

DAFTAR PUSTAKA

- Danoedoro, P. 2016. Pengolahan citra digital ; Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh
- Dessi, Ika, 2015. *Apikasi Citra Penginderaan Jauh dan SIG untuk Pemetaan Lahan Kritis Kawasan Budidaya Pertanian*. Tugas Akhir D3. Universitas Gadjah Mada.
- Indrawati, Like. 2013. *Sistem Informasi Geografi Dasar*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Jamulya. 1983. *Pengantar Geografi Tanah*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Kekeringan di Kulon Progo meluas, online *Antaraneews*, (17 Oktober 2015)
- Miranti (2011). Identifikasi Rawan Kekeringan dengan Metode Sistem Informasi Geografis Daerah Indramayu. dari: Insitute Pertanian Bogor, [25 November 2016].
- M. Tegar. 2014. *Pemanfaat Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Daerah Rawan Kekeringan Kabupaten Karanganyar*. Tugas Akhir D3. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada
- Prahasta, E. 2002. *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. CV. Informatika. Bandung.
- Purwadhi, S.H. 2001. *Interpretasi citra Digital*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Pratiwi, 2015. *Pemetaan Rencana Lokasi Pembangunan Sarana Kesehatan Kota Salatiga Tahun 2016-2035 Berdasarkan Analisis Proyeksi Kebutuhan*. Tugas Akhir D3. Universitas Gadjah Mada
- Purnama, Setyawan. 2010. *Hidrologi Air Tanah*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Puturuhi, Farad. 2015. *Mitigasi Bencana dan Penginderaan Jauh*. Graha Ilmu Yogyakarta
- Puspitorukmini, Arum. 2012. *Drought Vulnerability Assesment Based On Geomorphological Approach, Special Region Of Yogyakarta (DIY)*. Thesis. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Santosa, Langgeng Wahyu. 2012. *Geomorfologi Dasar*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Sudaryatno, 2015. *Interpretasi Citra Penginderaan Jauh dan SIG Untuk Penyusunan Model Kerentanan Kekeringan (Kasus di Provinsi Jateng dan DIY)*. Disertasi. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Suyono. 2007. *Kajian Kekeringan dan Banjir dengan Pendekatan Geografi Di Satuan Wilayah Sungai Pemali-Comal Provinsi Jawa Tengah*. Laporan Penelitian. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Sutanto. 1979. *Pengetahuan Dasar Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Susanto. 1986. *Penginderaan Jauh*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Undang Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana
- Widayani, Prima. 2004. *Interpretasi Citra Untuk Survei Geomorfologi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Zuidam Van a Zuidam-Cancelado. 1979. *Aerial photo - interpretation in terrain analysis and geomorphologic mappin*. The International Institute for Aerospace Survey and Earth Sciences. ITC.

Tika, P. (2005). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta. PT Bumi Aksara.