

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Y.K. 2010. *Pemodelan Pemilihan Moda Angkutan Bus Dan Kereta Api Jurusan Solo-Yogyakarta Dengan Teknik Stated Preference*. Skripsi Universitas Sebelas Maret.
- Andri. 2019. *Data Jumlah Armada, Tarif, Rute/Trayek BRT*. Purwokerto. Balai Transjateng.
- Anonim. 2019. *Data Jumlah Armada, Tarif, Rute/ Trayek AKDP*. Purwokerto. Balai Perhubungan Wilayah V Dinas Perhubungan Kabupaten Banyumas.
- Anggraeni, S.M. 2016. *Model Pemilihan Moda Angkutan Umum Penumpang Antara Kereta Api dan Bus Patas AC Dengan Teknik Stated Preference (Studi kasus Rute Purwokerto-Semarang)*. Skripsi Universitas Negeri Jenderal Soedirman.
- Anggraheni, D. 2012. *Model Pemilihan Moda Angkutan Umum Di Kota Surakarta Dengan Metode Stated Preference (Studi kasus: Batik Solo Trans (BRT) dan Bus ATMO)*. Skripsi Universitas Sebelas Maret.
- Bahtiar, T.S, dkk. 2012. *Pemodelan Pemilihan Moda Antara Monorel Terhadap Busway Dengan Metode Stated Preference*. Skripsi Universitas Sebelas Maret.
- Fajarwati, D. 2008. *Model Pemilihan Moda Angkutan Umum Penumpang Antara Mobil Travel dan Bus Patas AC Dengan Teknik Stated Preference (Studi kasus Rute Purwokerto-Semarang)*. Skripsi Universitas Negeri Jenderal Soedirman.
- Nasrulloh, M. 2010. *Sistem Bus Rapid Transit di Jakarta: Integrasi Perkotaan dan Dampak Lingkungan*. LIB UI. Online. ([http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/132750T%2027804Sistem%20bus Tinjauan%20literatur.pdf](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/132750T%2027804Sistem%20bus%20Tinjauan%20literatur.pdf)), diakses 25 Juli 2019).
- Pearmain, D. dan Swanson, J. 1991. *Stated Preference Techniques: A Guide to Practice, Second Edition*. Den Haag: Hague Consulting Grup.

- Sugiyanto. G. 2008. *Analisis Elastisitas dan Sensitivitas Respon Individu dalam Memilih Moda Antara Mobil Pribadi dan Angkutan Umum Bus Kota dengan Teknik Stated Preference (Studi Kasus Kawasan Malioboro, Yogyakarta)*. Jurnal dinamika Teknik Sipil Vol. 8. No 2, Juli 2008.
- Sugiyanto. G. 2013. *Model Pemilihan Moda Dan Perbandingan Perilaku Perjalanan (Studi Kasus Di Yogyakarta Dan Filipina) (165T)*. Konferensi Nasional Teknik Sipil 7.
- Tamin, O, Z. 2003. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi, Contoh dan Aplikasi, Edisi Kesatu*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.

