

DAFTAR PUSTAKA

- Andjani, Tanya. 2016. “Pemilihan Moda Transportasi Tenaga Pengajar Universitas Sebelas Maret Ke Kampus Dengan Metode *Stated Preference*” (Tesis). Surakarta(ID): Universitas Sebelas Maret.
- Christian, Y, Wicaksono, A, dan Kusumaningrum, R, 2014. ” Pemodelan Pemilihan Moda Antara Bus dan Travel Dengan Metode *Stated Preference* (Rute Palangkaraya-Banjarmasin)”. *Jurnal Teknik Sipil*. Vol. 1, No. 2.
- Effendi, Zaenal. 2018. *Keunggulan Bus Suroboyo, Serba Otomatis dan Bisa Bayar Pakai Sampah* dalam <https://news.detik.com/berita-jawa-timur/d-3958740/keunggulan-bus-suroboyo-serba-otomatis-dan-bisa-bayar-pakai-sampah>
- Google Inc. 2019. *Google Maps : Peta Lokasi Terminal Joyoboyo* dalam <http://maps.google.com/>
- Google Inc. 2019. *Google Maps : Peta Lokasi Terminal Purabaya* dalam <http://maps.google.com/>
- Kothari, C. R. 2004. *Research Methodology: Methods and Techniques*. New Delhi: New Age International Publishers.
- Maulana, Hafiz Ilham dkk. 2014. “Pengembangan Model Pemilihan Moda Antara Kendaraan Pribadi dan Bus Trans Malang Dengan Menggunakan Metode *State Preference* (Studi Kasus Pada Kota Malang)”.
- Miro, Fidel. 2005. *Penerapan transportasi untuk mahasiswa, Perencanaan dan Praktisi*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Morlok, Edward K. 1988. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Erlangga, Jakarta.
- Nayazri, Ghulam Muhammad. 2018. 10 Penyebab Kemacetan dan Kurangnya Penyelesaian dalam <https://otomotif.kompas.com/penyebab-macet-dan-kurangnya-penyelesaian>
- Oktavia, Putri Fajarni. 2014. “Analisa Pemilihan Moda Transportasi untuk Perjalanan Kerja (Studi Kasus : Kelurahan Mabar, Medan Deli), *Jurnal.usu.ac.id*, Vol 3, No.1 (2014).
- Ortuzar, J. de D., Willumsen, L.G., 1994, *Modelling Transport*, Second Edition, John Wiley & Sons Ltd., Chichester, England.

- Pradita, Fajrin dan Istiqomah Nurhidayati. 2016. “Kajian Kinerja Bus Rapid Transit (BRT) Kabupaten Sidoarjo”. Tugas Akhir. Teknik Sipil Universitas Brawijaya. Malang.
- Primasari, Ernawati, Dwi W. 2013. “Pemilihan Moda Transportasi ke Kampus oleh Mahasiswa Universitas Brawijaya”. *Indonesia Green Technology Journal*. E-ISSN.2338-1787: 84.
- Purwanti, Oka dkk. 2018. “Analisis Pemilihan Moda Transportasi di Kampus ITENAS”. [Internet]. Tersedia di : [//ebook.itenas.ac.id/repository/b0ec021d1d9b356607baa202fe2faac4.pdf](http://ebook.itenas.ac.id/repository/b0ec021d1d9b356607baa202fe2faac4.pdf)
- Rahman, Rahmatang. 2009. “Studi Pemilihan Moda Angkutan Umum Antar Kota Menggunakan Metode Stated Preference”. Dalam *Jurnal SMARTek*, Vol.7, No.4, Nopember 2009: 229-243. Palu : Universitas Tadulako.
- Sinulingga, B.D., 1999, *Pembangunan Kota-Tinjauan Regional dan Lokal*, Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.
- Subakti, Medis Sejahtera dan Supatra Sihite. 2015. “Kajian Pemilihan Moda Transportasi Antara Angkutan Kota Dengan Monorel Menggunakan Metode Stated Preference (Studi Kasus : Rencana Pembangunan Monorel Kota Medan)”. Dalam *The 18th FSTPT International Symposium*, Unila, Bandar Lampung, August 28th, 2015.
- Sugiarto, Siagan D., Sunaryanto L.T., Oetomo D.S. 2001.*Teknik Sampling*. Cetakan Kedua. Penerbit PT.Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sumadi, 2006, *Kemacetan Lalu Lintas pada Ruas jalan Veteran Kota Brebes*, Tesis, Magister Teknik Pembangunan Wilayah dan Kota Universitas Diponegoro, Semarang.
- Tahir, Anas. 2005. “Angkutan Massal Sebagai Alternatif Mengatasi Persoalan Kemacetan Lalu Lintas Kota Surabaya”. Dalam *Jurnal SMARTek*, Vol.3, No.3, Agustus 2005: 169-182. Palu : Universitas Tadulako
- Tamin, Ofyar. Z. 2000. *Perencanaan dan Permodelan Transportasi (edisi kedua)*. Bandung : penerbit ITB.
- Toar, I, J, Timboeleng, A, J, dan Sendow, K, T, 2015. “Analisa Pemilihan Moda Angkutan Kota Manado – Kota Gorontalo Menggunakan Model Binomial-Logit-Selisih”. *Jurnal Sipil Statik* Vol.3, No.1.