



## DAFTAR PUSTAKA

- Adityo, 1978, Besar Erosi dan Runoff Tanah Grumusol, Latosol dan Regosol pada Berbagai Intesitas Hujan (dengan menggunakan Rainfall Simulator), *Skripsi S1*, Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada.
- Arsyad, Sitanala., 1980, *Konservasi Tanah dan Air*, Bogor
- Badan Penerbit Fakultas Geografi, 1999, *Pedoman Penulisan Skripsi*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Bergsma, E, 1985, *Development of Soil Erodibility Evaluation by Simple Test International Workshop on Land Degradation due to Hydrological Phenomena in Hilly Areas*,
- Brady, N.C., 1982, *Ilmu Tanah*, Jakarta
- Darmawijaya, M.I., 1997, *Klasifikasi Tanah. Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah dan Pelaksana Pertanian di Indonesia*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Ford D.C. dan William, 1996, *Karst Geomorphology dan Hydrology*, Chapman & Hall London
- Forth, D.H., 1995, *Dasar-dasar Ilmu Tanah*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Hadi, Sutrisno, 1982, *Metodologi Research*, Fakultas Psikologi UGM, Yogyakarta
- Hardono, 1980, *Klasifikasi Erodibilitas Tanah di Daerah Aliran Sungai Desel Kabupaten Banjarnegara*, *Skripsi S1*, Fakultas Geografi, UGM
- Haryono, E., M.P. Hadi, S.W. Suprodjo dan Sunarto, 2000, *Kajian Mintakat Epikarst Gunungkidul untuk Penyediaan Air Bersih*, *Laporan Penelitian Hibah Bersaing VIII/2 Perguruan Tinggi*, UGM, Yogyakarta
- Hudson, 1995, *Soil Conservation*, Iowa State University Press : London



- Imeson, A.C, 1985, *Erodibilitas of Highly Calcareous Soil Material From Southern Spain* , Catena Vol. 12 291-306
- Jaiyoeba, 1990, *Soil Erodibility Measurement in Nigeria*, Z. Geomorph. N.F. Berluin
- Jamulya dan Woro,Supratman, *Pengantar Ilmu Tanah*, Fakultas Geografi UGM,Yogyakarta
- Jennings, 1971, *Karst Geomorphology*, 2<sup>nd</sup>, Basil Blackwell Inc : New York
- Lestari. Y., 2000, Kajian Karakteristik Muatan Suspensi pada Danau Doline di Kecamatan Ponjong Kabuipaten Gunungkidul, *Skripsi S1*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Morgan, R.C.P. 1995, *Soil Erosion and Conservation*, Longman : Malaysia
- Muladi, Laksono, 1978, Estimasi Jumlah Tanah yang Hilang dari Daerah Pengaliran Sungai Sanggreman Jatilawang, Banyumas, *Skripsi S1*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Nasir, 1980, *Metode Penelitian*, Bandung
- Sartohadi, J., 1997, *Petunjuk Praktikum Ilmu Tanah*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Strahler, 1989, *Modern Physical Geography*, Jonh Wiley & Sons : New York
- Sudibyoy, A., 1973, Hubungan antara Bentuk Muka Bumi dengan Kenampakan Bentangan Kulturil Daerah Karst Wilayah Kecamatan Panggang, *Skripsi S1*, Fakultas geografi UGM, Yogyakarta
- Summerfield, M.A., 1991, *Global Geomorphology*, Jonh Willey & Sons : New York
- Sutanto, 1980, Klasifikasi Erodibilitas SubDAS Nagung, Kecamatan Kokap, Kulon Preogo, *Skripsi S1*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- Sweetings, 1972, *Karst Landform*, Macmilland : London



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Erodibilitas tanah pada bentuk lahan karts di Kecamatan Ponjong kabupaten Gunungkidul**  
Kusnul Khotimah, Drs. Tukidal Yuniato, M.Sc.; Drs. Eko Haryono, M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Tim Survey Puslittanak, 1994, *Laporan Akhir*, Survey dan Pemetaan Sumberdaya Lahan untuk Pengembangan Pertanian, Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah, dan Pengembangan DAS DIY, Bogor
- Thornbury, 1958, *Principle of Gemorphology*, Jonh Wiley & Sons : London
- Trudgill, S., 1985, *Limestone Geomorphology*, Dept. of Geography, University
- Utomo, W.H., 1994, *Erosi dan Konservasi Tanah*, IKIP Malang, Malang
- Wijayanti, P., 2000, *Kajian Karakteristik Muatan Sedimen Tersuspensi dan Terlarut pada Pemunculan Air di Bentuklahan Karst Gunungkidul*, *Skripsi S1*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta
- William, W.B., 1988, *Geomorphology and Hydrology of Karst Terrain*, Oxford University Press : New York
- Wischmeier, E., 1980, *Development of Soil Erodibility Evaluation By Simple Test International Workshop on Lnad Degradation Due to Hydrological Phenomenon in Hilliy Areas*