

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Timur, 2021. Provinsi Kalimantan Timur Dalam Angka 2021. Samarinda: BPS Provinsi Kalimantan Timur.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Timur, 2022. Provinsi Kalimantan Timur Dalam Angka 2022. Samarinda: BPS Provinsi Kalimantan Timur.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Timur, 2023. Provinsi Kalimantan Timur Dalam Angka 2023. Samarinda: BPS Provinsi Kalimantan Timur.
- Bappenas, 2022. Rencana Induk IKN dalam Lampiran UU IKN. Jakarta, Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Black, J., 1981. Urban Transport Planning: Theory and Practice. Baltimore: Johns Hopkins University Press.
- Chaitzls, k., 2023. Forecasting Travel in Urban America: The Socio-Technical Life of an Engineering Modeling World. 1 ed. Cambridge: The MIT Press.
- Chen, Y.-J. & Akar, G., 2017. Using Trip Chaining and Joint Travel as Mediating Variables to Explore the Relationships among Travel Behavior, Socio-Demographics, and Urban form. *Transport and Land Use*, 10(16), pp. 573-588.
- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga, 1997. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*. Jakarta: s.n.
- Direktorat Jendral Bina Marga, 2023. Pedoman Kapassitas Jalan Indonesia. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Fakhurozi, A., Ningrum, A. & Amanda, R., 2020. Kajian Studi Dampak Pembangunan Jalan Tol Trans Sumatera (JTTS) terhadap Infrastruktur dan Lingkungan. *Jurnal Ilmiah Penalaran dan Penelitian Mahasiswa*, IV(1), pp. 14-29.
- Fakhurozi, A., Ningrum, A. D. & Amanda, R., 2020. Kajian Studi Dampak Pembangunan Jalan Tol Trans Sumatera (JTTS) terhadap Infrastruktur dan Lingkungan. *Jurnal Ilmiah Penalaran dan Penelitian Mahasiswa*, 4(1), pp. 14-29.
- Ghozali, I., 2009. Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS. 1 ed. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Hall, P., 2018. *The importance of transport in business location decisions-scoping study*. [Online]  
[https://www.academia.edu/2809867/The\\_importance\\_of\\_transport\\_in\\_business\\_location\\_decisions\\_scoping\\_study](https://www.academia.edu/2809867/The_importance_of_transport_in_business_location_decisions_scoping_study)  
[Accessed 01 Juli 2023].
- Handika, R., Widyastuti, H. & Buana, C., 2019. Evaluasi Kinerja dan Pelayanan Gerbang Tol (Studi Kasus: Gerbang Tol Sei Rampah dan Gerbang Tol Tebing Tinggi Ruas Tol Medan-Kualanamu-Tebing Tinggi). *Jurnal Teknik ITS*, VIII(2), pp. 71-78.
- Huntoyungo, S., 2018. Analisis Model Bangkitan Tarikan Pengaruh pada Zona Jalan Jaksa Agung Soeprapto Kota Gorontalo. *Jurnal Peradaban Sains, Rekayasa, dan Teknolohi*, VI(2), pp. 134-145.

