

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, M., Nahmias Biran, B. hen, Baburajan, V., Basak, K., & Ben-Akiva, M. (2020). Examining impacts of time-based pricing strategies in public transportation: A study of Singapore. *Transportation Research Part A: Policy and Practice*, 140(August), 127–141. <https://doi.org/10.1016/j.tra.2020.08.010>
- Ansar. (2019). *Teori Ekonomi Mikro* (1st ed.). IPB Press.
- Arbie. (2020). Kajian Preferensi Masyarakat Dalam Menggunakan Lrt Jabodebek. *Jurnal Penelitian Transportasi Darat*, 21(1), 13–20. <https://doi.org/10.25104/jptd.v21i1.962>
- Aritha, & Syahwier, C. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Jasa Transportasi Konvensional di Belawan Kota Medan. *LWSA Conference Series*, 06, 1–5. <https://doi.org/10.32734/lwsa.v6i1.1721>
- Azis, R., & Asrul. (2018). *Pengantar Sistem dan Perencanaan Transportasi* (1st ed.). Deepublish.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2021). *Kepadatan Penduduk menurut Provinsi (jiwa/km²), 2019-2021*. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi DKI Jakarta. (2021). *Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Provinsi/Kabupaten/Kota 2019-2021*. BPS Provinsi DKI Jakarta.
- Creswell, J. W. (2009). *Research Design; Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. Sage.
- Dewantoro, D. (2015). *Analisis Preferensi Masyarakat Terhadap Penggunaan Jasa Pelayanan Transportasi Bus Akdp Semarang-Kendal*.
- Dinas Perhubungan. (n.d.). *LRT*. Jakarta.Go.Id.
- Fatimah, S. (2019). *Pengantar Transportasi* (1st ed.). Myria Publisher.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS21 Update PLS Regresi* (P. Harto (ed.); 13th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS 25* (9th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I., & Ratmono, D. (2013). *Analisis Multivariat dan Ekonometrika Teori, Konsep, dan Aplikasi dengan E-Views 8*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. N. (2004). *Ekonometrika Dasar*. Erlangga.
- Gujarati, D. N. (2012). *Daasar-Dasar Ekonometrika*. Erlangga.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2015). *Dasar-Dasar Ekonometrika* (5th ed.). Salemba Empat.
- Handayani, R. (2020). Metodologi Penelitian Sosial. In *Trussmedia Grafika*.
- Haryono, S. (2010). Analisis Kualitas Pelayanan Angkutan Umum (Bus Kota) di Kota Yogyakarta. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 7(1), 1–14.
- Jinca, M. Y. (2012). *Transportasi Laut Indonesia Analisis Sistem dan Studi Kasus*. Brillan Internasional.
- Modompit, V. R., Kalangi, J. B., & Sumual, J. (2020). Analisis Permintaan Transportasi Gojek Online Di Kota Manado. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 20(03), 140–151.
- Muro-Rodríguez, A. I., Perez-Jiménez, I. R., & Gutiérrez-Broncano, S. (2017). Consumer behavior in the choice of mode of transport: A case study in the Toledo-Madrid corridor. *Frontiers in Psychology*, 8(JUN). <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2017.01011>
- Nasution, N. (2004). *Manajemen Transportasi* (2nd ed.). Ghalia Indonesia.
- Pemerintah Pusat. (1993). *Peraturan Pemerintah (PP) Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 1993 Tentang Angkutan Jalan*. 1–56.
- Pindyck, D., & Rubinfeld, D. L. (2018). *Microeconomics* (9th ed.). Pearson Education Limited.
- Poku-Boansi, M., & Adarkwa, K. (2013). The determinants of demand for public transport services in Kumasi, Ghana. *Journal Of Science and Technology*, 33(3), 60–72. <https://doi.org/10.4314/just.v33i3.7>
- Pratiwi, G. D., & Sapha, D. (2016). Analisis Permintaan Masyarakat Terhadap Transportasi Umum di Kota Banda Aceh (Studi kasus Trans Koetaradja). *JIM*

Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Unsyiah, 1(1), 46–55.

