

- Adeniyi, Peter O.**, 1983, An Aerial Photographic Method for Estimating Urban Population, *Photogrametric Engineering and Remote Sensing*, Vol. 49, No. 4, pp 545-560.
- Bintarto dan Surastopo Hadisumarno**, 1979, *Metode Analisa Geografi*, Jakarta : LP3ES.
- Blunden, Jhon.**, 1977, *Section I : Man and Enviroment Unit*, 4-6 part 1 and 2, Milton Keynes, The Open University Press.
- Branch, Melville C.**, 1985, *Comprehensife City Planning : Introduction and Explanation*, Chicago : The Planners Press of The American Planning Association.
- Budihardjo, Eko.**, 1995, *Pnedekatan Sistem Tata Ruang Pembangunan Daerah untuk Meningkatkan Ketahanan Nasional*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Budihardjo, Eko.**, 1996, *Tata Ruang Perkotaan*, Bandung : PT. Alumni.
- Catanese, Anthony J., dan James C. Snyder**, 1996, *Perencanaan Kota*, Terjemahan Wahyudi, Jakarta : Erlangga.
- Chanond, Chantana., and Chamnian Leekbhai**, 1986, Small Format Aerial Photography for Analyzing urban Housing Problems : a Case Study in the Bangkok Metropolitan Region, *ITC Journal*, Vol. 3, Maret, pp. 197-205.
- Danoedoro, Projo.**, 1996, *Pengolahan Citra Digital: Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh*, Diklat Kuliah, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- de Bruijn, Cornelis A.**, 1987, Monitoring a Large Squatter Area in Dar es Salaam with Sequential Aerial Photography, *ITC Journal*, Vol. 3, Maret, pp. 233-238.
- Djarwanto dan Pangestu Subagyo**, 1993, *Statistik Induktif*, Yogyakarta : BPFE.
- Dolstra, Oene., and Marjon Galema**, 1987, Accuracy in Counting Houses Using Small Format Aerial Photographs, *ITC Journal*, Vol. 3, Maret, pp. 254-259.



Informasi Geografis untuk Kajian Pola Permukiman Terhadap Daya Layanan Fasilitas dan Utilitas Umum, di Kota Yogyakarta bagian Timur, *Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Forster, B.C., 1981, *Some Measures of Urban Residential Quality from Landsat Multispectral Data*, Keningston: School of Surveying The University of New South Wales, Australia.

Galion, Arthur B., dan Simon Eisner, 1996, *Pengantar Perancangan Kota Jilid I*, ed. V, Terjemahan Purnomo, Jakarta : Erlangga.

Gisdevelopment, 2002, *Geographic Information System- An Overview Map India*, [www.Gisdevelopment.net/ sig/ index. html](http://www.Gisdevelopment.net/sig/index.html).

Herbert, D.T., and R.J. Johnston, 1979, *Geography and the Urban Enviroment*, Volume II, New York: John Wiley and Sons.

Hoftsee, P., 1985, *Small Format Aerial Photography Aplication*, *ITC Urban Survey Departement*.

Howard, John A., 1996, *Penginderaan Jauh Untuk Sumberdaya Hutan : Teori dan Aplikasi*, Terjemahaan Hartono dkk., Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Jayadinata, Johara T., 1999, *Tata Guna Tanah Dalam Perencanaan Pedesaan, Perkotaan dan Wilayah*, ed. 3, Bandung : ITB.

Joshi, M. D., and R. Sivakumar, 2002, *Quality control in database input for GIS (1-2).html*, [www.Gisdevelopment.net/ sig/ index.html](http://www.Gisdevelopment.net/sig/index.html).

Kaur, Amarjeet., Venkatesh Dutta, and D. K. Chaddha., 2001, *Application of Remote Sensing and GIS tools in delineating Environmentally-Fragile-Areas (EFAs) for sustainable land use planning: A case study of Delhi Region(1-4).html*, [www.Gisdevelopment.net/ urbanplanning/ index.html](http://www.Gisdevelopment.net/urbanplanning/index.html).

Kupfer, Gerard., Jan Turkstra, and Paul Hofstee, 1987, *Spatial Growth of Unplanned Areas in Nairobi*, *ITC Journal*, Vol. 3, Maret, pp. 239-247.

Ley, David., 1983, *A Social Geography of The City*, New York : Harper and Row Publisher.

Lillesand, T.M., dan R.W. Kiefer, 1994, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, Terjemahan, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.



Pemanfaatan foto udara format kecil untuk mengetahui hubungan fasilitas kota dan kepadatan permukiman di kota Salatiga Jawa Tengah

Agung Christianto, Drs. R. Suharyadi, M.Sc.; Dra. Endang Saraswati, M.S.

Universitas Gadjah Mada, 2003. Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.

