

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, Gde. 1997. Peranan GIS dalam Perencanaan Tata Ruang. Jakarta : Grasindo
- Arikunto, Suharsimi. 2006. Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Bina Aksara
- Badan Pusat Statistik. 2006. *Kabupaten Rejang Lebong Dalam Angka Tahun 2005*.
- Badan Pusat Statistik. 2011. *Kabupaten Rejang Lebong Dalam Angka Tahun 2010*.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Kabupaten Rejang Lebong Dalam Angka Tahun 2015*.
- Badan Standardisasi Nasional. 2010. Standar Nasional Indonesia (SNI) Nomor 7645:2010, Tentang Klasifikasi Penutup Lahan
- Badan Standardisasi Nasional. 2014. Standar Nasional Indonesia (SNI) Nomor 7645-1:2014, Tentang Klasifikasi Penutup Lahan - Bagian 1:Skala Kecil dan Menengah
- Barus, Wiradisastra. 2000. Pengantar Sistem Informasi Geografi. Bogor: Laboratorium Penginderaan Jauh dan Kartografi. IPB
- Belgiu, M., & Dra, L. (2014). *ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing Comparing supervised and unsupervised multiresolution segmentation approaches for extracting buildings from very high resolution imagery* *gut*, 96, 67–75. <https://doi.org/10.1016/j.isprsjprs.2014.07.002>
- Bintarto, 1989. *Interaksi Desa-Kota*. Jakarta: Penerbit Ghalia.
- Bourne, L.S. 1981. *The Geography of Housing*, London : V.H. Winston and Sons
- Branch, M.C. 1996. Perencanaan Kota Komprehensif: Pengantar dan Penjelasan. Terjemahan Bambang Hari Wibinono. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Campbell, J.B. 1987. *Introduction to Remote Sensing*. The Guilford Press, New York.
- Catanese. 1986. Perencanaan Kota. Jakarta : Erlangga
- Chapin, Stuart F. dan Kaiser, Edward , J. 1979. *Urban Land Use Planning*, edisi ketiga. London: Pergamon Press
- Cullingsworth, B. 1997. *Planning in the USA: Policies, Issues and Processes*. London / New York: Routledge
- Devi, M. R., & Doss, D. (2010). Integrations of Remote Sensing and GIS to Land Use and Land Cover Change Detection of Coimbatore District, 2(9), 3085–3088.
- Eastman, J. R. 1992. *Technical Reference Idrisi Version 4.0*, Clark University : Massachusetts
- Erener, A., Düzgün, S., & Yalciner, A. C. (2012). Evaluating land use/cover change with temporal satellite data and information systems. *Procedia Technology*, 1, 385–389.
- Hoover, E. 1997. *An Introduction to Regional Economics*. Alfred A. Second Edition.
- Jayadinata, Johara, T. 1999. *Tataguna Tanah Dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan & Wilayah*. Bandung: Penerbit ITB.

