

DAFTAR PUSTAKA

- Bretschneider, T., dan O. Kao, 2000. *Image Fusion In Remote Sensing*, Departement of Computer Science Technical University of Clausthal, Germany.
- Constantini, M., A. Farina, F. Zirilli, 1997. *The Fusion of Different Resolution SAR Images*, Proceedings of the IEEF, Vol 85, No. 1, hal 139-146.
- Danoedoro, Projo, 1996. *Pengolahan Citra Digital*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fanani, Zainuddin, 2001. *Penginderaan Jauh Untuk (Aplikasi) Kehutanan*, Bahan Ajar, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Farda, N. M., 2002. Penggabungan Data SPOT Pankromatik Dan Landsat TM Dalam Evaluasi Kualitas Spasial Menggunakan Parameter Blur, *Skripsi*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gunardi, 1995. Studi Banding Klasifikasi Data Satelit Digital Dengan Algoritma Minimum Distance, Parallelepiped Dan Maximum Likelihood Untuk Identifikasi Kelas Hutan Pada Hutan Jati, *Skripsi*, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Handadhari, Transtoto, 2003. *Pengembangan Keberdayaan Kelembagaan Masyarakat Dalam Pengelolaan Kehutanan*, Balai Pemantapan Kawasan Hutan Wilayah XI, Tidak Dipublikasikan, Yogyakarta.
- Jensen, John R., 1996. *Introductory Digital Image Processing A Remote Sensing Perspective*, Prentice Hall. Englewood, New Jersey.
- Kato, M., Y. Maruyama, dan M. Tsukada, 2000. *An Introduction Of ASTER (The Advanced Thermal Emission And Reflection Radiometer) For The Earth Observation*, Earth Remote Sensing Data Analysis Centre, Tokyo Jepang.
- Lillesand, Thomas M dan Kiefer, Ralph W, 1994. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Lillesand, Thomas M dan Kiefer, Ralph W, 2000. *Remote Sensing And Image Interpretation Fourth Edition*. John Wiley & Sons. Inc. United States
- Lindgren, david T, 1985. *Land Use Planning and Remote Sensing*. Dordrecht.

- Minsin, Eelius, 1995. Analisis Digital Data Landsat TM Untuk Klasifikasi Tipe-Tipe Hutan Di daerah Kalimantan Selatan, *Skripsi*, Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Purwadhi, S. H., 2001. *Intepretasi Citra Digital*. Grasindo, Jakarta.
- Pohl, C dan Genderen Van, J.L.,1998. *Multisensor Image Fusion In Remote Sensing : Methods And Applications*. Vol.19, No 5, 823-854. International Remote Sensing.
- Ratri, S. Y., 2003. Transformasi Wavelet Pada Data Landsat TM dan SPOT P Digital Untuk Meningkatkan Interpretabilitas Vegetasi Hutan Kota Semarang, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Simon, Hasanu, 1993. *Hutan Jati Dan Kemakmuran*, Aditya Media, Cetakan I, Yogyakarta.
- Simon, Hasanu, 1999. *Pengelolaan Hutan Bersama Masyarakat*. Bigraf Publishing, Cetakan II, Yogyakarta.
- Sutanto, 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Gadjah Madá University Press, Cetakan III, Yogyakarta.

