

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, A dan Sutikno. 1994. Studi Kerentanan Banjir Melalui Pendekatan Geomorfologi di Kecamatan Masaran dan Sidoharjo Kabupaten Sragen. *Laporan Penelitian*. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology of indonesia*. Vol.I. Government Printing office, The Hague, Nederland.
- Curran, p.j. 1985. *Principles of Remote Sensing*. Longman Inc. New York.
- Deutsch, M and F.H Ruggles. 1974. Optical Data Processing and Projected Applications of the ERTS-1 Imagery Covering the 1973 Missisipi River Vally Flood. *Proceedings of a Third Earth Resources Tecnology Satellite-1 Symposium*. Goddard Space Flight Center, NASA, Washington DC.
- Djaenuidin, D. 1997. Standard Procedures for Land Evoluation. *Technical Report No. 18 Ver. 3.0 LREP-II Part C*. CSAR, Bogor.
- Dulbahri. 1984. Analisis Digital Dalam Penginderaan Jauh. *Diktat Kuliah*. PUSPICS-UGM, Yogyakarta.
- Engman, E.T. and Gurney. 1991. *Remote Sensing in Hydrology*. Chapman and Hall, New York.
- Faisal Syafar. 1996. Pemanfaatan Tehnik Penginderaan Jauh untuk Zonasi Kerentanan dan Perencanaan Pola Pengendalian Banjir di Kotamadya Ujung Pandang. *Skripsi*. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Ignatius. 1995. *Studi Kerentanan Banjir dengan Pendekatan kelembaban Tanah di Daerah Banyuwangi*. Warta LAPAN No. 48.
- Jensen, J.R. 1986. *Introductory Digital Image Processing – A Remote Sensing Prespective*. Prentice Hall, Englewood Cliffs, NJ.
- Kantor Kementerian Kependudukan dan Lingkungan Hidup. 1991. *Himpunan Peraturan Dibidang Lingkungan Hidup*. Eko Jaya, Jakarta.

- Lillesand, T.M. dan R.M. Kiefer. 1979. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*.
Terjemahan oleh : Sutanto (editor), 1990, Gadjah Mada University Press,
Yogyakarta.
- Lueder G. 1959. *A Textbook of Geomorphology*. USA : University of Colorado.
- Mather, P.M. 1987. *Computer Processing of Remotely Sensed Data*. John Willy &
Sons, London.
- Musick, H.B. and R.e. Pelletier. 1986. Response of Some Thematic Mapper Band
Ratios to Variation in Soil Water Content. In: *Photogrammetric
Engineering and Remote Sensing*. Vol 52, No 10. October 1986.
- Nasir M. 1983. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Oya Masahiko. 1976. *A Geomorphological Survey Map of Mekong River Basin*.
Waseda University.
- Pannekoek, A., J. . 1949. *Outline of Geomorphology of java*. Geological Survey,
haarlem, Netherland.
- Pannekoek, A., J. . 1989. *Garis Besar Geomorfologi Pulau Jawa*. Jurusan Geografi,
Universitas Indonesia, Jakarta.
- Portman, F. and Mendel, H.G. 1995. *Studies of Runoff Processes by The Use of
Remotely Sensed Data*. Frascat, ESRIN.
- Rango, A. and A.t. Anderson. 1973. Flood Hazard Studies in the Mississippi River
Basin. in : *Proceedings of a Third Eart Resources Tecnology Satellite-1
Symposium*, Goddard Space Flight Center, NASA, Washington DC,
December 10-14, 1973.
- Schmidt, F.H and Ferguson. 1951. *Rainfall Types Based an Wet and Dry Periode
Rationq for Indonesia with Western New Guinea*. Verhardelingen No.42.
Djawatan Meteorology dan Geofisika, Jakarta.
- Schowengerdt, R.A. 1983. *Tecniques for Image Processing and Clasification in
Remote Sensing*. Academic Press, New York.

- Short, N.M. 1982. *Landsat Tutorial Workbook-Basics of Satellite Remote Sensing*. NASA, Wasington DC.
- Subandriyo. 1985. Studi kerentanan Banjir Dengan Pendekatan Unit Bentuklahan di Daerah Pati-Juwana dan Sekitarnya. *Skripsi*. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Suprpto Dibiyosaputro. 1984. Flood Susceptibility and Hazard Survey of the Kudus-Welahan-Prawata Area, Central Java, Indonesia. *Msc. thesis*, ITC, Netherland.
- _____. 1988. Bahaya dan Kerentanan Banjir Daerah Kutoarjo-Prembun, Jawa Tengah – Suatu Pendekatan Geomorfologi. *Laporan Penelitian*. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- _____. 1987. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sutikno. 1982. *Aplikasi Geomorfologi dalam Penentuan Daerah Banjir pada Muara Progo*. Yogyakarta : Fakultas Geografi.
- Thornbury, William D. 1954. *Principles of Geomorphology*. Departement of Geology Indiana University.
- Tim Geografi. 1996. *Pengenalan Bentanglahan Parangtritis-Bali*. Yayasan Pembina Fakultas Geografi, Yogyakarta.
- Tim Geografi. 1999. *Pedoman Penulisan Skripsi*. Badan Penerbit Fakultas Geografi, Yogyakarta.
- Van Zuidam, R.A. 1983. *Guide to Geomorphology Aerial Photographic Interpretation and Mapping*. ITC, Enschede, Netherland.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penggunaan data landsat thematic mapper untuk studi kerentanan banjir di lahan rendah antara S.Bogowonto dan S. Cokroyasan kabupaten Purworejo

Cahyo Suprobo, Dr. Prapto Suharsono, M.Sc.; Sigit Heru Murti, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Verstappen, A. Th. 1977. *Remote Sensing in Geomorphological*. Elsevier Sci. Publ. com. , Amsterdam.

Verstappen, A. Th. 1983. *Applied Geomorphology*. Elsevier Sci. Publ. com. , Amsterdam.

Wikanti Asriningrum dan Agus Anggoro. 1994. Estimasi Daerah Rentan Banjir Dengan Analisis Geomorfologi Dari Citra Landsat TM. *Warta LAPAN* No. 56 Tahun XXII.