

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, W. (2011). *Analisa Pemilihan Moda Angkutan Penumpang Antara KRL Jabodetabek Dengan Bus Kota Dengan Metode Binomial Logit Selisih (Studi Kasus: Perjalanan Komuter Depok - Jakarta)*. Depok.
- Andriansyah. (2015). *Manajemen Transportasi Dalam Kajian dan Teori*. Jakarta: Fakultas Ilmu Sosial dan Politik - Universitas Prof. Dr. Moestopo Beragama.
- Barros, J., Cannell, A., Pottage, S., & Nixon, J. (2010). "The Isolated State": an ABM approach to the Von Thünen Model. *Geographical Information Science Research UK Conference*. London.
- BPS. (2014). *Statistik Komuter Jabodetabek; Hasil Survei Komuter Jabodetabek 2014*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2017). *Statistik Transportasi DKI Jakarta 2017*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2018, November). *Sirusa - Sistem Informasi Rujukan Statistik*. Retrieved from Badan Pusat Statistik: <https://sirusa.bps.go.id/index.php?r=site/page&view=konsep&tab=2>
- Fraenkel, J., Wallen, N., & Hyun, H. (2012). *How to Design and Evaluate Research in Education 8th Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Healey, J. (2012). *Statistics: A Tool for Social Research*. Wadsworth, USA: Wadsworth Cengage Learning.
- INRIX. (2018, December). *INRIX Global Traffic Scorecard*. Retrieved from INRIX: <https://inrix.com/resources/inrix-2017-global-traffic-scorecard/>
- Khisty, C. J., & Lall, K. (2003). *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi*. Padang: Penerbit Erlangga.

- McCann, P. (2013). *Modern Urban and Regional Economics*. Oxford: Oxford University Press.
- Miro, F. (2005). *Perencanaan Transportasi: untuk mahasiswa, perencana, dan praktisi*. Jakarta: Erlangga.
- Narvaez, L., Griffiths, S., & Alan, P. (2013). Spatial Configuration and Bid Rent Thoery : How urban space shape the urban economy. *The Ninth International Space Syntax Symposium* (pp. 089:1-089:19). Seoul: Sejong University.
- Nazalaputra, M., & Handayeni, K. (2017). Penentuan Faktor-Faktor Pemilihan Park&Ride Sebagai Fasilitas Pergerakan Komuter pada Koridor Bekasi-Jakarta. *Jurnal Teknik ITS*, 6(1), E-6 - E-11.
- Pontoh, N., Hudalah, D., Indradjati, P., & Viantari, D. (2013). *Dasar-Dasar Survei untuk Perencanaan Wilayah dan Kota*. Bandung: Penerbit ITB.
- Rachmalia, & Fikriyanti. (2011). Gambaran Tipologi Masalah Kesehatan Keluarga di Desa Illie Kecamatan Ulee Kareng Banda Aceh. *Idea Nursing Jurnal*, 48-59.
- Ramadhiani, A. (2018, February 25). *Jakarta, Kota Termacet ke-12 Dunia*. Retrieved from Kompas.com: <https://properti.kompas.com/read/2018/02/25/143845721/jakarta-kota-termacet-ke-12-dunia>.
- Republik Indonesia. 2007. Undang-undang No. 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 68. Sekretariat Negara RI. Jakarta.
- Rizkia, A. M. (2017). *Model Pemilihan Rute Antara Jalan Tol dan Jalan Nasional Pasuruan - Probolinggo Menggunakan Model Kurva Diversi*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Santoso, S. (2015). *SPSS 20 Pengolah Data Statistik di Era Informasi*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

- Sarwono, J. (2009). *Statistik Itu Mudah: Panduan Lengkap Untuk Belajar Komputasi Statistik Menggunakan SPSS 16*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Silitonga, D. (2010). Tahapan Perkembangan Metropolitan Jabodetabek Berdasarkan Perubahan Pada Aspek Lingkungan. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota, Vol. 21, No. 3*, 197-214.
- Spillar, R. (1997). *Park and Ride Planning and Design Guidelines*. New York: Parsons Brinckerhoff Quade & Douglas, Inc.
- Sugeng, R. (2014). *Rekayasa dan Manajemen Lalu Lintas: Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Leutika Prio.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tamin, O. Z. (2008). *Perencanaan, Permodelan, & Rekayasa Transportasi*. Bandung: Penerbit ITB.
- Warner, S. (1962). *Stochastic Choice of mode in Urban Travel: A Study in Binary Choice*. Evanston, Illinois: Northwestern University Press.
- Wulansari, D. N. (n.d.). Analisis Pemilihan Moda Angkutan Penumpang Menuju Bandara. *EJurnal Kajian Teknik Sipil*, 90-100.
- Yosritzal. (2015). Review Pendekatan Stated Preferred Dalam Beberapa Penelitian Transportasi di Kota Padang. *Simposium IX FSTPT*, 126 - 135.

Halaman ini sengaja dikosongka