archipelagoes, 2nd Edition, Martinus Nijhoff The Hague.
- Dinas Pertambangan Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, 1998, Pekerjaan Inventarisasi Lahan Bekas Pertambangan di Kabupaten Gunung Kidul, *Laporan Akhir*, Yogyakarta.
- FAO, 1976, *Framework for Land Evaluation*, ILRI Publ No 27.
- Gautama, S. R., 2001, *Pengetahuan Lingkungan*, Kerjasama PT. Tambang Batubara Bukit Asam dengan Departemen Teknik Pertambangan FIKTM-ITB, Tanjung Enim.
- Harsoyo, B., 2001, Aplikasi Teknik Penginderaan Jauh untuk Identifikasi Mataair dan Sebarannya di Kawasan Karst Daerah Ponjong, Gunung Kidul, Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.



Kerusakan lahan akibat penambangan batugamping di kawasan Karst Desa Bedoyo dan Karangasem Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunungkidul Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta
 Arif Rahmat Satmoko, Dr. Suratman Worosuprodjo, M.Sc.
 Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Hartman, H. L., 1987, *Introductory to Mining Engineering*, John Wiley and Sons, New York.
- Haryono, E., 2001, Nilai Hidrologis Bukit Karst, *Seminar Nasional Eko-Hidrolik, Teknik Sipil UGM*, Yogyakarta.
- Hustrulid, W., Kuchta, M., 1995, *Open Pit Mine Planning & Design*, Volume 1 – Fundamental, A.A. Balkema, Rotterdam.
- Ho, Samuel P.S., 1986, *Off Farm Employment and Farm Household in Taiwan dalam RT. Shand (ed) of Farm Employment in the Development of Rural Asia*, Vol I, Australia Nation University, Canberra.
- Jenning, J.N., 1971, *Karst*, Australian University Press, Canberra.
- Joyohadikusumo, S., 1977, *Indonesia dalam Pembangunan Dunia Kini dan Masa Datang*, LP3ES, Jakarta.
- Karnawati, D., 2000, Watak Pertambangan dan Dampak Lingkungan, *Panduan Rehabilitasi Pasca Tambang*, Departemen Energi dan Sumberdaya Mineral, Dirjen Pertambangan Umum, Pusat Pengembangan Tenaga Pertambangan, Bandung.
- Keputusan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta*, Nomor 63 tahun 2003, Tentang Kriteria Baku Kerusakan Lingkungan Bagi Usaha dan/atau Kegiatan Penambangan Bahan Galian Golongan C di Wilayah Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, Yogyakarta.
- Keputusan Menteri Energi dan Sumberdaya Mineral*, Nomor 1456K/20/MEM/2000, Tentang Pedoman Pengelolaan Kawasan Karst, Jakarta.
- Ko, R.K.T., 1997, Hidrologi Karst Aspek Hidrodinamika, *Seminar Hidrologi dan Pengelolaan kawasan Karst*, MAKARTI – Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Kuncoro, D.A., 1998, Penyusunan Zona Tata Guna Air Bawah Tanah Cekungan Oyo bagian Selatan, Kabupaten Gunung Kidul, Propinsi DIY, *Skripsi Sarjana*, Teknik Geologi FT UGM, Yogyakarta.
- Kusumayudha, S.B., 2002, Sistem Hidrologi Gunungsewu, Sumberdaya Geologi Yogyakarta dan Jawa Tengah, *LAGI DIY – JATENG*, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kerusakan lahan akibat penambangan batugamping di kawasan Karst Desa Bedoyo dan Karangasem Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunungkidul Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta
Arif Rahmat Satmoko, Dr. Suratman Worosuprodjo, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Kusumodirjo, K., Untung, S.R., 2002, Dampak Pertambangan Batugamping dan

Marmer terhadap Lingkungan Biogeofisik – Kimia (Studi Kasus Citatah, Kabupaten Bandung), *Proceedings*, Pertemuan Ilmiah Tahunan IAGI ke-31, Surabaya.

