

DAFTAR PUSTAKA

- Aisah, N., & Suseno, D. A. (2021). Analisis Pemilihan Moda Transportasi dalam Kunjungan Wisatawan. *Efficient: Indonesian Journal of Development Economics*, 4(1), 1108–1127. <https://doi.org/10.15294/efficient.v4i1.43274>
- Alfadin, M. R., & Hidayat SH, T. (2018). *Kajian pemilihan moda antara taksi berbasis aplikasi online dan taksi konvensional studi kasus kota Surabaya*. sipil.studentjournal.ub.ac.id
- Amen Osamede, J., Reagan Olabode, O., & Olusesan Sola, O. (2025). *Systematic Review: The Role of Transport in Tourism Development*. IRASS Publisher. <https://doi.org/10.5281/zenodo.17411068>
- Arkin, H., & Colton, R. R. (1963). *Tables for Statisticians*. Barnes and Noble.
- Ayyasi, S., & Dewi, D. I. K. (2024). Karakteristik Pengguna Antarmoda KRL-BRT Transjogja di Kawasan Stasiun Tugu Yogyakarta. *Jurnal Teknik PWK*, 13(3), 180–188. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/pwk>
- Azizah, N. N. (2021). *Probabilitas Peralihan Moda Pengguna Kendaraan Pribadi (Motor) ke Angkutan Kota di Kecamatan Tambun Selatan Kabupaten Bekasi*. Institusi Teknologi Nasional Bandung.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. (2025a). *Statistik Transportasi Provinsi DI Yogyakarta*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. (2025b). *Perkembangan Pariwisata Daerah Istimewa Yogyakarta*.
- Budiarnaya, P., & Ardianto, I. W. (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Moda Transportasi Pengunjung di Pasar Mas Ubud Gianyar. *Jurnal Hasil Penelitian Dan Karya Ilmiah Dalam Bidang Teknik Industri*, 9(2).
- Dewi, N. M. N. P., Dwipayanti, K. V. E. M., Maulana, A., Suyasa, K. D. P., & Mardikawati, B. (2023). Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Moda Transportasi Wisatawan di Pantai Matahari Terbit dengan Metode Chi-Kuadrat. *Berkala Forum Studi Transportasi Antar Perguruan Tinggi*, 1(3), 572–581. <https://doi.org/10.19184/berkalafstpt.v1i3.598>



- Dinas Pariwisata Daerah Istimewa Yogyakarta. (2023, January 24). *Peta Wisata Jogja*. <https://visitingjogja.jogjaprov.go.id>
- Dinas Perhubungan Provinsi DIY. (2025, September). *Transit Map Yogyakarta*.
- Gunawan, Z. A.-Z., Miladan, N., & Pujantiyo, B. S. (2023). Kesesuaian Kawasan Stasiun Transit Tugu Yogyakarta berdasarkan Konsep Transit Oriented Development. *Desa-Kota*, 5(2), 51. <https://doi.org/10.20961/desa-kota.v5i2.72195.51-66>
- Hadi, W. (2024). Menggali Potensi Kampung Wisata di Kota Yogyakarta Sebagai Daya Tarik Wisatawan. *Journal of Tourism and Economic*, 2(2), 129–139. <https://doi.org/10.36594/jtec/08yq9670>
- Hari, M. N. R., Agustina, R., & Adharina, D. (2024, March 12). Faktor Pemilihan Moda Transportasi Berdasarkan Gender di Kota Bandung. *Prosiding FTSP Seri 8*.
- Harlan, J. (2018). Analisis Regresi Logistik. In *Gunadarma*. Depok. Gunadarma. Depok.
- Karim, A., Lesmini, L., Sunarta, D. A., Suparman, A., Yunus, A., Ibrahim Khasanah, Marlita, D., Saksono, H., Asniar, N., & Andari, T. (2023). *Manajemen Transportasi* (Indra Pradana Kusuma, Ed.). Yayasan Cendikia Mulia Mandiri.
- Keshavarzian, P., & Wu, C.-L. (2021). Exploring the Effect of Sequentially Receiving Airline and Destination Information on the Choice Behavior of Tourism Destinations. *Journal of Travel Research*, 60(2), 251–266. <https://doi.org/10.1177/0047287520904781>
- Khadaroo, J., & Seetanah, B. (2007). Transport infrastructure and tourism development. *Annals of Tourism Research*, 34(4), 1021–1032. <https://doi.org/10.1016/j.annals.2007.05.010>
- Lestari, S., & Dewanti, D. (2021). Preferensi Pemilihan Moda Transportasi Siswa Sebelum dan Sesudah Pemberlakuan Kebijakan Zonasi Layanan Pendidikan. *Jurnal Penataan Ruang*, 59. <https://doi.org/10.12962/j2716179X.v16i2.7399>
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. (2015). *Peraturan Menteri Perhubungan RI Nomor PM 29 Tahun 2015 Tentang Perubahan Atas*

Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 98 Tahun 2013 Tentang Standar Pelayanan Minimal Angkutan Orang Dengan Kendaraan Bermotor Umum dalam Trayek.