- Putra, T. K. A., & Kurnia, A. S. (2014). Analisis Preferensi Masyarakat Terhadap Bus Rapid Transit (BRT) Trans Semarang. *Diponegoro Journal of Economics, 3(1), 1–15.*
- Rahmawani, A., Haryatiningsih, R., & Sebayang, A. F. (2020). Preferensi Penumpang dalam Memilih Moda Transportasi Damri dan Shuttle Travel Rute Bandung-Bandara Kertajati. *Prosiding Ilmu Ekonomi, 6 No.2, 131–138.*
<https://doi.org/10.29313/v6i2.23892>
- Rahmawati, A., & Dwi Atmanti, H. (2014). Analisis Pemilihan Moda Sepeda Motor Dan KRL Commuterline Untuk Perjalanan Kerja Ke Propinsi DKI Jakarta. *Diponegoro Journal Of Economics, 3(2), 1–7.*
- Ramadianti, K., & Widyaningsih, N. (2020). Kajian Preferensi Pengguna Moda Transportasi Kereta Api Lrt Jakarta Menuju Stasiun Lrt Velodrome. *Wahana Teknik Sipil: Jurnal Pengembangan Teknik Sipil, 25(2), 158.*
<https://doi.org/10.32497/wahanats.v25i2.2162>
- Sembada, M. T., Hariyani, S., & Setyono, D. A. (2020). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Preferensi Masyarakat Dalam Menggunakan Moda Mass Rapid Transit (MRT) Kota Jakarta. *Tata Kota Dan Daerah, 12(2), 60–69.*
<https://doi.org/10.21776/ub.takoda.2020.012.02.1>
- Small, K. A., & Verhoef, E. T. (2007). The economics of urban transportation. In *The Economics of Urban Transportation*. Routledge.
<https://doi.org/10.4324/9780203642306>
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)* (3rd ed.). Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta.
- Suhardi. (2016). *Pengantar Ekonomi Mikro* (I. A. Brahmasari (ed.)). Gava Media.
- Sujarwenai, V. (2015). *Metode Penelitian Bisnis dan Ekonomi*. Pustaka.
- Sukirno, S. (2009). *Mikro Ekonomi Teori Pengantar* (3rd ed.). Rajawali Pers.
- Suliyanto. (2011). *Ekonometrika Terapan Teori dan Aplikasi dengan SPSS* (F. S. Suyantoro (ed.)). ANDI OFFSET.
- Suliyanto. (2018). *Metode Penelitian Bisnis* (1st ed.). Andi Publisher.

- Suparmoko, M. (2011). *Teori Ekonomi Mikro*. BPFE-Yogyakarta.
- Surung, N., & Arka, S. (2013). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Intensitas Penggunaan Jasa Transportasi Umum Trans Sarbagita (Studi Kasus Mahasiswa Universitas Udayana). *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 2(12), 1–6.
- Tarigan, R. (2014). *Ekonomi Regional Teori dan Aplikasi (Revisi)*. Bumi Aksara.
- Tazaruwah, D. W., & Nihayah, D. M. (2019). Factors Affecting the Use of Public Transportation in Semarang City. *Indonesian Journal of Development Economics*, 2 No. 3, 478–494.
<https://doi.org/https://doi.org/10.15294/efficient.v2i3.35867>
- Toar, J. I., Timboeleng, J. A., & Sendow, T. K. (2015). Analisa Pemilihan Moda Angkutan Kota Manado – Kota Gorontalo Menggunakan Model Binomial-Logit-Selisih. *Jurnal Sipil Statik*, 3(1), 27–37.
- Vij, A., Ryan, S., Sampson, S., & Harris, S. (2020). Consumer preferences for Mobility-as-a-Service (MaaS) in Australia. *Transportation Research Part C: Emerging Technologies*, 117(June), 102699.
<https://doi.org/10.1016/j.trc.2020.102699>