Nasution, A. F., 2003, Hubungan Kenampakan Permukaan pada Topografi Karst dengan Keterdapatan Batugamping “Keprus” dalam Usaha Peningkatan Konfidensi Penambangan Masyarakat Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunung Kidul Daerah Istimewa Yogyakarta, *Tesis S2*, Teknik Geologi FT – UGM, Yogyakarta.

Nurcholis, M., Sasmita, E.R., Sutoto, S.B., 2003, Kualitas Tanah di Topografi Karst di Bedoyo Gunungkidul dan Hubungannya dengan Reklamasi Lahan Bekas Tambang, *Prosiding Lokakarya Nasional*, Menuju Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Berbasis Ekosistem untuk Mereduksi Potensi Konflik antar Daerah, Badan Penerbit Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.

Prodjosoemarto, P., 2001, *Ensiklopedi Pertambangan*, Edisi 4, Puslitbang Teknologi Mineral dan Batubara, Bandung.

PPLH UGM – Bappeda DIY, 2000, Tingkat Kerusakan Lahan akibat Penambangan Bahan Galian Golongan C di Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunung Kidul Daerah Istimewa Yogyakarta, *Laporan Akhir*, Yogyakarta.

Salahudin, B., 1993, Karakteristik Air Tanah Kecamatan Wonosari, Kabupaten, Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.

Samodro, H., 2001, *Nilai Strategis Kawasan Karst di Indonesia Pengelolaan dan Perlindungannya*, Publikasi khusus, Nomor 25, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.

Scoffin, T.P., 1987, *Introduction to Carbonate Sediment and Rock*, Blackie, New York.



- Setiawan, H. A., 2002, Zonasi Kerusakan Lahan Akibat Penambangan Bahan Galian Golongan C di Kecamatan Ponjong dan Semin Kabupaten Gunung Kidul Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, Teknik Geologi UGM, Yogyakarta.
- Setyahadi, A., 2002, Koefisien Limpasan Permukaan Kawasan Karst Gunungsewu, Studi Kasus: di Daerah Tangkapan Air Sungai Bawah Tanah Bribin, Kabupaten Gunung Kidul, Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Singarimbun, I., 1989, *Metode Penelitian Survei*, Masri Singarimbun dan Sofian Effendi, ed., LP3ES, Yogyakarta.
- Sitorus, S.R.T., 1995, *Evaluasi Sumberdaya Lahan*, Tarsito, Bandung.
- Suhala, Supriatna., Arifin, M., 1997, *Bahan Galian Industri*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Mineral, Bandung.
- Swettings, M.M, 1972, *Karst Landform*, Macmillan, Oxford, London.
- Toha, B., Resiwati, P., Srijono, Raharjo, W., Pramumijoyo, S.P., 1994, Geologi Daerah Pegunungan Selatan: Suatu Kontribusi, *Pertemuan Ilmiah dalam Rangka Ulang Tahun ke-10 Stasiun Lapangan Geologi "Prof. R. Soeroso Notohadiprawiro-Bayat"*, Jurusan Teknik Geologi FT UGM, Yogyakarta.
- Untung, S. R, Damayanti, R., 1996, Pengelolaan Lingkungan Daerah Karst, *Simposium Nasional Karst II*, Jakarta.
- Waryono, 1987, *Pengantar Meteorologi dan Klimatologi*, Bina Ilmu, Surabaya.
- White, W.B., 1988, *Geomorphology and Hydrology of Karst Terrains*, Oxford University Press.
- Worosuprojo, S., 1997, Zonasi Kawasan Ekosistem Karst Untuk penataan Ruang di Kabupaten Gunung Kidul, Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, *Seminar "Hidrologi dan Pengelolaan Kawasan Karst"*, MAKARTI dan Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Zuidam, V.R.A and Cancelado, F.I., 1979, *Terrain Analysis and Classification Using aerial Photograph*, Endschede: ITC, The Hetherlands.