

DAFTAR PUSTAKA

- Frans, John H.; Messah, Yunita A. & Issu, Nicky T. 2016. Kajian Tarif Angkutan Umum Berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan (BOK), *Ability to Pay* (ATP) dan *Willingness to Pay* (WTP) di Kabupaten TTS. *Jurnal Teknik Sipil*, V(2): 185-198
- Jalila, Erlinawati; Anggraini, Renni & Sugiarto. 2018. Analisis Biaya Operasional Kendaraan, *Ability To Pay* Dan *Willingness To Pay* Untuk Penentuan Tarif Bus Trans Koetaradja Koridor III. *Jurnal Arsip Rekayasa Sipil dan Perencanaan*, 1(4): 1-10
- Kambuaya, Abraham & Theresia MCA. 2020. Evaluasi Tarif Angkutan Umum Lyn N Berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan, *Ability To Pay*, Dan *Willingness To Pay* (Studi kasus: Angkot Lyn N, Rute Terminal Bratang – JMP, Kota Surabaya). *Jurnal Rekayasa Teknik Sipil Universitas Madura*, 5(2): 11-18
- Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor : SK.687/AJ.206/DRJD/2002 *Tentang Pedoman Teknis Penyelenggaraan Angkutan Penumpang Umum Di Wilayah Perkotaan Dalam Trayek Tetap Dan Teratur*
- Mamik. 2015. *Metodologi Kualitatif*. Sidoarjo: Zifatama Publisher
- Munawar, Ahmad. 2005. *Dasar-Dasar Teknik Transportasi*. Yogyakarta: Beta. Offset.
- Muhammad, Abdulkadir. 1998. *Hukum Pengangkutan Niaga*. Bandung: Citra Aditya Bakti
- Nasution, Muh. Nur. 2004. *Manajemen Transportasi*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Keputusan Menteri Perhubungan Nomor: KM. 89 Tahun 2002 *Tentang Mekanisme Penetapan Tarif Dan Formula Perhitungan Biaya Pokok Angkutan Penumpang Dengan Mobil Bus Umum Antar Kota Kelas Ekonomi*
- Pradika, Tb.; Legowo, Slamet Jauhari & Yulianto, Budi. 2015. Evaluasi Tarif Berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan (BOK), *Ability To Pay* (ATP), *Willingness To Pay* (WTP), dan Analisis *Break Even Point* (BEP) Bus Batik

- Solo Trans (Studi Kasus: Koridor 1). *e-Jurnal Matriks Teknik Sipil*. 2(5): 386-393
- Putra, Bagus Nugroho & Lestari, Utami Sylvia. 2018. Analisis Biaya Operasional Kendaraan (BOK) dan WTP (*Willingness To Pay*) Pada Bus AKAP Jurusan Banjarmasin – Samarinda. *JURNAL KACAPURI: Jurnal Keilmuan Teknik Sipil*. 1(2): 115-126
- Riduwan & Akdon. 2013. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Alfabeta
- Ropika. 2018. Analisis Tarif Angkutan Umum Berdasarkan Biaya Operasional Kendaraan Dan *Willingness To Pay* (Studi Kasus: Angkutan Umum Trayek Teluk Kuantan – Pekanbaru). *JuPerSaTek: Jurnal Perencanaan, Sains, Teknologi, dan Komputer*. 1(1): 144-166
- Saleh, Sirajuddin. 2017. *Analisis Data Kualitatif*. Bandung: Pustaka Ramadhan
- Salim, Abbas. 2006. *Manajemen Transportasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Sekaran, Uma. 2006. *Metode Penelitian Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suweda, I Wayan & Wikarma, Kadek Arisena. 2012. Analisis Tarif Bus Rapid Transit (BRT) Trans Sarbagita Berdasarkan BOK, ATP Dan WTP. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 16(1): 11-23
- Tamin, Ofyar Z. 2000. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: Institut Teknologi Bandung
- Tamin, Ofyar Z., dkk. 1999. Evaluasi Tarif Angkutan Umum Dan Analisis 'Ability To Pay' (ATP) Dan 'Willingnes To Pay' (WTP) Di DKI Jakarta. *Jurnal Transportasi, Forum Studi Transportasi antar Perguruan Tinggi (FSTPT)*, 1(2): 121-139
- Warpani, Suwardjoko P. 2002. *Pengelolaan Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. Bandung: Institut Teknologi Bandung