



- Darminto, Ajiok. 2002. *Pemodelan Spasial Berbasis Citra Satelit Landsat TM dan SIG Untuk Perencanaan Penggunaan Lahan Pertanian di Wilayah Volkan Studi Kasus Sebagian Volkan Merbabu*; Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Departemen Kehutanan.1994. *Petunjuk Pelaksanaan Penyusunan Rencana Teknik Lapangan Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah*, Publikasi. Jakarta : Direktorat Jenderal Reboasasi dan Rehabilitasi Lahan.
- Direktorat Tata Lingkungan Geologi dan Kawasan Pertambangan. 2003. *Air Tanah*, Publikasi. Jakarta : Direktorat Tata Lingkungan Geologi dan Kawasan Pertambangan
- Dulbahri. 1992. *Pemanfaatan Foto Udara InfraMerah Berwarna Untuk Kajian Agihan dan Pemetaan Airtanah DPS Progo*; Disertasi. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Engman,E.T. dan Gurney P.J. 1991. *Remote Sensing in Hydrology*. London : Chapman and Hill.
- Gossen, Doeko. 1967. *Aerial Photo Interpretation In Soil Interpretation*. Delft : International Training Centre for Aerial Survey.
- Gunawan, Totok. 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. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Howard, John A.1996. *Penginderaan Jauh Untuk Sumberdaya Hutan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Jamulya & Suratman, W.R. 1983. *Pengantar Geografi Tanah*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Lillesand, & Kiefer. 1997. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Lo, C.P. 1996. *Pengindraan Jauh Terapan*. Jakarta : Penerbit Universitas Indonesia (UI Press).



Peranan foto udara dan Sistem Informasi Geografis dalam pemetaan agihan airtanah bebas di sub DAS

Wiroko Wonogiri

Arian Kusmayadi, Prof. Dr. Dulbahri; Drs. Mas Sukoco, M.Sc.

Mantra, Ida Bagus, 1998. *Langkah-langkah Penelitian Survei Usulan Penelitian dan Laporan Penelitian*. Yogyakarta : Badan Penerbit Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Universitas Gadjah Mada, 2003. Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Mantra, Ida Bagus, 1998. *Langkah-langkah Penelitian Survei Usulan Penelitian dan Laporan Penelitian*. Yogyakarta : Badan Penerbit Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Martopo, Sugeng . 1975. *Remote Sensing for Hydrological Study of Two Volcanoes; Slamet and Merapi*. Jakarta : Proceeding of the Joint Un and FAO Regional Seminar on Remote Sensing Application.
- Martopo, Sugeng. 1976. *Interpretasi Foto Udara Geohidrologi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Martopo, Sugeng. 1985. *Konsep Nasional Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Meijerink, A.M.J. 1974. *Photo Hydrological Reconnaissance Survey*. Enschede : ITC.
- Nilwan. 1984. *Penggunaan Foto Udara Untuk Memunjang Perencanaan Penghijauan dan Reboasasi di DAS Wiroko Bengawan Solo Jawa Tengah*; Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Purnama, IG. Setyawan. 2000. *Bahan Ajar Geohidrologi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Purwanto, Taufik H. 1994. *Model Medan Digital Untuk Identifikasi Daerah Potensi Gerakan Massa Daerah Wonogiri dan Sekitarnya*; Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Setyadi, Indra. 1990. *Faktor-faktor Fisik Yang Mempengaruhi Muatan Sedimen dari Daerah Tangkapan Waduk Serbaguna Wonogiri*; Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Seyhan, Ersin. 1995. *Dasar-dasar Hidrologi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Sutanto. 1994. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto. 1994. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press



Sutikno, 1989
GADJAH MADA

Peranan foto udara dan Sistem Informasi Geografis dalam pemetaan agihan airtanah bebas di sub DAS

Wiroko Wonogiri

Arian Kusmayadi, Prof. Dr. Dulbahri, Drs. Mas Sukoco, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Kajian Bentuklahan Untuk Pemeliharaan Sistem Penyediaan Air di

DAS Serang Kulon Progo. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Sutikno. 1992. *Pendekatan Geomorfologikal Untuk Kajian Airtanah Dangkal Daerah Perbukitan Sangiran Sragen Jawa Tengah. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.*

Tetuka, Bambang. 2000. *Pemanfaatan Foto Udara Pankromatik Hitam Putih Skala 1 : 30.000 dan Sistem Informasi Geografi Untuk Pemetaan Keberadaan Dan Agihan Airtanah Bebas di Sub DAS Serang Hulu Kabupaten Kulon Progo Propinsi DIY; Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.*

Todd, D.K. 1980. *Groundwater Hydrology. New York : John Wiley and Sons.*

Wardana, Satriya. 1987. *Pemanfaatan Foto Udara Untuk Penelitian Bahaya Erosi Tanah di DAS Tirtomoyo Hulu Kabupaten Wonogiri Propinsi Jawa Tengah; Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.*