

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1986. *Pedoman Penyusunan Pola Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah*. Direktorat Jendral Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan. Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Arsyad, Sitanala. 2006. *Konservasi Tanah dan Air*. Bandung: Penerbit IPB (IPB Press).
- Ayuningrum, Inda. 2010. Analisis Kesesuaian Penggunaan Lahan Terhadap Arah Fungsi Pemanfaatan Lahan Kabupaten Sragen. Yogyakarta: Diploma Penginderaan Jauh dan SIG. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Bakosurtanal. 2003. *Inventarisasi Data Dasar Survey Sumber Daya Alam Pesisir dan Laut. Sumber Daya Mangrove Pulau Madura dan Kepulauan Kangean Jawa Timur*.
- BAPPEDA Kebumen. 2012. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Provinsi Jateng Tahun 2013 – 2018*. BAPPEDA Jateng.
- BAPPEDA Kebumen. 2011. *Peraturan Daerah Kabupaten Kebumen Nomor 1 Tahun 2010 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah Kabupaten Kebumen Tahun 2005-2025*.
- BAPPEDA Kebumen. 2013 . *Peraturan Daerah Kabupaten Kebumen Nomor 23 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Kebumen Tahun 2011-2031*
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Kebumen Dalam Angka 2014*. Badan Pusat Statistik : Kebumen
- Bintarto, 1977. *Geografi Kota*. Up Spring: Yogyakarta
- Hardjowigeno, S dan Widiatmaka, 2005. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tata Guna Lahan*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Indrawati, Like. _____. *Materi Kuliah Penginderaan Jauh Sistem Gelombang Mikro*. Program Studi Penginderaan Jauh dan SIG. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Lillesand dan Kiefer, 1997. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Dulbahri (Penerjemah). Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Prahasta, Eddy. 2002. *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika
- Puturuhi, F. 2009. Aplikasi Sistem Informasi Geografi untuk Evaluasi Penggunaan Lahan Terhadap Arah Pemanfaatannya di DAS Wajari. *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan* Volume 9 No 1 p:13-19.
- Retnadi. 2012. *Materi Kuliah Penginderaan Jauh Dasar Jilid 1*. Program Studi Penginderaan Jauh dan SIG. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Sitorus, S.dkk. 2006. *Kajian Modal Deteksi Perubahan Penutup Lahan Menggunakan Data Inderaja Untuk Aplikasi Perubahan Lahan Sawah*. http://www.lapanrs.com/INOVS/PENLI/ind/INOVS--PENLI-255--ind--laplengkap--jansen_upap_2006.pdf
- Sulistiyono, S. 2008. *Aplikasi Teknologi Penginderaan Jarak Jauh Mendeteksi Pola Penggunaan Lahan di DAS Cikaso kabupaten Sukabumi, Jawa Barat* <http://www.google.co.id/Frepository.usu.ac.id/kpr-jun2008.pdf>
- Wiyaya, C.I.2005. *Analisis Perubahan Penutup Lahan Kabupaten Cianjur Jawa Barat Menggunakan Sistem Informasi Geografis*. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor