

DAFTAR PUSTAKA

- Adler. 1983. Manajemen Transportasi Darat. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu
- Abdulkadir Muhammad. *Hukum Pengangkutan Niaga*. Bandung: Citra Aditya Bakti.1998. hlm. 7
- Adisasmita, Rahardjo, 2010. “Dasar-dasar Ekonomi *Transportasi*” Edisi pertama Mei 2010. Graha Ilmu, Yogyakarta
- Alterkawi, Mezyad. 2001. *Application of GIS in Transportation Planning: The Case of Riyadh, the kingdom of Saudi Arabia*. Jurnal
- Agus Kuntarto. (2006). *Penggunaan Analisa Jaringan Sistem Informasi Geografis Untuk Perencanaan Rute Wisata Di Kabupaten Sleman*. Jurnal
- Andriansyah. (2015). *Manajemen Transportasi Dalam Kajian Teori*. Jakarta. Fakultas Ilmu Sosial dan Politik Universitas Prof. Dr. Mosekto Beragama
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur penelitian : Suatu Pendekatan Praktik. (Edisi Revisi)*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Ardi, Iwan Aminto. 2013. *Konektivitas jaringan jalan sebagai pertimbangan penataan lingkungan di kawasan perkotaan yogyakarta*. Jurnal Rekayasa Informasi dan Teknologi ke 8
- Aris, Azhar. (2012). *Akibat Kemacetan Lalulintas (Studi Kasus Area Universitas Brawijaya Malang)*. Skripsi Universitas Brawijaya
- Arnold P dan Munira. (2011). *Analisis Wilayah Pengembangan Perikanan Budidaya Kabupaten Seram Bagian Barat*. Thesis Universitas Pattimura
- Aslamia dan Dessy. (2014). *Analisis Kepuasan Penumpang Terhadap Kualitas Pelayanan Taksi Blue Bird Palembang*. Jurnal Manajemen dan Bisnis Sriwijaya Vol. 12 No. 3 September 2014
- Bacon, Edmun, 1974. *Design of Cities*, London : Thames and Hudson.
- Buana, Putu Wira. 2010. *Penemuan Rute Terpendek Pada Aplikasi Berbasis Peta*. Skripsi: Universitas Udayana
- Badan Pusat Statistik Kota Serang, 2015. *Kota Serang dalam Angka*
- Dahri dan Yusni. (2011). *Evaluasi Optimalisasi Pemanfaatan Terminal Angkutan Penumpang Umum (Studi Kasus Terminal Daya Di Makassar)*. Jurnal Teknik Arsitektur Volume 5

- Denis Prasetya. (2016). *Kajian Efektifitas Dan Efisiensi Moda Transportasi Bus Kota Trayek Terminal Purabaya-Perak*. Skripsi S1 Pendidikan Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Hukum, Universitas Negeri Surabaya
- Frazila dan Setujowarno. 2001. *Pengantar Rekayasa Dasar Trasnportasi*. Bandung: Penerbit Universitas Soegijapranata
- Ghina Fadhila. 2016. *Evaluasi rute rayek angkutan di kota bogor menggunakan SIG*. Bandung. Skripsi UPI
- Hadi. 2011. *Metode Riset Evaluasi*. Yogyakarta: Penerbit Lakbang Grafika
- Hartanto, Budi Dwi. 2014. *Perencanaan Angkutan Wisata Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta (Diy)*. Jurnal Penelitian Taransportasi Darat, Volume 16. Nomor 3
- Hartono. (2007). *Geografi: Jelajah Bumi dan Alam Semesta*. Bandung: Citra Raya.
- Irwansyah, E. 2013. *Sistem Informasi Geografis: Prinsip Dasar dan Pengemaangan Aplikasi*. Yogyakarta: Digibook
- Idham, Muhammad dan Gunawan. 2016. *Evaluasi Dan Penataan Trayek Angkutan Umum Wilayah Mandau Dan Pinggir*. Inovtek, Volume 6, Nomor 2, hlm. 87 – 94.
- Jinca, M.Y. (2008). *Antisipasi Perkembangan Teknologi Petikemas Terhadap Prasarana dan Sarana Transportasi Multimoda*. Publikasi FSTPT, UGM Yogyakarta.
- Jusna dan Tibertius. (2016). *Peranan Transportasi Laut Dalam Menunjang Arus Barang Dan Orang Di Kecamatan Maligano Kabupaten Muna*. Jurnal Ekonomi (JE) Vol .1(1)
- Kadarisman. 2017. *Kebijakan Transportasi Kereta Api Cepat Jakarta-Bandung Dalam Mewujudkan Angkutan Ramah Lingkungan*. Jurnal Manajemen Transportasi & Logistik - Vol. 04 No. 03.
- Kurniawan. 2010. *Hukum Lalu Lintas dan Jalan*. Bandung
- Kuntarto, Agus. 2010. *Penggunaan Analisis Jaringan Sistem Infromasi Geografis untuk perencanaan rute wisata di Kabupaten Sleman*. Skripsi: Universitas Sleman