PERPUSTAKAAN PLANOLOGI

- Karolien, Vermeire, et al. 2012. *Urban Growth of Kampala, Uganda: Pattern Analysis and Scenario development*. Elsevier: Landscape and Urban Planning Vol.106 (2012) 199-206
- Koestoer, Raldi Hendro. 2001. *Dimensi Keruangan Kota: Teori dan Kasus*. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia
- Lichfield. D. and Drabkin. H. Darin. 1980. *Land Policy and Urban Growth*. Oxford : Pegamon Press
- Lillesand. T, Kiefer. R. W & Chipman. J. 2015. *Remote Sensing And Image Interpretation*, 7th Edition. John Wiley and Sons : New York.
- Lin, Tao, et al. 2015. *Spatial Pattern of Urban Functional Landscape along an Urban-Rural Gradient : A case Study in Xiamen City, China*. Elsevier : *International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation* Vol. 46 (2016) 22-30.
- Malingreau, J.P and R.. Christiani. 1981. *A Land Cover Land Use Classification For Indonesia*. PUSPICS. Yogyakarta.
- Manalu, R. J. 2014. *Deteksi Perubahan Penutup Lahan Berdasarkan Analisis Visual Dari Citra Landsat TM Studi Kasus : Lembah Abang Bekasi*. Crestpent Press: Pemanfaata Citra Penginderaan Jauh Untuk Sumber Daya Wilayah Darat – Pusat Pemanfaatan Penginderaan Jauh (LAPAN) : Jakarta.
- Masykuroh, D, K. 2015. *Kajian Perubahan Penggunaan Lahan dan Harga Lahan di Sekitar Pintu Tol Ungaran*. Thesis Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang
- Parman, S. 2010. *Deteksi Perubahan Garis Pantai Melalui Citra Penginderaan Jauh di Pantai Utara Semarang Demak*. Jurnal Geografi
- Pemerintah Republik Indonesia. 1990. *Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 32 tahun 1990, Tentang Pengelolaan Kawasan Lindung*
- Pemerintah Republik Indonesia. 2007. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26 tahun 2007, Tentang Penataan Ruang*.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2003. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 39 tahun 2003, Tentang Pembentukan Kabupaten Lebong dan Kabupaten Kepahiang di Provinsi Bengkulu*.
- Pemerintah Provinsi Bengkulu. 2016. *RPJMD Provinsi Bengkulu Tahun 2016 – 2021*
- Pemerintah Kabupaten Rejnag Lebong. 2012. *Peraturan Daerah Kota Bengkulu Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Rejnag Lebong Tahun 2012 - 2032*
- Pigawati, B, dan Pangi. 2011. *Buku Petunjuk Praktikum Pengolahan Data Citra*. Semarang : Biro Penerbit Planologi Undip
- Prasetyo, B, et al. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Purwadhi, Hardiyanti. S. 1990. *Penginderaan Jauh dan Aplikasinya*. Jakarta : Jurusan Geografi FMIPA. Universitas Indonesia.

- Purwadhi, F dan Sri Hardiyanti. 2001. Interpretasi Citra Digital. Jakarta : Grafindo
- Purwadhi, H. S. F. DR. 2011. Interpretasi Citra Digital. Jakarta : Gramedia Widhiarsana Indonesia.
- Sarah, A., Nelson, T., Paul, O., & Jacob, G. A. (2016). Land use/cover change and perceived watershed status in Eastern Uganda. *African Journal of Environmental Science and Technology*, 10(11), 406–414.
- Setiadi, Y. 2007. Kajian Perubahan Penggunaan Lahan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya di Kecamatan Umbulharjo, Kota Yogyakarta. Thesis Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Setiawan, B. 2016. Kajian Perubahan Penggunaan Lahan dan Struktur Ruang Kota Bima. Thesis Magister Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang
- Star. J. and Ester, J. 1990 Geographic Information System : An Introduction. Prentice-Hall. USA-New Jersey: Englewood Cliffs
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung : Penerbit Alfabeta
- Sutanto. 1994. *Penginderaan Jauh. Jilid 2*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sutanto. (2005). Pengaruh Faktor Kontiguitas Spasial dan Waktu Dalam Pola Penutupan Lahan Aktifitas Urban Di DKI Jakarta. Thesis Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor (IPB). Bogor
- Tjahjati, Budhy. 1996. “*Pengelolaan Perkotaan dalam Menghadapi Tantangan Pembangunan Perkotaan*”. Prosiding-Forum Manajemen Perkotaan, Bandung.
- Trisakti. B. (2016) Interpretasi Citra Penginderaan Jauh. Deputi Bidang Penginderaan Jauh: Lembaga Antariksa dan Penerbangan Nasional (LAPAN)
- Wambrau. R. E. 2015. Kajian Perubahan Penggunaan Lahan di Bagian Wilayah Kota Abepura Kota Jayapura – Papua. Thesis Magister Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang
- Yudhatama. D. 2003. Kajian Pemanfaatan Data Satelit Dalam Perencanaan Penggunaan Lahan Kota. Studi Kasus: Penggunaan Data Landsat TM dalam Pemantauan Perubahan Penggunaan Lahan Kota Semarang. Thesis Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang
- Yunus, H, S. 1999. Struktur Tata Ruang Kota. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Yusran, A. 2006. Kajian Perubahan Tata Guna Lahan Pada Pusat Kota Cilegon. Thesis Magister Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang
- Zhang, H., Zhou, L. G., Chen, M. N., & Ma, W. C. (2011). Land use dynamics of the fast-growing Shanghai Metropolis, China (1979-2008) and its implications for land use and urban planning policy. *Sensors*, 11(2), 1794–1809.