

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurachmat, I dan Maryani, E. 2008. *Geografi Ekonomi* . Hand Out Mata Kuliah Geografi Ekonomi Jurusan Pendidikan Geografi UPI: tidak diterbitkan.
- Anonim. 2010. *Pemanfaatan Citra Quickbird*. Tersedia : <http://www.quickbirdonline.wordpress.com>. [diakses 10 September 2010]
- Arikunto, Suharsimi. 1997. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta. Jakarta
- BAPPEDA Kota Bandung. 2004. *Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Bandung Tahun 2013*: Pemerintah Kota Bandung.
- BPS Kota Bandung. 2009. *Bandung dalam Angka (2009)*: Pemerintah Kota Bandung.
- Directorate-General for Internal Policies. Sustainable Urban Transport Plans. Tersedia : <http://www.bookshop.euro.com>. [diakses 10 Agustus 2010]
- Firdausi, D. 2006. *Pola Kemacetan Lalu-Lintas di Pusat Kota Bandar Lampung*. Tesis Program Pascasarjana Magister Teknik Pembangunan Wilayah Dan Kota Universitas Diponegoro. Semarang.
- Herold, M et al. 2003. *Spectrometry and Hyperspectral Remote Sensing of Urban Road Infrastructure*. *IEEE Transactions on Geoscience and Remote Sensing*.
- Kurniawan, KD.2008. *Pemanfaatan Data Digital Quickbird dan Sistem Informasi Geografis untuk Studi Manajemen Jalan dan Lalu Lintas*. Skripsi Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Lillesand dan Kiefer. 1990. *Pengideraan Jauh dan Interpretasi Citra*. (Alih Bahasa oleh Dulbahri). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Maryani, E. 2002. *Pengantar Geografi Perkotaan*. Buku Perkuliahan Geografi Desa Kota Jurusan Pendidikan Geografi UPI. Bandung.
- Miro, F. 1997. *Sistem Transportasi Kota*. Transito. Bandung

Ferni Gustia Ambarsari, 2012

Penggunaan Citra Quickbird Dan Sistem Informasi Geografis Untuk Analisis Daerah Rawan Kecelakaan Lalu Lintas Di Kota Bandung

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Organisation for Economic Co-operation and Development. 2007. *Managing Urban Traffic Congestion*. European Conference of Ministers of Transport. Tersedia : <http://www.bookshop.euro.com>. [diakses 29 September 2010].
- Permanasari, I. 2007. Aplikasi SIG Untuk Penyusunan Basisdata Jaringan Jalan Di Kota Magelang. Tugas akhir Program Survey dan Pemetaan Wilayah Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang.
- Prahasta, E. 2009. *Sistem Informasi Geografis Konsep-konsep Dasar*. Informatika. Bandung.
- Rodrigue, JP. 1998. *The Geography of Transport Systems*. Dept. of Global Studies & Geography, Hofstra University. New York.
- Soemaatmadja, N. 1988. *Studi Geografi Suatu Pendekatan dan Analisis Keruangan*. Alumni. Bandung.
- Suharyadi. 2001. *Bahan Ajar Penginderaan Jauh Untuk Studi Kota*, Fakultas Geografi. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Suharyadi dan Primananda, A. 2005. *Pemodelan Spasial Tingkat Kerawanan Kecelakaan Lalu Lintas di Surabaya Pusat Dengan Memanfaatkan Foto Udara*. Pertemuan Ilmiah Tahunan MAPIN. Surabaya.
- Sumarsono, Agus. Dkk. 2010. *Model Kecelakaan Lalu Lintas di Tikungan Karena Pengaruh Konsistensi Alinyemen Horisontal dalam Desain Geometri Jalan Raya*. Media Teknik Sipil. Surakarta.
- Sutanto. 1995. *Penginderaan Jauh Dasar*. Fakultas Geografi. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Sutanto. 1999. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sutanto. 1999. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tamin, OZ. 2000. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Fakultas Teknik Sipil ITB. Bandung.
- Warpani, S. 2002. *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Institut Teknologi Bandung. Bandung

- Wood, K et all. 1997. *Cosmos - Congestion Management Strategies and Methods in Urban Sites*. Transport Research Laboratory. UK.
- Yanti. 2011. *Analisis Kemacetan Lalu Lintas di Kota Bandung Dengan Menggunakan Citra Quickbird dan Sistem Informasi Geografis*. Skripsi Jurusan Pendidikan Geografi FPIPS UPI: Bandung.
- Yunus, Hadi Sabari. 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.

