



- UNIVERSITAS
GADJAH MADA
Bemmelen, R.W. Van. 1979. The Geology of Indonesia. Volume I.
Government Printing Office, The Hague.
- Bergsma, E. 1977. Aerial Photo Interpretation for Soil Erosion and Conservation Survey. Part I. Soil Erosion Features. Enschede : ITC.
- Departemen Kehutanan, Direktorat Jenderal Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan. 1985. Petunjuk Pelaksanaan Penyusunan Rencana Teknik Lapangan Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah. Jakarta : Departemen Kehutanan Direktorat Jenderal Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan.
- Desaunnette, J.R. 1977. Catalogue of Landform for Indonesia. Bogor : Soil Research Institute.
- Djaenudin. 1981. Analisis Landform untuk Pemetaan Tanah. Malang : Konggres Nasional III HITI.
- Fakultas Geografi. 1983. Pengukuran Perencanaan dan Penelitian Erosi/sedimentasi di Catchment Area Waduk Wonogiri. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Hadley, R.F. et.al. 1985. Erosion and Sediment Yield Studies. Paris : UNESCO
- Haryadi. 1983. Penggunaan Foto Udara untuk Identifikasi Satuan Bentuklahan di Daerah Aliran Sungai Sanim Surakarta. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, UGM.
- Jamulyo, dkk. 1981. Pengantar Geografi Tanah. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Universitas Gadjah Mada, Fakultas Geografi.
- Kang Biauw Tjwan. 1965. Pengantar Ilmu Tanah. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Kirkby, M.J. and Morgan, R.P.C. 1980. Soil Erosion. New York: McGraw - Hill.
- Malingreau, J.P. and Chritiani, R. 1982. A Land Cover/Land-use Classification for Indonesia. Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.
- Marjohan. 1980. Studi Volume Penimbunan Sedimen di Waduk Sempor Kabupaten Kebumen. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM.



UNIVERSITAS
 GAJAH MADA

Meijerink, A.M. 1985. Erosion and Sediment Yield. Enschede :
 ITC.

Pannekek, A.J. 1949. Out Line of The Geomorphology of Java.
 Leiden : R.J. Brill.

Rudi Hartono. 1986. Penggunaan Foto Udara untuk Studi Bahaya
Erosi Tanah di Daerah Aliran Sungai Temon Kabupaten
Wonogiri Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, UGM.

Sabin, Fl.F.Jr. 1976. Remote Sensing Principle and Interpretation. San Francisco : W.H. Freeman and Co.

Saifuddin Sarief. 1986. Konservasi Tanah dan Air. Bandung :
 Pustaka Buana.

Seyhan Ersin. 1976. Prediction of Sediment Yield and Sources.
 Geografisch Instituut der Rijksuniversiteit te Utrecht,
 Netherlands.

Short, Nicholas. M. 1982. The Landsat Tutorial Workbook.
 Washington D.C. : Nasa Scientific and Technical Information Branch.

Sunardi Joyosuharto. 1985. Dasar-dasar Pemikiran Klasifikasi Bentuklahan. Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.

Sutanto. 1982. Dasar Fisika Penginderaan Jauh. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan UGM, Fakultas Geografi.

Sutanto. 1982-1983. Pengetahuan Dasar Fotogrametri. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan UGM, Fakultas Geografi.

Sutanto. 1985. Pengetahuan Dasar Interpretasi Citra. Yogyakarta : PUSPIC, UGM - BAKOSURTANAL.

Suyono dan Goffau. 1981. Geology and Hydrology of The Coastal Plain of The South Kedu Area (Central Java Indonesia). Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

Ven Te Chow. 1964. Sediment Handbook of Applied Hidrology. New York : McGraw - Hill.

Verstappen, H.T.H. 1979. Remote Sensing in Geomorfology. Enchede : ITC.