- Marwasta, Djaka.**, 1996, *Kajian Pola Permukiman dan Fasilitas Permukiman Berdasarkan Teknik Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kasus Kotamadya Surakarta bagian Selatan*, *Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Massey., Jack**, 2001, *Automated interpretation of the spatial distribution of socio-economic conditions (1-5).html*, [www.Gisdevelopment.net/urbanplanning/ index.html](http://www.Gisdevelopment.net/urbanplanning/index.html)
- Paine, David P.**, 1993, *Fotografi Udara*, Terjemahan Imam Abdul Rochman, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Polle, Victor F.L. and Paul Hofstee**, 1989, *Aspects of Data Collection with Remote Sensing Techniques for Physical Planning in Urban Areas*, Degree Program, *Second Stratum Module*, Yogyakarta : PUSPICS.
- Pothukuchi., Srikrishna**, 2002, *Making of spatial reality (1-2).html*, [www.Gisdevelopment.net/ sig/ index.html](http://www.Gisdevelopment.net/sig/index.html).
- Rahardjo, Noorhadi.**, 1998, *Kajian Kualitas Lingkungan Permukiman*, *Pedoman Teknis Kuliah Kerja Lapangan III Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh*, Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Rukmana, Nana D.W., dkk.**, 1993, *Manajemen Pembangunan Prasarana Perkotaan*, Jakarta : Lembaga Penelitian, Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial.
- Sao, Suman.**, 2001, *Identification of Levels of Availability of Facilities: Case Study of DehraDun City (1-2).html*, [www.Gisdevelopment.net/urbanplanning/ index.html](http://www.Gisdevelopment.net/urbanplanning/index.html).
- Setyowati, Atik.**, 1994, *Pemetaan Tingkat Pelayanan Jalan di Kotamadya Yogyakarta tahun 1990*, *Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.



Pemanfaatan foto udara format kecil untuk mengetahui hubungan fasilitas kota dan kepadatan permukiman di kota Salatiga Jawa Tengah

Shankar.K.A.,
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Agung Christiano, Drs. R. Suharyadi, M.Sc., Dra. Endang Saraswati, M.S
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Management.html, www.Gisdevelopment.net/urbanplanning/index.html.

- Sriyanto**, 1997, *Profesional Fotografi Teknik Studio Lab. Photo Hitam Putih dan Berwarna*, Solo : C.V. Aneka.
- Star, Jeffrey., and John Estes**, 1990, *Geographic Information Systems: An Introduction*, New Jersey: Prentice Hall.
- Sucahyanto**, 1987, *Kemampuan Foto Udara Untuk Memantau Pemekaran Fisik Kota Yogyakarta Bagian Utara*, *Skripsi Sarjana*,. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sugandhy, Aca.**, 1999, *Penataan Ruang Dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup*, Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Suharyadi, dan Retnadi Heru Jatmiko**, 1993, *Mengolah Data Spatial dengan Sistem Informasi Geografis PC Arc/Info*, *Petunjuk Praktikum SIG*, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sutanto**, 1986, *Penginderaan Jauh Jilid 1*, ed. 3, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto**, 1987, *Penginderaan Jauh Jilid 2*, ed. 2, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto**, 1995, *Mengenali dan Memetakan Permukiman Kumuh Berdasarkan Foto Udara Skala Besar*, *Seminar Nasional Operasional Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Penanganan Data Dasar Pembangunan Dalam PJP II*, Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- UNDP Indonesia**, 2000, *Agenda 21 Indonesia*, www.un.co.id/undp/environment/agenda21i.html
- US Department of the Interior of U.S. Geological Survey**, 2002, *Relating Information from Different Sources.html*, www.usgs.gov/research/gis/work1-work6.html
- Varma, A. Deva Kumar.**, 2002, *GIS for the planning and management of Sewer infrastructure in Mesaieed Industrial City Qatar(1-3).html*, www.Gisdevelopment.net/urbanplanning/index.html.
- Warner, W.S., R.W. Graham, and R.E. Read**, 1997, *Small Format Aerial Photography*, American Society for Photogrammetry and Remote Sensing.



Pemanfaatan foto udara format kecil untuk mengetahui hubungan fasilitas kota dan kepadatan permukiman di kota Salatiga Jawa Tengah
Agung Christianto, Drs. B. Suharyadi, M.Sc.; Dra. Endang Saraswati, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id>

Widartomo, Barandi S., 1997, Pemanfaatan Foto Udara Format Kecil untuk Pemantauan (Realisasi) Rencana Detil Tata Ruang Kota Bantul, *Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Wuryani, Idha., 1999, Pemanfaatan Teknik Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Untuk Kajian Pengaruh Fasilitas Kota Terhadap Pemadatan (Densifikasi) Permukiman Di Kotamadya Yogyakarta Bagian Selatan, *Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Yunus, Hadi S., 1986, Urban Enviroment Assesment: Special Reference to Terrestrial and Aerial Photographic Aproaches, *The Indonesian Journal of Geography*, Vol. 15-16, No. 49-51, June 1985 – June 1986, pp 75-99.

Yunus, Hadi S., 1989, *Subject, Matter dan Metode Penelitian Geografi Permukiman Kota*, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Yunus, Hadi S., 2000, *Struktur Tata Ruang Kota*, Yogyakarta : Pustaka Pelajar.