

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, dkk, 2011. *Faktor Yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan Pangan Menjadi Kelapa Sawit di Bengkulu : Kasus Petani di Desa Kungkai Baru*. Balai Pengkajian Pertanian Bengkulu.
([http://repository.unib.ac.id/128/1/16Alih%20%20Fungsi%20%20Lahan%20%20UNIB .pdf](http://repository.unib.ac.id/128/1/16Alih%20%20Fungsi%20%20Lahan%20%20UNIB.pdf) diakses 23 Februari 2014 pukul 09.57 WIB)
- As-syakur, A.R.2011. Perubahan Penggunaan Lahan di Provinsi Bali. *Jurnal*. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup (PPLH) Universitas Udayana.
- Berutu, Doni S.2012. Aplikasi Penginderaan Jauh dan SIG dalam Mengkaji Perubahan Luas Hutan di Kabupaten Kuantan Singingi (Riau) tahun 2000 – 2010. *Skripsi*. Medan. : Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Medan.
- Budyanto,Eko.2010. *Sistem Informasi Geografis dengan Arcview GIS*. ANDI. Yogyakarta.
- Catur T.B,dkk. 2011. *Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian ke Sektor Non Pertanian Terhadap Ketersediaan Beras di Kabupaten Klaten Provinsi Jawa Tengah*. Semarang:FakultasPertanianUNS.
file:///C:/Users/acer/Downloads/caraka%20XXV_1-38-42.pdf
- Dirgahayu,dkk.2004. Analisis Spasial Konversi Lahan Sawah di Kabupaten Bekasi (Studi Kasus di Kecamatan Cibitung dan Tambun). *Jurnal vol , No 1. juni 2004 : 100-1006*.
- Haardjowigeno. S dan Rayes, M.L.2005. *Tanah Sawah*. Malang : Bayumedia
- Hidayat, Fandi.2012. Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian di Kabupaten Gowa Provinsi Sul-Sel dengan Menggunakan Citra Satelit landsat 5 TM (Studi Kasus Wilayah Kecamatan Sombaopu dan Pallangga). *Skripsi*. Universitas Hasanuddin. Makasar.
<http://222.124.222.229/bitstream/handle/123456789/1624/FANDI%20HIDAYAT%20G62106053.pdf?sequence=1> (diakses tanggal 7 April 2015 pukul 11.17 wib)
- <Http://www.dnaberita.com/berita-75531--produksi-beras-simalungun-terancam.html.html> diakses tanggal 25 april 2014 pukul 13.03
- Https://www.google.co.id/?gws_rd=cr,ssl&ei=yVU3VcqVJYTq8AW72IGoDw#q=S1-2013-284564-chapter1.pdf diakses tgl 22 April 2015 pkl 03.pm)
- http://www.jualquickbird.com/?Arsip_Artikel/Kelas_Penutupan_Lahan_dalam_Penafsiran_Citra_Satelit_Optis_Resolusi_Sedang_di_Bidang_Kehutanan
- <https://www.google.co.id/PEMBUATAN-PETA-3-DIMENSI-DAN-ANIMASI-FLY-THROUGH-MENGGUNAKAN-CITRA-QUICKBIRD-HASIL->

[FUSI.pdf&ei=zLhIVeumGcyRuATMoIDgDA&usg=AFQjCNEYiesTCguUpDTdK3wCOnZ9ePrWIQ&bvm=bv.93990622.d.c2E](#) diakses tgl 27 Mei 2015 pukul 20.00

Jayadinata, J. T. 1999. *Tata Guna Tanah dalam Perencanaan Pedesaan, Perkotaan dan Wilayah*. Edisi Ketiga. Institut Teknologi Bandung. Bandung.

Lililand dan Kiefer, 1990. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Terjemahan Gajah Mada University Press. Yogyakarta.

Lo.C. 1995. *Penginderaan Jauh Terapan*. Bambang Purbowiseso. Penerjemah. Jakarta: Universitas Indonesia.

Muta'Ali, Lutfi. 2012. *Daya Dukung Lingkungan Untuk Perencanaan Pengembangan Wilayah*. BPFUGM. Yogyakarta.

Parsa, 2014. Uji Coba Pemetaan Lahan Sawah Berbasis Perubahan Penutupan Lahan Citra Landsat Mosaik Tahun di Jawa Barat. *Jurnal Penginderaan Jauh (Online)*. Vol. 11 No. 1 Juni 2014 :15-28,

Prahasta, Eddy. 2002. *Sistem Informasi Geografis : Tutorial Arcview*. Informatika. Bandung

Sadikin, I.M. 2009. Analisis Dampak Konversi Lahan Pertanian Terhadap Produksi Padi dan Land Rent. *Skripsi*. Bogor : Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor.

(<http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/12999/H09ims.pdf;jsessionid=C4B4F6917C44D63E546E0C7658A7B897?sequence=2>)

Saumiddin, Mamei dkk. 2010. Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Berdasarkan Hasil Interpretasi Visual Citra Satelit Untuk Penerimaan PBB (Studi Kasus : Kecamatan Semarang Utara). *Tugas Akhir*. Universitas Diponegoro. Semarang. eprints.undip.ac.id/12152/1/2002MTPK1523.pdf (diakses tanggal 20 Februari 2014 pukul 12.25 pm)

Sihaloho, M. 2004. Konversi Lahan Pertanian dan Perubahan Struktur Agraria (Kasus di Kelurahan Mulyaharjo, Kecamatan Bogor Selatan, Kota Bogor, Jawa Barat). *Tesis Pascasarjana*, Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Sudaryanto, dkk. 2014. Pemanfaatan Citra Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Kajian Perubahan Penggunaan Lahan di Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta. *Jurnal*, (Online) No. 87 Th. XXVI Maret 2014 ISSN 0215-9511.

Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. UGM Press. Yogyakarta.

Utomo, et al. 1992. *Pembangunan dan Pengendalian Alih Fungsi Lahan*. Universitas Lampung. Lampung

Wijaya,Suseno Wangsit.2005.Aplikasi Penginderaan Jauh dengan Citra Satelit Quickbird Untuk Pemetaan Mangrove di Pulau Karimunjawa Kabupaten Jepara Jawa Tengah.*Skripsi*.Institut Pertanian Bogor. Bogor.



THE
Character Building
UNIVERSITY