

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus. 1994. *ILWIS 1.4 User's Manual*. ITC, Netherlands.
- Olive, C., E. le Drew, Dulbahri dan G. Nelson. 1994. *The Use of Remotely Sensed and The ABC Resources Survey to Assess Land Cover Changes : The Segara Anakan, Java, Indonesia*, Jurnal Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Universitas Gadjah Mada, No. 3, Tahun I. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Danoedoro, P. 1994. *Pengolahan Citra Digital dengan ILWIS 1.2*, edisi ketiga, Petunjuk praktikum. Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Edris, I. 1977. *Silvics* (Seri Kuliah I). Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. UGM, Yogyakarta.
- Fanani, Z. 1994. *Pengantar Penginderaan Jauh*, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fanani, Z. 1995. *Peranan Citra Penginderaan Jauh Untuk Perencanaan Hutan*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gunardi dan Z. Fanani. 1995. *Studi Banding Klasifikasi Data Satelit Digital Dengan Pengkelas Minimum Distance, Parallelepiped, dan Maximum Likelihood Untuk Identifikasi Kelas Hutan Pada Hutan Jad*, Kumpulan Makalah Penunjang Seminar Nasional Operasionalisasi PJ dan SIG Untuk Penanganan Data Dasar Pembangunan Dalam Pembangunan Jangka Panjang II, no. 9. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hadisumamo, S. 1979. *Manfaat Sistem Digital Dalam Penginderaan Jauh dan Penerapannya di Indonesia*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Hord, M. 1989. *Digital Image Processing of Remotely Sensed Data*. Prentice Hall. Englewood, New Jersey.
- Jatmiko, HR. 1992. *Pengaruh Umur Tegakan Terhadap Nilai Kecerahan Vegetasi Pada Data Digital Multispektral SPOT*. (Studi Kasus Pada Tegakan Mahoni, Kesambi, dan Akasia di BDH. Karangmojo Gunung Kidul). Skripsi, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Jensen, JR. 1986. *Introductory Digital Image Processing*. Prentice Hall. Englewood. New Jersey
- Lillesand, TM. dan RW. Kiefer. 1990. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Malingreau, JP. 1981. *A Land Cover/Land Use Classification For Indonesia*. *Jurnal Fakultas Geografi* Vol. 11 No. 41 hal. 13-15.
- Mather, PM. 1989. *Computer Processing of Remotely Sensed Images An Introduction*. John Willey and Sons, New York.
- Minsin, E. 1995. *Analisis Digital Data Landsat TM Untuk Klasifikasi Tipe-tipe Hidan di Daerah Kalimantan Selatan*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Paine, DP. 1981. *Fotografi Udara dan Penafsiran Citra Untuk Pengelolaan Sumber Daya*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sarbini, B. 1995. *Pemantauan Sumber Daya Hutan Dalam Proyek Inventarisasi Hutan Nasional*, Kumpulan Makalah Utama Seminar Nasional Operasionalisasi PJ dan SIG Untuk Penanganan Data Dasar Pembangunan Dalam Pembangunan Jangka Panjang II, no. 2. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Soesilotomo, PS. 1993. *Perkembangan Pengolaati Hutan Payau KPH Madura*. Duta Rimba 151-152/XIX/1993 hal. 11-16.
- Suryowinoto, M. 1980. *The Cilacap Mangrove Ecosystem*. Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sutanto. 1987. *Penginderaan Jauh*, Jilid II. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Suyanto, Y. 1995. *Pardsipasi Masyarakat Dalam Rehabilitasi Hutan Mangrove*. Duta Rimba 177-178/XX/1995 hal. 10-17.
- Swain, PH. 1978. *Remote Sensing : The Quantitative Approach*. McGraw-Hill Book Company. New York.
- Tjardhana dan E. Purwanto. 1995. *Hutan Mangrove Indonesia*. Duta Rimba 177-178/XX/1995 hal. 2-9.