- Lefrandt dan Aryanty. 2013. *Penataan Terminal Angkutan Darat Towo'e Tahuna Di Kabupaten Kepulauan Sangihe*. Jurnal Sipil Statik Vol.1 No.3, Februari 2013 (177-183)
- Morlok, E. K., 1995. *Pengantar Teknik Perencanaan Transportasi*. Terjemahan oleh Hainim, J.K., Erlangga, Jakarta
- Millar, D.R., Morrice, J.G., Horne, P.L. and Aspinall, R.J. 1994. *The use of geographic information systems for analysis of scenery in the Cairngorm mountains, Scotland*. In M.F. Price and D.I. Heywood (eds) *Mountain Environments and GIS* (pp. 119–132). London: Taylor & Francis
- Miro, Fadel. 2005. *Perencanaan Transportasi*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Miro, Fadel. 2012. *Pengantar Sistem Transportasi*. Jakarta: Penerbit erlangga
- Miranda, Ayu. (2012). *Kerugian Ekonomi Akibat Kemacetan*. Skripsi UI
- Mustari, Yusni dan Dahri. 2011. *Evaluasi Optimalisasi Pemanfaatan Terminal Angkutan Penumpang Umum (Studi Kasus Terminal Daya di Makassar)*. Makassar. Hasil penelitian teknik prosidir 2011
- Muhtadi, Adi. (2010). *Analisis Kapasitas, Tingkat Pelayanan, Kinerja Dan Pengaruh Pembuatan Median Jalan*. Neutron, Vol.10, No.1, Pebruari 2010: 43 - 54
- Nazir, Muhammad. 2009. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia
- Nurdin dan Mursidi. (2012). *Evaluasi Tikungan Di Ruas Jalan Dekso – Samigaluh, Kabupaten Kulon Progo*. Jurnal Teknik Sipil
- Prahasta. 2001. *Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatik
- Pramiyastiwi et al. (2011). *Perkembangan kualitas pelayanan perkeretaapian sebagai angkutan publik dalam rangka mewujudkan transportasi berkelanjutan (studi pada pt kereta api indonesia daerah operasi 8 surabaya)*. Jurnal administrasi publik (jap), vol.1. No.3. H. 61-69
- Rismayani dan Hasyrif . (2017). *Penerapan tracking bus “trans mamminasata” dengan memanfaatkan teknologi google maps api berbasis mobile web di Kota Makassar*. Jurnal penelitian pos dan informatika Vol 7 No 2 129-142
- Rozari dan Wibowo. (2014). *Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Kemacetan Lalu Lintas Di Jalan Utama Kota Surabaya (Studi Kasus Di Jalan Ahmad Yani Dan Raya Darmo Surabaya)*. Jurnal Surabaya

- Scott dan Papinski. *A GIS-based toolkit for route choice analysis*. *Jurnal Of Transport Geography*. 2011. Vol 19. Hal 434–442
- Setiani, Baiq. (2015). *Prinsip-Prinsip Pokok Pengelolaan Jasa Transportasi Udara*. *Jurnal Volume 3 Nomor 2 September - Desember 2015*
- Setiawan, I. 2010. *Dasar-Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Buana Nusantara.
- Siswoyo, Bambang. (2017). *Evaluasi Pengembangan Fasilitas Pelabuhan Laut Jailolo, Halmahera Barat*. *Jurnal Penelitian Transportasi Laut* 19 (2017) 14–24.
- Sumaatmadja, Nursyid. 1988. *Studi Geografi Suatu Pendekatan dan Analisa Keruangan*. Bandung : Alumni.
- Sugiyono. 2012. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sukma, Yan Andriariza Ambhita (2006) *Pembuatan Aplikasi Untuk Perencanaan Trayek Angkutan Kota Di Kota Mojokerto*. Undergraduate thesis, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Tamin, O.Z. (2000). *“Perencanaan dan Pemodelan Transportasi”*, Teknik Sipil: Penerbit Institut Teknologi Bandung.
- Tamin, O. Z., 2002. *Peranan Prasarana Transportasi Jalan Dalam Menunjang Otomi Daerah*. Makalah di Sajikan Dalam Kuliah Tamu Pada Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin, Makassar
- Tarantilis, C. D., Diakoulaki, D., & Kiranoudis, C. T. (2004). *Combination of 860 geographical information system and efficient routing algorithms for real life 861 distribution operations*. *European Journal of Operational Research*, 152, 437–453.
- Yunus. (2010). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Warpani, Suwardjoko. (2002). *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Penerbit ITB 2002
- Wicaksono, Rayindra dan Martinus. (2014). *Pengembangan Desain Angkutan Kota Sebagai Transportasi Umum Terintegrasi Di Kota Bandung*. *Jurnal Tingkat Sarjana Senirupa dan Desain* No.1

- Wicaksono dan Suharyanto. (2010). *Evaluasi rute angkutan kota berbasis kebutuhan pergerakan masyarakat dengan metode (GIS) di Kota Malang*. Skripsi. Universitas Brawijaya
- Widhiyanti dan Winarni. (2012). *Strategi pt. Kereta api indonesia (kai) dalam meningkatkan pelayanan transportasi kereta api studi kasus di kantor daerah operasi vii madiun periode 2009-2011*. Srikpsi Universitas Negeri Yogyakarta
- Windy. (2014). *Pengaruh Keberadaan Taksi Untuk Transportasi Masyarakat Di Kecamatan Boyolali Kabupaten Boyolali*. Skripsi Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Wood, D. (1992). *The power of maps*. New York: Guilford
- Zahn, Markus, (1999), *Perancangan Kota Secara Terpadu : Teori Perancangan Kota dan Penerapannya*. Yogyakarta, Kanisius.
- UU No.23 Tahun 2007
- Unggul E dan Eko. (2017). *Identifikasi Pusat Pertumbuhan Dan Wilayah Hinterland Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship (e-ISSN: 2477- 0574 ; p-ISSN: 2477-3824) Vol. 02, No. 02, May 2017 193

