

DAFTAR PUSTAKA

Abdul Hamid, B.A. 2008 :*Modeling The Trave Demand Behaviour For Work Trips in Seberang Perai Selatan*.

Andri, Z. and Malkhamah, S. 2011. *Mode Choice Analysis A Case Study From Bengkalis Resident's Travel*. Simposium FSTPT 14. No Paper 182. Pekanbaru.

Anonim. 2008. *Analisa Data Dengan STATA, (Online)*, (<http://syehaceh.wordpress.com/2008/06/19/analisis-data-dengan-stata/>, diakses 19 November 2013).

Detiknews.2017.<https://news.detik.com/kolom/d-3621192/transportasi-daring-vs-konvensional-dilema-pengambil-kebijakan> diakses pada tanggal 15 februari 2018.

Djakfar, L. dkk. 2010. *Studi Karakteristik Dan Model Pemilihan Moda Angkutan Mahasiswa Menuju Kampus (Sepeda Motor Atau Angkutan Umum) Di Kota Malang*. Jurnal Rekayasa Sipil Volume 4, No.1– 2010 ISSN 1978 – 5658. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya Malang.

Eluru, Naveen et al. 2012. *Travel mode choice and transit route choice behavior in Montreal: insights from McGill University members commute patterns*. Public Transp (2012) 4: 129.

Dkk. 2011. *Studi Model Pemilihan Moda Angkutan Darat Untuk penumpang Di Pelabuhan Nusantara Kota Parepare*. Jurnal



Penelitian Teknik Sipil Vol. 5 No.3 April 2011. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Hasanuddin, Makassar.

Hicks, Robert L. 2002. *A Comparison of Stated and Revealed Preference Methods for Fisheries Management*. Virginia Institute of Marine Science

Irawan, M.Z. dkk. 2011. *Modeling Departure Time of Students on Public Transports in Yogyakarta, Indonesia*

Irawan, M.Z. dkk. 2011.: *Modeling Travel Mode Choice: Application Of Discrete- Continuous Model*. Simposium FSTPT 14. No. paper 13. Pekanbaru.

Kadir, A. 2006. *Transportasi: Peran dan dampaknya dalam pertumbuhan ekonomi nasional*. Jurnal Perencanaan dan Pengembangan Wilayah Wahana Hijau Vol.1 No.3

Keputusan Menteri Perhubungan No. 35 Tahun 2003 tentang Penyelenggaraan Angkutan Orang di Jalan dengan Kendaraan Umum

Koran Sindo. 2015. *10 Jasa Transportasi Online di Indonesia, dari Go-Jek hingga Uber*. <https://economy.okezone.com/read/2015/09/23/320/1219859/10-jasa-transportasi-online-di-indonesia-dari-go-jek-hingga-uber>

Mekakau, Ongky D. 2013. *Analisis Pengembangan Sistem Informasi*

Reservasi Transportasi (Studi Kasus pada Perusahaan Jasa Tour & Travel VIP Enterprise Malang).



Mathew, T.V., dan Krishna K.V. 2006. *Introduction to Transportation Engineering*. NPTEL.

Nasution, M.N. 2008. *Manajemen Transportasi*. Jakarta: Ghalia Indonesia
PP No. 74 Tahun 2014 pasal 42 tentang Angkutan Jalan

Nurmalia, M. 2012. *Analisis Pemilihan Moda Antara Bis Damri dan Travel (Arnes Shuttle) pada Perjalanan Bandung – Jatinangor*

Ortuzar, J.D., dan L.G. Willumsen. 2001. *Modelling Transport 4th Edition*.
Wiley

Prabawati, D.K. 2017. *Penerapan Strategi Pemasaran Jasa Transportasi Taksi Konvensional Blue Bird dalam Menghadapi Persaingan Jasa Transportasi berbasis Aplikasi Online di Surabaya*. Surabaya: STIE Perbanas

Roper, J. E. 2013. *Revealed Preference Theory*. Encyclopedia Britannica

Suryadarmawan, I.G.A.G. 2011. *Pemodelan Pemilihan Moda pada Koridor Trayek Trans Sarbagita (Studi Kasus: Koridor Sanur – Kerobokan – Oberoi – Petitenget)*

Septiansyah, M.V.M. 2017. *Pemodelan Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Taksi (Konvensional Dan Online) Di Jakarta Dengan Pendekatan Discrete Choice*. JurnProceedings of the 20th (FSTPT 2017)

ntak, R.W. and Surbakti, M.S. 2013. *Analisa Pemilihan Moda transportasi Medan-Rantau Prapat Dengan Menggunakan Metode*



Stated Preference. Jurnal Teknik Sipil Usu Vol.2 No.1 Tahun 2013.
Sumatra Utara.

Shapiro, B.E. 2013. *Basic Statistics Formulas*. <http://integral-table.com/>
(diakses 5 Januari 2018)

Suwardi, A. 2011. *STATA: Basic Data Management, (Online)*,
(<http://www.scribd.com/doc/73423754/MODUL-STATA-Data-Management-2011>), diakses 19 November 2013).

Tamin, O.Z. 2008. *Perencanaan, Pemodelan, dan Rekayasa Transportasi: Teori, Contoh Soal, dan Aplikasi*. Bandung: Penerbit ITB.

Tanjung, A. A. 2010. *Model Pemilihan Moda Angkutan Penumpang Kapal Feri (Pt.Asdp) & Kapal Cepat (Swasta) Rute Sibolga – Gunung Sitoli (Dengan Metode Stated Preference)*. Medan: Bidang Studi Transportasi Departemen Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara.

Wicaksono, D.S. 2010. *Analisis Kepuasan Pengguna Jasa Transportasi Taksi untuk Meningkatkan Loyalitas (Studi pada PT. Blue Bird Pusaka di Semarang)*.

Widiarta, I.B.P. 2010. *Analisis Pemilihan Moda Transportasi Untuk Perjalanan Kerja (Studi Kasus : Desa Dalung, Kecamatan Kuta Utara, Badung, Bali)*. Jurnal Ilmiah Teknik Sipil Vol. 14, No. 2, Juli 2010. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Udayana,

enpasar.



- Widayanti, Ari. 2014. *Permasalahan dan Pengembangan Angkutan Umum di Kota Surabaya*. Jurnal Transportasi Vol.14 No.1 April 2014: 53-60
- Wikipedia. 2018. *Internet*. <https://id.wikipedia.org/wiki/Internet> diakses pada tanggal 23 Desember 2017.
- Wikipedia. 2018. *Internet*. https://id.wikipedia.org/wiki/Transportasi_umum diakses pada tanggal 15 Januari 2018.
- YEH, Chao-Fu. 2015. *Modelling the full trip costs of urban intermodal passenger transport*. TRB
- Zin, D. M. 2013. *Revealed Preference Theory*. Encyclopedia Britannica
- Warpani, S.P. 2002. *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Bandung: Penerbit ITB.

