

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, A, 2017, Persepsi Masyarakat terhadap Penggunaan Transportasi *Online* (Go-Jek) di Surabaya, *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen* Vol. 6 No. 9.
- Ansusanto, J. D., Munawar, A., Priyanto, S., dan Wibisono, B. H., 2011, Pola Perilaku Perjalanan di Wilayah Perkotaan. Seminar Nasional VII 2011 Penanganan Kegagalan Pembangunan dan Pemeliharaan Infrastruktur, Surabaya: 2011. 67-72.
- Ansusanto, J. D., Priyanto, S., Munawar, A., dan Wibisono, B. H., 2014, Karakteristik Pola Perjalanan di Kota Yogyakarta. *Jurnal Transportasi*, 14(1).
- Ferrari, L., dan Berlingerio, M., 2014, *Improving the accessibility of urban transportation networks for people with disabilities*, *Transportation Research part C: Emerging Technologies* Volume 45, pages 27-40.
- Firdausi, M., dan Sambodja, R., 2016, Analisis Pemilihan Moda Kendaraan Pribadi dan Angkutan Umum di Bandara Internasional Adisucipto Yogyakarta, Seminar Nasional Sains dan Teknologi terapan IV. Surabaya: Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya.
- Harish, A., dan Wardhana, A., 2016, Analisis Faktor-Faktor Pembentuk Preferensi Konsumen Go-Jek di Kota Jakarta, *eProceedings of Management* Vol. 3 No. 2.
- Hidayat, E., 2017, Permodelan Pemilihan Moda Transportasi Penumpang Pada Akses Jalan Bandara Internasional Kulon Progo Yogyakarta, Skripsi, Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Hendarto, S., 2001, Dasar-dasar Transportasi, Publik Jurnal Institute Teknologi Bandung.
- Imam, B., 2012, Pemeliharaan Kinerja Angkutan Umum Perkotaan Menuju Transportasi Berkelanjutan, In: *Prosiding Konferensi Nasional Teknik Sipil 6*, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Trisakti, Jakarta, Indonesia.
- Karnawan, J. S., 2010, Sensitivitas Respon Individu Dalam Memilih Moda Antara Angkutan Umum dan Kendaraan Pribadi, Thesis, Bandung: ITB.
- Manurung, P. D., 2018, Analisis Pemilihan Moda Transportasi Medan-Binjai Dengan Model Logit Biner Selisih, Skripsi, Medan: Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Morlok, E. K., 1994, Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi (terjemahan Johan K. Hainim), Penerbit Erlangga Jakarta.
- Mukti, E.T., 2001, Kompetisi Pemilihan Moda Angkutan Penumpang Antar Kota Antara Kereta Api dan Bus, Tesis, Magister Teknik Sipil, Bandung: ITB.
- Pearmain, A. D., dan Kroes, E., 1990, *Stated Preference Techniques a Guide to Practice*, Steer Davies & Gleave Ltd, Netherlands.
- Priyatno, D., 2018, Panduan Mudah Olah Data Bagi Mahasiswa Dan Umum SPSS 25, CV Andi Offset, Yogyakarta.
- Priyanto, S., dan Muthohar, I., 2015, Pedoman Evaluasi Kinerja Angkutan Umum, Beta Offset, Yogyakarta.
- Pusat Studi Pariwisata Unit Studi Transportasi UGM, 2000, Penelitian Kemampuan dan Ketersediaan Konsumen Angkutan Umum Bus di Jakarta, Laporan Akhir, Yogyakarta.
- Rosnaeni, dan Buchori, I., 2017, Analisis Pemilihan Moda Transportasi Penduduk Kelurahan Pabuaran-Cibinong Pasca Pengoperasian Kereta Komuter (KRL) Jalur Nambo (Cibinong) – Citayam – Jakarta, *jurnal pembangunan wilayah dan kota* Volume 13, Biro Penerbit Planologi Undip.

