

DAFTAR PUSTAKA

- Cochran, W.G, and Cox, G, M. 1957. *Experimental Design*. John Wiley and Sons Ltd, New York.
- Cox, D, R, and Reid, N. 2000. *The Theory of Design of Experiments*. Chapman & Hall/CRC. Boca Raton, Florida.
- Djoeddawi, A.H.S.N, et al. 2014. *Pemodelan Pemilihan Moda Antara Kereta Api dan Bus Rute Makassar-parepare dengan Menggunakan Metode Stated Preference*. Universitas Brawijaya. Malang.
- Fithra, Herman, et al. 2014. *Analisa Probabilitas Peilihan Moda Transportasi Antara Sepeda Motor dengan Angkutan Umum di Kota Lhokseumawe*. Teras Jurnal Vol.4, No.1. ISSN 2088-0561.
- Fitriyadi. 2009. *Kompetisi Pemilihan Moda Lalulintas Antara Moda Pesawat Terbang dan Bus Jurusan Padang – Jakarta dengan Teknik Stated Preference*. Universitas Andalas. Padang.
- Kurniati, T, 2007., *Tinjauan Penetapan Tarif Taksi di Kota Padang*, Jurnal Teknik Sipil Universitas Andalas, Padang.
- Ortuzar, J, D, and Willumsen, L, G. 2001. *Modelling Transport*. John Wiley Sons Ltd, England.
- Permain, D, and Swanson, J. 1991. *Stated Preference Techniques: A Guide To Practice*. Second edition, Steer Davies Gleave and Hague Consulting Group. London.
- Priasari, W, D et al. *Pemilihan Moda Transportasi ke Kampus oleh Mahasiswa Universitas Brawijaya*. Indonesian Green Technology Journal. E-ISSN.2338-1787.
- Republik Indonesia. 2017. *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 108 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Angkutan Umum Tidak Dalam Trayek*.

Republik Indonesia. 2018. *Peraturan Gubernur Sumatera Barat Nomor 1 Tahun 2018 tentang Penyelenggaraan Angkutan Sewa Khusus.*

Republik Indonesia. 1992. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 1992 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan.*

Sanko, N. 2001. *Guidelines for SP Experiment Design.* School of International Management. Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (Class 2000/01).

Sihite, Suparta dan Surbakti, S, M. 2014. *Kajian Pemilihan Moda Transportasi Antara Angkutan Kota dengan Monorel Menggunakan Metode Stated Preference (Studi Kasus: Rencana Pembangunan Monorel Kota Medan).* The 18th FSTPT International Symposium. Lampung University. Lampung.

Tamin, O.Z. 2003. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi: Contoh dan Aplikasi.* Penerbit Institut Teknologi Bandung, Bandung.

Toar, J, I, Timboeleng, J, A dan Sendow, T, K. 2015. *Analisa Pemilihan Moda Angkutan Kota Manado – Kota Gorontalo Menggunakan Model Binomial Logit Selisih.* Jurnal Teknik Sipil Vol.3 No.1. ISSN: 2337-6732. Manado

Yayasan Lembaga Konsumen Indonesia. 2017. *Warta Konsumen: Transportasi Online; Kawan atau Lawan.* <https://ylki.or.id/2017/07/warta-konsumen-transportasi-online-kawan-atau-lawan/>. (diakses pada tanggal 7 Juni 2018)

Yosritzal, Widodo, P, Syafruddin, A. 2001. *Model Pemilihan dan Tingkat Kebutuhan Angkutan Taksi Kota Padang,* Jurnal Teknik Sipil ITB, Bandung.

Yosritzal 2007, *Paradigma Angkutan Kota Di Kota Padang Dalam Pandangan Sopir Dan Masyarakat,* Jurnal Teknik Sipil Universitas Andalas, Padang.

<https://www.go-jek.com/fag/layanan/go-car/#di-kota-manakah-go-car-tersedia> (diakses pada tanggal 7 juni 2018).