- Miro, F. (2005). *Perencanaan Transportasi* (Cet 1). Erlangga.
- Munawaroh, E. S., Priyanto, S., & Dewanti. (2024). Analisis Kepuasan Penumpang Terhadap Kinerja Layanan Intermoda Stasiun Tugu Yogyakarta . *Simposium Nasional Teknologi Infrastruktur*.
- Nurkukuh, D. K., & Kurniawati, A. I. (2021). Preferensi Masyarakat dalam Pemilihan Moda Transportasi Publik Di Kota Yogyakarta. *KURVATEK*, 6(2), 259–264. <https://doi.org/10.33579/krvtk.v6i2.2093>
- Nutsugbodo, R. Y., Amenumey, E. K., & Mensah, C. A. (2018). Public transport mode preferences of international tourists in Ghana: Implications for transport planning. *Travel Behaviour and Society*, 11, 1–8. <https://doi.org/10.1016/j.tbs.2017.11.002>
- Pemertintah Indonesia. (2007). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2007 Tentang Perkeretaapian. In *Lembaran RI Tahun 2007*.
- Pratidina, A. G. (2020). Analisis Perbandingan Fasilitas Jasa Transportasi Kereta Bandara dan Bus Damri Terhadap Efisiensi Penumpang di Bandara Internasional Yogyakarta Kulon Progo. *Jurnal Manajemen Transportasi Udara Vol.1 No. 1, 1*, 1–14.
- Rochman, R. N., Hariyani, S., Meru, D., Jurusan, U., Wilayah, P., & Kota, D. (2020). *Karakteristik Wisatawan dalam Pemilihan Moda Transportasi di Kota Batu*.
- Rodrigue, J.-P. (2020). *The Geography of Transport Systems*. Routledge. <https://doi.org/10.4324/9780429346323>
- Rohini, P. K. (2024). The Role Of Transportation In Tourism Development. *Educational Administration: Theory and Practice*, 9308–9312. <https://doi.org/10.53555/kuey.v30i4.3584>
- Santoso, S. (2010). *Statistik Multivariat Konsep dan Aplikasi dengan SPSS*. PT Elex Media Komputindo.



- Siregar, M. Y. (2024). Pengaruh Peran Transportasi, Partisipasi Masyarakat Dalam Pengembangan Wisata Danau Sidihoni Terhadap Peningkatan Kepuasan Wisatawan. *Jurnal Minfo Polgan*, 13(2), 2269–2279. <https://doi.org/10.33395/jmp.v13i2.14440>
- Sugiyono P. (2016). Metode Penelitian Manajemen (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi (Mixed Methods). *Penelitian Tindakan (Action Research, Dan Penelitian) Alfabeta: Bandung*. .
- Syaifullah, M. (2023, July 31). *Stasiun Tugu Yogyakarta Jadi Favorit Turis Asing*. <https://www.tempo.co/hiburan/stasiun-tugu-yogyakarta-jadi-favorit-turis-asing>
- Tamin, O. Z. (1997). Penerapan Konsep Interaksi Tata Guna Lahan sistem Transportasi Dalam Perencanaan Sistem Jaringan Transportasi . *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota ITB*.
- Tamin, O. Z. (2000). Perencanaan dan Pemodelan Transportasi. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota ITB*.
- Tamin, O. Z. (2007). Menuju Terciptanya Sistem Transportasi Berkelanjutan di Kota-Kota Besar di Indonesia. *Jurnal Transportasi FSTPT*.
- Tang, X., Wang, D., Sun, Y., Chen, M., & Waygood, E. O. D. (2020). Choice behavior of tourism destination and travel mode: A case study of local residents in Hangzhou, China. *Journal of Transport Geography*, 89. <https://doi.org/10.1016/j.jtrangeo.2020.102895>
- Tosporn, A., Sunmud, S., Thanasupsin, K., & Phonsitthangkun, S. (2025). Determinants of intercity mode choice preferences and travel behavior in a border tourism city. *Transportation Research Interdisciplinary Perspectives*, 34, 101638. <https://doi.org/10.1016/j.trip.2025.101638>
- Train, K. E. (2009). Discrete choice methods with simulation. *Cambridge University Press*.
- Yoeti, O. A. (1996). *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Angkasa.
- Zhou, H., Chi, X., Norman, R., Zhang, Y., & Song, C. (2024). Tourists' urban travel modes: Choices for enhanced transport and environmental sustainability.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemilihan Moda Transportasi Lanjutan oleh Wisatawan di Stasiun Tugu Yogyakarta
Kadek Dwipayana Cakra Werdaya, Prof. Ir. Bambang Hari Wibisono, M.UP., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Transportation Research Part D: Transport and Environment, 129, 104144.

<https://doi.org/10.1016/j.trd.2024.104144>