- Rindiantika, A.U., dan Herdiana, S., 2021, Perpindahan Pengguna Moda Transportasi Pribadi ke Angkutan Kota *Online* TRON di Kota Bandung, Seminar Nasional dan Diseminasi, Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Ritonga, B. R., 2022, Analisis Pemilihan Moda Transportasi Penumpang Antara Bus Damri, Taksi Online Dan Kereta Api Indonesia Rute Kualanamu-Medan, Skripsi, Medan: Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Setiawan, 2018, Analisis Preferensi Penggunaan Moda Kereta Api Bandara Menuju New Yogyakarta International Airport, Semesta Teknik Volume 21, Yogyakarta.
- Setyono, J.K., 2002, Sensitivitas Respon Individu dalam Memilih Moda Antara Angkutan Umum dan Kendaraan Pribadi untuk Maksud Kerja dengan Teknik Stated Preference, Tesis, Magister Teknik Sipil, Bandung: ITB.
- Sjafruddin, A., Lubis, H. A. R. S., & Setiawan, B., (2007), Model Pemilihan Moda Angkutan Penumpang Pesawat Terbang dan Kapal Cepat dengan Data SP (Stated Preference) (Studi Kasus: Rute Palembang - Batam), Jurnal Teknik Sipil Volume 14 No.2, Mei 2007.
- Sihombing, D. A., 2013, Analisa Pemilihan Moda Kereta Api dan Bus (studi kasus: Medan – Pematang Siantar), Skripsi, Teknik Sipil, Medan: USU.
- Sitinjak, L. L. dan Sitindaon, C., 2019, Pemilihan Moda Transportasi Pematangsiantar menuju Bandara Silangit Dengan Metode *Stated Preference*, Jurnal Rekayasa Konstruksi Mekanika Sipil Vol. 2 No.1, Maret 2019.
- Sucipto, 1999, Studi Pangsa Pasar pada Sistem Angkutan Antar Propinsi Perum DAMRI (studi kasus Trayek Purwokerto – Jakarta), Tesis, Magister Teknik Sipil, Bandung: ITB.
- Suseno, D. P., 2020, Analisis Efektifitas Kereta Api Bandara di Indonesia, Jurnal Teknik Sipil Volume 13 No. 1.
- Supit, R. M., 2019, Model Pemilihan Moda Transportasi *Online*, Di Kota Manado. Jurnal Sipil Statik Vol.7 No.1.
- Supriyanto, M. A., 2003, Analisis Pemilihan Moda antara Busway dan Kendaraan Pribadi dengan Model Logit – Probit (Studi kasus koridor blok M – Kota), Tesis, Magister Teknik Sipil, Jakarta: UI.
- Tamin, O. Z., 2008, Perencanaan Pemodelan & Rekayasa Transportasi, Bandung: ITB, 277.
- Tobing, F. T., 2011, Kajian Faktor-faktor yang Mempengaruhi Respon Penumpang (Pemodelan Angkutan ke Bandara Kuala Namu), Tesis, Magister Teknik Arsitektur, Medan: USU.
- Wahab, W., dan Andika, P., 2019, Studi Analisis Pemilihan Moda Transportasi Umum Darat di Kota Padang antara Kereta Api dan Bus Damri Bandara Internasional Minangkabau, Jurnal Teknik Sipil ITP Vol. 6 No.1 Januari 2019.
- Wibowo, N. U., 2003, Analisis Kelayakan Finansial Rencana Pengoperasian Angkutan Umum Kereta Api Ringan (Monorel) di Kota Bandung , Tesis, Magister Teknik Sipil, Bandung: ITB.
- Widiarta, I. B. P., dan Wardana, I. G. N., 2011, Analisis Pemilihan Moda dengan Regresi Logistik pada Rencana Koridor Trayek Trans Jakarta. Jurnal Ilmiah Teknik Sipil Vol.15 No.2 Juli 2011.
- Wulansari, 2016, Kompetisi Pemilihan Moda Angkutan Penumpang Berdasarkan Model Logit-Binomial-Selisih Dan Logit-Binomial-Nisbah, Jurnal Fropil Vol 4 Nomor 1 Jan-Juni 2016.