

### Daftar Pustaka

- Anwar, M.R., 1993, *Penggunaan Teknik Penginderaan Jauh untuk Evaluasi Kemampuan Saluran Pengatus bagi Limpasan Terancang di Kodya Yogyakarta*, Thesis S-2, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Aronoff, S. 1989, *Geographics Information Systems : A Management Perspective*, Ottawa : WDL Publication. Canada.
- Arsyad, S, 1989, *Konservasi Tanah dan Air*, IPB Press, Intitut Pertanian Bogor, Bogor.
- Chow, V.T. 1964, *Handbook of Applied Hydrology, A Compendium of Water-Resources Technology*, McGraw-Hill Book Company, New York.
- Daels and Antrop, 1981, *Remote Sensing ; Fundamental*, International Training Centre for Post Graduate Soil Scientists, Seminar for Regional Geography, State University of Ghent.
- Engman, E.T, et. al, 1991, *Remote Sensing in Hydrology*, Chapman and Hall, London.
- Gunawan, T, 1992, *Penginderaan Jauh Terapan Hidrologi*, Diktat, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gunawan, T, 1991, *Penerapan Teknik Penginderaan Jauh untuk Menduga Debit Puncak Menggunakan Karakteristik Lingkungan Fisik DAS*, Disertasi Doktor, Fakultas Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Gunawan, T, 1985, *Studi Karakteristik Hidrologi Daerah Aliran Sungai Cikapundung Jawa Barat dengan bantuan Teknik Penginderaan Jauh*, Tesis S-2, Intstitut Pertanian Bogor, Bogor.
- Griend, van de, A. A., 1979, *Modelling Catchment Response and Analysis*, Institute of Earth Sciences, Amsterdam, Netherlands.

- Lillesand, T.M and Kiefer, R.W. 1979, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, Terjemahan, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Linsley, R. K. et. al, 1958, *Hidrologi Untuk Insinyur*, Erlangga, Surabaya.
- McCueen, R. H., 1982, *A Guide to Hydrologic Analysis Using SCS Methode*, Prentice-Hall Inc, University of Maryland, New Jersey.
- Meijerink, A.M.J., 1970, *Photo Interpretation in Hydrology A Geomorphological Approach*, ITC-Text Book of Photo Interpretation, ITC, Delft, The Netherland.
- Morgan, et. al, 1980, *Soil Erosion*, John Wiley and Sons Ltd, Norwich.
- Paine, D. P, 1981, *Fotografi Udara dan Penafsiran Citra untuk Pengelolaan Sumberdaya*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Purbowaseso, B, 1991, *Analisis Foto Udara dan Data Digital SPOT sebagai Basis Data Sistem Informasi Geografi dalam rangka Pengembangan Model Wanatani di beberapa sub-DAS OYO Kabupaten Gunungkidul Daerah Istimewa Yogyakarta*, Tesis S-2, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Roo, A. P. J. de, 1993, *Modelling Surface Runoff and Soil Erosion in Catchments Using Geographical Information Systems*, Utrecht, Netherlands.
- Seyhan, Ersin, 1977, *The Watershed as an Hidrologic Unit*, Geografisch Institut der Rijksuniversitet, Utrecht.
- Seyhan, Ersin, 1983, *Aplication of Statistical Methods to Hydrology*, Institute of Earth Sciences-Free University, Amsterdam, Netherland.
- Soemarto, C.D, 1987, *Hidrologi Teknik*, Usaha Nasional, Surabaya.
- Subarkah, Iman, 1980, *Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air*, Idea Dharma, Bandung.

- Sudarto, 1989, *Penggunaan Foto Udara untuk Penilaian Tingkat Erosi di Sub-DAS Sungai Lesti hulu dan genteng Daerah Tangkapan Waduk Karangates Malang*, Tesis S2, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sudjana, 1988, *Metoda Statistika*, Edisi IV, Tarsito, Bandung.
- Sugandi, D, 1992, *Pemanfaatan Foto Udara untuk mengkaji Pengaruh Perubahan Bentuk Penggunaan Lahan terhadap Limpasan permukaan di Daerah Pengaliran Ci kapundung Bandung*, Tesis S-2, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suharyadi, 1991, *Tutorial Sistem Informasi Geografi*, PUSPICS, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Sutrisno, Hadi, 1982, *Analisis Regresi*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Suyono, dkk, 1991, *Studi Karakteristik Hidrologi dan Proses Erosi-Sedimentasi pada DAS Bengawan Solo Hulu di atas Waduk Wonogiri Jawa Tengah*, Laporan Penelitian PAU Ilmu Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Utomo, W. H., 1987, *Erosi dan Konservasi Tanah*, Comunication Soil Science, Universitas Brawijaya, Malang.
- Wahyono, H, 1991, *Estimasi Hasil Sedimen Menggunakan Metode MUSLE di DAS Demangan Kab. Wonogiri*, Skripsi S1, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Winardi, et. al., 1990, *Masalah Survey dan Pemetaan dalam Geoinformasi; Interface Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi*, Pertemuan Ilmiah Mahasiswa, Himpunan Mahasiswa Geodesi Universitas Pakuan, Bogor.