

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, S. dan Karsidi, A. 1993. **Aplikasi GIS Untuk Mengidentifikasi Daerah Banjir**. Makalah Seminar Pertemuan Ke-3 MAPIN. PUSPICS - UGM. Yogyakarta.
- Bambang S. 1985. **Perkiraan Koefisien Aliran Akibat Perubahan Penggunaan Lahan Melalui Foto Udara di Kabupaten Sleman**. Fakultas Geografi. UGM. Yogyakarta
- Budi P. 1991. **Estimasi dan Perhitungan Debit Puncak Sungai Garang di Atas Stasiun AWLR Panjang Kotamadya Semarang Jawa Tengah**. Fakultas Geografi. UGM. Yogyakarta.
- Chow, V. 1964. **Handbook of Applied Hydrology A Compendium of Water Resources Technology**. Mc Graw - Hill Book Company.
- Engman, E.T. dan Gurney, R.J. 1991. **Remote Sensing in Hydrology**. Chapman and hall. London.
- Lillesand, T.M. dan Kiefer, R.W. 1990. **Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra**. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Linsley. 1949. **Applied Hydrology**. Mc Graw Hill Book Company. New York.
- Malingreau, J.P. dan Christiani, R. 1981. **A land Cover and Landuse Classification for Indonesia First Revision**. PUSPICS. UGM. Yogyakarta.
- Meijerink, A.M.J. 1970. **Photo Interpretation in Hydrology A Geomorphological Approach**. ITC. Texbook of Photo Interpretation The Netherlands. ITC.
- Projo, D. 1995. **Pengolahan Citra Digital untuk Pengelolaan Sumberdaya**. UGM.
- Seyhan, E. 1990. **Dasar-Dasar Hidrologi**. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Soekardi, W. 1986. **Asas-Asas Meteorologi Pertanian**. Ghalia Indonesia. Jakarta
- Sosrodarsono, S. dan Takeda, K. 1987. **Hidrologi Untuk Pengairan**. PT Pradnya Paramita. Jakarta.
- Subarkah, I, 1980. **Hidologi Untuk Perencanaan Bangunan Air**. Idea Darma. Bandung.
- Sugandi, D. 1992. **Pemanfaatan Foto Udara Untuk Mengkaji Pengaruh Perubahan Penggunaan Lahan Terhadap Limpasan Permukaan di Daerah Pengaliran Cikapundung Bandung**. Tesis. Program Pasca Sarjana. IPB. Bogor.
- Suyono. 1986. **Analisa Hidrograf Aliran Sungai Cimanuk di Atas Leuwigoong Kabupaten Garut Jawa Barat**. Tesis. Fakultas Pasca Sarjana. IPB. Bogor.
- Suharyadi. 1992. **Petunjuk Praktikum. Sistem Informasi Geografis**. Fakultas Geografi. UGM. Yogyakarta.
- Suratman. 1985. **Perkiraan Koefisien Aliran Melalui Foto Udara**. PUSPICS. UGM. BAKOSURTANAL.
- Sutanto. 1978. **Manfaat Foto Udara Untuk Pengelolaan DAS**. UGM. Yogyakarta.
- Sutanto. 1986. **Penginderaan Jauh Jilid I**. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sutanto. 1987. **Penginderaan Jauh Jilid II**. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sutanto. 1988. **Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi**. Makalah Seminar Mahasiswa Tentang Prospek Pengembangan dan Penggunaan Sistem Informasi Geografi di Indonesia. Fakultas Geografi. UGM. Yogyakarta
- Totok, G. 1992. **Pendugaan Potensi Hidrologi Melalui Foto Udara**. Diklat Kuliah PJ Terapan Hidrologi. Fakultas Geografi. UGM. Yogyakarta.

Totok, G. 1991. Penerapan Teknik Penginderaan Jauh Untuk Menduga Debit Puncak Menggunakan Karakteristik Lingkungan Fisik DAS Studi Kasus di Daerah Aliran Sungai Bengawan Solo Hulu Jawa Tengah. Disertasi. Fakultas Pasca Sarjana. IPB. Bogor.

Widjoyo, S. 1991. Integrasi Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi Untuk Pemetaan Tematik di Indonesia. Makalah Seminar Untuk Profesi Surveyor Dalam Era Teknologi Geoinformatika. UGM. Yogyakarta.