

## DAFTAR PUSTAKA

- Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat No. SK.687/AJ.206/DRJD/2002 tentang Pedoman Teknik Penyelenggaraan Angkutan Penumpang Umum di Wilayah Perkotaan Perkotaan dalam Trayek Tetap dan Teratur.* Departemen Perhubungan RI Direktorat Jenderal Perhubungan Darat (online), (<http://hubdat.dephub.go.id/keputusan-dirjen/tahun-2002/423-sk-dirjen-no-687aj>), diakses 5 Februari 2021.
- Kotler, P. 2000. *Manajemen Pemasaran, Edisi Millenium*. Jakarta: PT. Prenhallindo.
- Kotler, P. 2010. *Marketing Management. 13 th Edition*. New Jersey: Prentice Hall Inc.
- Kuswadi. 2004. *Cara Mudah Memahami Angka dan Manajemen Keuangan*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Latif, A., Suhirkam, D. 2013. Analisis Kebutuhan Pelayanan Kendaraan Umum Akdp Dalam Terminal Alang-Alang Lebar Palembang. *Jurnal Teknik Sipil*, 9(2), 24-32.
- Listiani, A. S., Farida, I., Walujojdati, E. 2013. Evaluasi Tarif Angkutan Umum Berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan (BOK) (Studi Trayek Cilawu - Garut Kota Kabupaten Garut). *Jurnal Konstruksi Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, 11(1), 1-10.
- M Nur, Z. (2019). *Analisa Kinerja Pelayanan Angkutan Umum Antar Provinsi Trayek Kota Medan – Blangkejeren (Studi Kasus)*. Tugas akhir tidak diterbitkan. Meda: Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Palilingan, C. Y., Timboeleng, J. A., Paransa, M. J. 2013. Analisa Karakteristik Moda Transportasi Angkutan Umum Rute Manado Tomohon Dengan Metode Analisa Biaya Operasional Kendaraan (BOK). *Jurnal Sipil Statik*, 1(8), 587-592.
- Peraturan Menteri Perhubungan No. KM 31 Tahun 2006 tentang Pedoman dan Prosesn Perencanaan di Lingkungan Departemen Perhubungan* (online), ([http://jdih.dephub.go.id/assets/uudocs/permen/2006/km\\_no\\_31\\_tahun\\_2006.pdf](http://jdih.dephub.go.id/assets/uudocs/permen/2006/km_no_31_tahun_2006.pdf)), diakses 5 Februari 2021.
- Purba, G. C. 2014. Analisa Supply Dan Demand Angkutan Taksi Di Kota Medan Berdasarkan Tingkat Okupansi Dan Biaya Operasional Kendaraan. *Jurnal Teknik Sipil USU*, 3(1), 1-10.
- Rahman, R. (2012). Analisa Biaya Operasi Kendaraan (BOK) Angkutan Umum Antar Kota Dalam Propinsi Rute Palu – Poso. *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Transportasi*, 2(1), 8-21.

- Saputra, P., Ahmat, C., Wiguna, R. A., Sulistio, H., Suharyanto, A. 2016. Evaluasi Kinerja Dan Penentuan Tarif Angkutan Umum Kota Batu (Studi Kasus Angkutan Trayek Batu – Bumiaji, Batu – Selecta – Sumberbrantas, Dan Batu – Gunungsari). *Jurnal Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Universitas Brawijaya*, 1(3), 1–10.
- Sugianto, A., Triatmojo, N, P., Arifin, M. Z., Djakfar, L. 2015. Studi Kebutuhan Angkutan Umum Kota Di Kecamatan Pamekasan – Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Universitas Brawijaya*, 1(3), 1–10.
- Tamin. 1999. *Studi Evaluasi Tarif Angkutan Umum dan Analisis Ability To Pay (ATP) dan Willingness to Pay di DKI Jakarta*. Jakarta: Yayasan Lembaga Konsumen Indonesia.
- Tamin. 2002. *Manajemen Kebutuhan Transportasi (MKT) Sebagai Salah Satu Alternatif Pemecahan Masalah Transportasi di Kota-Kota Besar Indonesia*. Bandung: Teknik Sipil ITB
- Tjiptono, Fandy. 2004. *Manajemen Jasa. Edisi Pertama*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Toar, J. I., Timboeleng, J. A., Sendow, T. K. 2015. Analisa Pemilihan Moda Angkutan Kota Manado – Kota Gorontalo Menggunakan Model Binomial-Logit-Selisih. *Jurnal Sipil Statik*, 3(1), 27–37.
- Umar, H. 2002. Riset Pemasaran dan Perilaku Konsumen. Jakarta: Gramedia.
- Vochic. 2005. *Urban Transit Operation, Planning, dan Economics*, New Jersey: John Wiley and Sons.
- Warpani, S. P. 2002. *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Bandung: Penerbit ITB
- Yamit, Z. 2002. *Manajemen Kualitas Produk & Jasa*. Yogyakarta: Ekonisia.