

## DAFTAR PUSTAKA

- Azmi, S. 2016. Perencanaan Bus Kampus dengan Mempertimbangkan Permintaan Calon Pengguna di Universitas Gadjah Mada. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Akdon dan Riduwan. 2005. *Rumus dan Data dalam Aplikasi Statistika*. Alfabeta. Bandung.
- Buchika, M.D. 2018. Studi Perencanaan Rute Angkutan Umum Di Kota Pontianak. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- Direktorat Jendral Perhubungan Darat. 1996. *Teknis Perencanaan Tempat Perhentian Kendaraan Penumpang Umum*. Penerbit Perhubungan Darat. Jakarta
- Direktorat Jendral Perhubungan Darat. 2002. *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Angkutan Penumpang Umum Diwilayah Perkotaan Dalam Trayek Tetap dan Teratur*. Penerbit Perhubungan Darat. Jakarta.
- Esha, R. dan Aipassa, R. 2015. Model Pemilihan Moda Antara Kendaraan Pribadi dan Bus Kampus. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Kristen Petra. Surabaya.
- Google Maps. 2019. Universitas Islam Indonesia. Jalan Kaliurang KM 14,5. (<https://www.google.com/maps/place/Universitas+Islam+Indonesia/@-7.6878285,110.4132472,15z/data=!4m5!3m4!1s0x0:0xa527d07122b90c40!8m2!3d-7.6878285!4d110.4132472>). Diakses 28 November 2019)
- Hidayat, A.M. 2017. Analisis Kemauan Membayar dan Prediksi Pola Perjalanan Konsumen Terhadap Rencana Pelayanan Transjogja Rute Jogja-Kaliurang. *Jurnal Teknik Sipil UBL*. Volume 8 No. 1 April 2017. ISSN : 2097-2860. Lampung.
- Huda, S. 2017. Penyusunan Rencana Rute Angkutan Umum Terintegrasi Di Kota Magelang. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.

- Jauhari, K. dan Sardjito. 2015. Penentuan Rute Angkutan Umum berdasarkan Kebutuhan Perjalanan Penduduk di Kawasan Perkotaan Gresik. *JURNAL TEKNIK ITS*. Vol 14, No.1, (2015) ISSN: 2337-3539 (2301-9271 Print). Surabaya.
- Menteri Pekerjaan Umum. 2014. *Pedoman Perencanaan, Penyediaan, Dan Pemanfaatan Prasarana Dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki Di Kawasan Perkotaan*. Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Menteri Perhubungan. 2019. *Penyelenggaraan Angkutan Orang Dengan Kendaraan Bermotor Umum Dalam Trayek*. Penerbit Perhubungan. Jakarta.
- Miro, F. 2005. *Perencanaan Transportasi untuk Mahasiswa, Perencana, dan Praktisi*. Erlangga. Jakarta.
- Munawar, A. 2005. *Dasar-Dasar Teknik Transportasi*. Beta Offset. Yogyakarta.
- Penerimaan Mahasiswa Baru UII. (Online). *Sejarah & Perkembangan*. (<https://pmb.uui.ac.id/tentang-universitas-islam-indonesia/>). Diakses 21 Oktober 2018)
- Santoso, Idwan dkk. 1997. *Perencanaan Sistem Angkutan Umum*. Penerbit ITB. Bandung.
- Shu, Z.G. and Wu, X.L. 2018. The Route Planning on Campus Bus in H University. *American Journal of Industrial and Business Management* , 8, 473-486.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Sulviawan, A.P. dan Susantono, B. 2012. Pemodelan Rute Bus Kampus UNDIP Tembalang Dengan Aplikasi Sistem Informasi Geografis (GIS). *Jurnal Teknik PWK*. Vol. 3; No.4; 2014; hal 841-856. Semarang
- Tamin, O.Z. 1997. *Perencanaan & Pemodelan Transportasi*, 1<sup>st</sup> ed. Penerbit ITB. Bandung.
- Tamin, O.Z. 2000. *Perencanaan & Pemodelan Transportasi*, 2<sup>nd</sup> ed. Penerbit ITB. Bandung.
- Universitas Islam Indonesia. (Online). *Jumlah Pendaftar UII Naik 38,69 Persen*. (<https://www.uui.ac.id/jumlah-pendaftar-uui-naik-3869-persen/>). Diakses 21 Oktober 2018).

Vuchic, V.R. 1981. *Urban Public Transportation Systems and Technology*. Prentice-Hall. New Jersey.

Warpani, P.S. 2002. *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Penerbit ITB. Bandung.

Wulan, D. S. A., Sulistyono, S., dan Nurtanto D. 2017. Perencanaan Jaringan Trayek Ranting Angkutan Umum Perkotaan Jember. *Jurnal Rekayasa Sipil dan Lingkungan*. ISSN 2548-9518 Vol. 01, No. 01.

