

DAFTAR PUSTAKA

- Ananto Kusuma Seta, 1991, Konservasi Sumberdaya Tanah dan Air, Jakarta, Kalam Mulia.
- Badan Pertanahan Nasional Kabupaten Bantul, 1975, Peta Topografi Skala 1:25.000 Lembar Godean & Yogya karta, 1975, Bantul, Kantor Badan Pertanian Nasional Kabupaten Bantul.
- Badan Pertanahan Kabupaten Bantul, 1990. Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Kasihan Skala 1:2.500, Kantor Pertanian Kabupaten Bantul.
- Biro Pusat Statistik, 1994, Kecamatan Kasihan Dalam Angka 1993, Yogyakarta, BPS
- Budiyantoro, 1992. Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Pertanian Di Kecamatan Dlingo Kabupaten Dati II Bantul Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, Skripsi S-1 Fakultas Geografi UGM.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Universitas Gadjah Mada Fakultas Geografi, 1985, Pedoman Penulisan Skripsi S-1 Pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Fakultas Geografi UGM.
- Desaunettes. J.R. 1987, Catalogue of Landform For Indonesia Working Paper No. 13. Land Capability Appraisal Project. Bogor : Soil Research Institute.
- Direktorat Tata Guna Tanah Dirjen Agraria Departemen Dalam Negeri, Kantor Agraria Kabupaten Bantul, 1986, Peta Batas Administrasi Kecamatan Kasihan Skala 1:50.000, Bantul, Kantor Agraria Kabupaten Bantul.
- Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Bakosurtanal dan Proyek Pemetaan Transmigrasi, 1988, Penelitian Potensi Air Tanah Di Lereng Selatan Gunung Merapi Tahap I (Dikaitkan dengan Arkeologi), Yogyakarta.
- F.A.O 1976, A Framework for Land Evaluation FAO Soil Bulletin No. 13 Wageningen ILRI.
- Jamulya, 1982, Survei Tanah Melalui Interpretasi Foto Udara Daerah Borobudur dan Sekitarnya, Yogyakarta, Fakultas Geografi, UGM.
- Karmono Mangunsukardjo, Jamulya, dan Suratman Woro Suprojo. 1981. Petunjuk Analisis Tanah. Laboratorium Geomorfologi Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.



- Karmono Mangunsukardjo, 1985. Pemanfaatan Penelitian Sumber Daya Lahan, Yogyakarta, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Khalifatul Hidayatsyah, 1991. Evaluasi Medan Mengenai Lokasi Pemukiman di Kecamatan Kasihan Kabupaten Dati II Bantul, Skripsi S-1 Fakultas Geografi UGM.
- Pemerintah Daerah Kabupaten Daerah Tingkat II Bantul, 1992, Rencana Umum Tata Ruang Daerah Kabupaten Daerah Tingkat II Bantul, Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Bantul.
- Santun R.P. Sitorus, 1985, Evaluasi Sumberdaya Lahan, Bandung, Transito.
- Schmidt, F.H., and Ferguson, J.H.A. 1951. Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ration for Indonesia with Western New Gutnee. Verhandelingen, No.42.
- Sidharta Adyatma, 1992, Kemampuan Lahan dan Kesesuaian lahan untuk Tanaman Pertanian, Di Kecamatan Plerat Kabupaten Dati II Bantul Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, Yogyakarta, Skripsi S-1 Fakultas Geografi UGM.
- Sitanala Arsyad, 1989, Konservasi Tanah dan Air, Bogor, IPB.
- Sukardi Wisnubroto, Siti Leyla A, Mulyono Nitisapto, 1985, Azas-azas Meteorologi Tanah, Jakarta, Ghalia Indah.
- Suratman Worosuprodjo, 1990, Kemampuan Lahan Kecamatan Sentolo Kabupaten Kulon Progo Daerah Istimewa Yogyakarta, Yogyakarta, Fakultas Geografi UGM.
- Sutrisman, 1992, Kemampuan Lahan Sub DAS Kedunggedang Kecamatan Nglipar Kabupaten Gunungkidul Propinsi DIY, Yogyakarta, Skripsi S-1, Fakultas Geografi UGM.
- Thornbury. 1969. Principles of Geomorphology. John Welley and Sons Ins, New York.
- Universitas Gadjah Mada, Fakultas Geografi, 1985, Pedoman Penulisan Skripsi S-1 pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Tim Fakultas Geografi.
- Verstappen, H.Th. 1983. Applied Geomorphology. Geomorphological Surveys for Enviromental Development. Amsterdam-Oxford, New York, Elsevier.
- Zuidam, Van, R.A. 1979. Terrain Analysis and Classification using Aerial Photohtaphs: a Geomorphological approach. Netherland, International Institut for Aerial Survey and Eart Sciences.