- Ichsan, M. & Abidin, M. R., 2019. Pengaruh kepadatan penduduk terhadap intensitas Kemacetan Lalu Lintas di Kecamatan Rappocini Makasar. *Prosiding Seminar Nasional Lembaga Penelitian Universitas Negeri Makasar*, pp. 63-73.
- Indonesia. 2022. Undang-undang (UU) Nomor 3 Tahun 2022 tentang Ibu Kota Negara. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 3. Jakarta
- Jannah, F., Agustin, I. W. & Utomo, D. M., 2016. Faktor-Faktor Pemelihan Moda antara Kendaraan Pribadi dengan Kereta Api Tujuan Malang-Surabaya. *Planning for Urban Region and Environment*, 5(4), pp. 91-100.
- Karimah, H., Agus, S. & Akbardin, J., 2016. Analisis Pengaruh Bangkitan Pergerakan Pemukiman terhadap Kinerja Ruas Jalan Ciwastra Kota Bandung. *Traffic Engineering and Management*, 8(Islamic University of Indonesia), pp. 1472-1481.
- Kementerian PPN/BAPPENAS, 2020. Penyusunan Kajian Lingkungan Hidup Strategis untuk Masterplan Ibu Kota Negara Tahun Anggaran 2020. Jakarta: BAPPENAS.
- Kementerian PPN/Bappenas, 2022. Transisi Aparatur Sipil Negara menuju Ibu Kota Negara Nusantara. Jakarta, Pusat Pembinaan, Pendidikan, dan Pelatihan Perencanaan (Pusbindiklateren).
- Kementrian Perhubungan Republik Indonesia, 2015. Peraturan Menteri Republik Indonesia Nomor PM 96 Tahun 2015 tentang Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas, Kementrian Perhubungan Indonesia. Jakarta: Biro Hukum Kementerian Perhubungan
- Kementrian Perhubungan. 2022. Bahan Informasi Rencana Pengembangan Transportasi Darat Mendukung IKN. Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. Jakarta.
- Kementrian PPN/Bappenas, 2022. Buku Saku Pemendihan Ibu Kota Negara. Jakarta , Kementrian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Lubis, M., Hasibuan, M. H. & Sembiring, B. H., 2022. Analisis Distribusi dan Kinerja Ruas JalanTol Kualanamu-Tebing Tinggi. *Jurnal Teknik Sipil (JTSIP)*, I(1), pp. 66-72.
- Morlok, Edward. 1991. Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi. Jakarta: Erlangga
- Munawar, A., 2011. Dasar-Dasar Teknik Transportasi. Yogyakarta: Beta Offset.
- Pambudi, T. B. S., 2017. Pemodelan Trip Distribution dan trip Assignment pada Jalan Tol Gempol Pasuruan, Surabaya: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Presiden Republik Indonesia. Peraturan Presiden (PERPRES) Nomor 63 Tahun 2022 tentang Perincian Rencana Induk Ibu Kota Nusantara. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 63. Jakarta.
- Peraturan Mentri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 16, 2014. Standar Pelayanan Minimal Jalan Tol. Jakarta: Mentri Pekerjaan Umum.
- Pilaka, N., 2018. Performance Assessment of Toll Road System: A Study in Pune Region. Pune: National Insitute ofContruction Management and Reasearch.
- Prakoso, T., Rakmat, A., Djakfar, L. & Wicaksono, A., 2016. Evaluasi Kinerja Lalu Lintas Ruas Jalan Pandaan-Gempol Sebelum dan Sesudah Adanya Jalan Tol. *Jurnal Teknik Sipil*, I(2), pp. 4-10.



- Pratiwi, Y. et al., 2019. Analisis Bangkitan Pergerakan pada Proyek Pembangunan jalan Tol di Kota Makasar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Teknik Sipil*, Issue Universitas Muslim Indonesia, pp. 390-410.
- Puello, L. L. P., Andani, I. G. A. & Geurs, K., 2021. Modelling Effects of Changes in Travel Time and Costs of Toll Road Usage on Choices for Residential Location, Route and Travel Mode Across Population Segmen in the Jakarta-Bandung Region, Indonesia. *Transportation Research Part A*, Issue ELSEVIER, pp. 81-102.
- Rebecca, Z., Prihutomo, N. & Wyartha, T., 2019. Analisis Kinerja Gerbang Tol Tebet 2 dengan Penggunaan Program. *Seminal Nasional Teknik Sipil Politeknik Negeri Jakarta*, pp. 366-371.
- Rosyanti, S. F. et al., 2012. Kerangka Pengukuran Kinerja Sistem Penyelenggaraan Jalan Tol melalui Kerjasama Pemerintah Swasta di Indonesia. *Jurnal Teknik Sipil*, 11(2), pp. 117-127.
- Satuan Kerja Sekretariat Pengatur Jalan Tol, 2022. Studi Kelayakan Jalan Tol Akses Ibu Kota Negara - Kota Balikpapan. Balikpapan, Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Sumaryoto, 2020. Dampak Keberadaan Jalan Tol terhadap Kondisi Fisik, Sosial, dan Ekonomi Lingkungannya. *Journal of Rural dan Development*, 1(2), pp. 161-168.
- Susanto, A. et al., 2017. Analisis Faktor yang Berpengaruh terhadap Pemilihan Rute Jalan Tol Bali Mandara. *Jurnal PTDI-STTD*, 12(2), pp. 115-124.
- Tamin, O. Z., 2000. Perencanaan dan Pemodelan Transportasi. 2 penyunt. Bandung: ITB Press.
- Zheng, S., Jea & Zhu, S., 2019. Evaluating the Impacts of Employment and Land Use on Travel Behavior: Evidence from Nanjing, China. *Sustaible Transportation*, 11(17), pp. 4613-4630.