

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmita, R. 2010. *Pembangunan Kawasan dan Tata Ruang*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Asih, Sari. 2000. Pola Perjalanan Penduduk Kawasan Permukiman Baru di Kecamatan Kasihan. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Basuki, Imam. 2008. Tanggapan Masyarakat terhadap Pengoperasian Bis Perkotaan Patas Transjogja, *Jurnal Transportasi, Vol. 8 Edisi Khusus No. 1 Oktober 2008*.
- Dagun, Save M. 2006. *Busway, terobosan penanganan transportasi Jakarta*. Jakarta. Pustaka Sinar Harapan
- Fardiaz, S. 1992. *Polutan Air dan Polusi Udara*. Bogor: Fakultas Pangan dan Gizi Institut Pertanian Bogor.
- Fatmawati, Yona SN. 2012. Deskripsi Secara Spasial Perubahan Penggunaan Lahan disekitar Universitas Gadjah Mada Tahun 2000-2009 Berdasarkan Foto Udara dan Citra Quickbird. *Tugas Akhir*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Fitriyana, R. 2000. Model Bangkitan Pergerakan Keluarga dari Zona Rumah. *Tugas Akhir*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil UGM.
- Garcia-Palomares, Juan Carlos. 2010. Urban Sprawl and Trip to Work: The Case of The Metropolitan Area of Madrid. *Journal of Transport Geography*, 18: 197-213. Springer Link.
- Gunardo, R.B. 2014. *Geografi Transportasi*. Yogyakarta: penerbit Ombak.
- Hidayat, Oryza. 2012. Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Universitas Gadjah Mada tentang Bahaya Penyakit AIDS. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Hobbs, F.D. 1995. *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hotrin, Rodo. 2012. Analisis Prioritas Penanganan Jaringan Jalan Strategis Terhadap Pengembangan Wilayah di Kabupaten Humbang Hasundutan. *Tesis*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Hurst, Michael E Eliot, 1974. *Transportation Geography Comment and Readings*. United States of America: McGraw-Hill.

- Ikawisudawati, Sinta. 2007. Kajian Pola Perjalanan Penduduk Desa Condongcatur Kecamatan Depok Kabupaten Sleman. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Kresnanto, Nindyo Cahyo. 2013. Kajian Karakteristik dan Pola Perjalanan Penumpang Angkutan Umum Perkotaan Studi Kasus: Angkutan Perkotaan Yogyakarta. *Jurnal Teknik Vol. 3 No. 2/Oktober 2013*.
- LI YE, *et al.* 2009. *Transportation Characteristic Change under Rapid Urban Expantions : A Case Study of Shanghai*. Springer Link.
- Manhein, marvin l. 1997. *Fundamental of transportation System Analysis, Volume 1:Basic Consept*s. Cambridge Massachusctt, and London, England: The MIT Press.
- Mao, Xianqiang, *et al.* 2012. Achieving CO<sub>2</sub> emission reduction and the co-benefits of local air pollution abatement in the transportation sector of China. *Environmental Scinece and Polocy 21 (2012)1-13*. Science Direct.
- Miro, Fidel. 1997. *Sistem Transportasi Kota*. Bandung: Penerbit Transito.
- Morlok, E.K. 1985. *Introduction To Transportasion Engineering And Planning*. Diterjemahkan oleh J.K. Hainin. New York: McGraw-Hill Inc
- Nasution. 2004. *Manajemen Transportasi*. Jakarta: PT Ghalia Indonesia
- Ou Li dan Chen, Y. 2013. *Quantifying The Relationship Betweet Urban Forms and Carbon Emissions Using Panel Data Analysis, Landscape Ecology, 28(10), 1889-1907*. Science Direct.
- Ormengling, Ferjan. 2013. *Kartografi Tematik: Aspek Sosial dan ekonomi*. Yogyakarta: Ombak.
- Papacostas, C.S. Prevedous P.D. 1987. *Transportasion Engineering and Planning*. New Jersey: 2nd edition Prentice-Hall Inc.
- Pusat Studi Transportasi dan Logistik UGM. 2002. *TRANSJOGJA, Transportasi Istimewa Yogyakarta (Bahasa) (online)*. [www.pustral.ugm.ac.id](http://www.pustral.ugm.ac.id) (Diakses oleh Dian Wahyu Utami pada 23 Maret 2016).
- Republik Indonesia. 1992. *Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1992 tentang Lalulintas dan Angkutan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Saputri, Maharani Dogi. 2014. *Evaluasi aalokasi Eksisting Shelter dan Karangteristik Pengguna Bus Rapid Transit (BRT) Trans-Semarang Pada Dua Koridor Pelayanan di Kota Semarang*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.



