

DAFTAR PUSTAKA

- Andri Pratiwi, 2015. Pemetaan Rencana Lokasi Pembangunan Sarana Kesehatan Kota Salatiga Tahun 2016-2035 Berdasarkan Analisis Proyeksi Kebutuhan. Tugas Akhir D3. Universitas Gadjah Mada
- Anonim. 2007. GPS (Global Positioning System) <http://habi3.blogspot.com/2007/05/global-positioning-system-gps.html> (diakses tanggal 31/03/15)
- Danoedoro, P. 2012. *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta: Fakultas Geografi - Universitas Gadjah Mada.
- Dessi, Ika, 2015. *Apikasi Citra Penginderaan Jauh dan SIG untuk Pemetaan Lahan Kritis Kawasan Budidaya Pertanian*. Tugas Akhir D3. Universitas Gadjah Mada.
- Elachi, C., Jakob van Zyl. 2006. *Introduction to the Physics and Techniques of Remote Sensing*. New Jersey: John Wiley & Sons Inc.
- Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 907 Tahun 2002
- Jefri. Sistem Informasi Geografi. (https://www.academia.edu/5487838/Jefry_sig) diakses pada 13 juli 2015
- Landgrebe, D.A. 2003. *Signal Theory Methods In Multispectral Remote Sensing*. New Jersey: John Willey & Sons Inc.
- Lo, CP. 1996. *Penginderaan Jauh Terapan*. Jakarta: UI Press.
- Miranti Anisa Tejaningrum. 2011. *Identifikasi Rawan Kekeringan dengan Metode Sistem Informasi Geografis Daerah Indramayu*. Insitute Pertanian Bogor
- M. Tegar. 2014. *Pemanfaat Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Daerah Rawan Kekeringan Kabupaten Karanganyar*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- PP No. 16 Tahun 2005 pasal 1 Ayat 7 dibuat oleh Presiden Republik Indonesia
- Rees. 2001. *Physical Principles of Remote Sensing, Second Edition*. Cambridge: Cambidge University Press.
- Santosa, Budi. 2009. *Survei, Pemetaan Sistem Informasi Geografis*. <http://mrbudisantoso.files.wordpress.com/2009/01/secem-survei-pemetaan-dan-aplikasi-gis.pdf> (diakses tanggal 31/03/1501/06/14)

- Sutanto. 1979. *Pengetahuan Dasar Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Susanto. 1986. *Penginderaan Jauh*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Sudirja, Rija. 2006. *Pengelolaan Air Berbasis Masyarakat: Tinjauan Perspektif Legal*, http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2009/03/pengelolaan_air_berbasis_masyarakat.pdf (diakses pada tanggal 11 Februari 2015)
- Prahasta, E. 2002. *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. CV. Informatika. Bandung. Purwadhi, S.H. 2001. *Interpretasi citra Digital*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Wiujianna, A. 2005. *Penentuan Daerah Rawan Kekeringan Di Indramayu Dengan Penerapan Teknik SIG (Sistem Informasi Geografis)*. Skripsi S1. Program Studi Geofisika dan Meteorologi, FMIPA. Institut Pertanian Bogor.
- USGS. (2014, Maret 5). *Landsat 8*. Dipetik April 21, 2015, dari USGS Landsat Missions: <http://landsat.usgs.gov/landsat8.php>