- Setijowarno, dkk. 2003. *Pengantar Rekayasa Dasar Transportasi*. Bandung: Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Katolik Soegijapranata.
- Sharma, S, dan Mishra, S. 2011. *Optimal Emission Pricing Models for Reducing Carbon Footprints in a Bi-Modal Network*. DIO;10.1080/15472450.2012.708618. Science Direct.
- Solomon, S. 2007. *Climate change 2007-The Physical Science Basis: Working Group I Contribution to The Fourth Assesment Report of The IPCC*. Cambringe University Press.
- Sugiyono. 2015. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sumartana, Heri. 2000. Pola Perjalanan Penduduk Kawasan Prmukiman Baru di Daerah Pinggiran Kota Yogyakarta (Kasus Desa Sinduadi, Kecamatan Mlati, Kabupaten Sleman). *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Sutomo, Heru. 2008. Prioritas Angkutan Umum untuk Menggapai Keberlanjutan, *Jurnal Transportasi Vol. 8 Edisi Khusus No. 3 Oktober 2008*.
- Taffe, E.J., Gauthier, H.L., O'Kelly, M.E. 1996. *Geography of Transportation*. New Jersey: Prentice-Hall I.nc.
- Tarigan, Frinal. 2013. Analisis Pertumbuhan Moda Transportasi dan Infrastruktur Jalan di Kabupaten Sleman dan Kota Yogyakarta Tahun 2000-2010. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Tamin, Ofyar Z. 1994a. Aplikasi Model Perencanaan Transportasi 4 Tahap Dalam Pemecahan Masalah Transportasi di Negara Sedang Berkembang. *Jurnal Teknik Sipil, Jurusan Teknik Sipil, nstitut Teknologi Bandung*.
- Tamin, Ofyar Z. 1994b. Beberapa Alternatif Pemecahan Masalah Transportasi di DKI\_Jakarta. *Lokakarya Peningkata Kinerja Pembangunan DKI-Jakarta Melalui Program Terstruktur*, Jakarta.
- Tamin, Ofyar Z. 1996a. *Integrated Intermodal Public Transport Network for Bandung (Indonesia)*. New Zealand: Australasian Transport Research Forum Conference.
- Tamin, Ofyar Z. 1996b. Beberapa Alternatif Pemecahan Permasalahan Transportasi Perkotaan di Kotamadya Bandung, *Seminar Sistem dan Moda Transportasi Perkotaan Jurusan Sipil*, Fakultas Teknik Universitas Katolik Parahyangan, Bandung.
- Tamin, Ofyar Z. 2000. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: Penertbit Institut Teknologi Bandung.



- Ullman, E.L. 1974. *Geography as Spacial Interaction*. United States of America: McGraw-Hill.
- Warpani, Suwardjoko. 1990. *Merencanakan Sistem Perangkutan*. Bandung: Penerbit ITB.
- Zhang, Xin, *et al.* 2013. Modeling the Effects of Low-carbon Emission Constraints on Mode and Route Choiches in Transportation Networks. *Procedia-Social and Behavioral Sciences* 96 (2013) 329-338. Science Direct