

DAFTAR PUSTAKA

- Andi, A. H. S. N., Anwar, M. R., & Kusumaningrum, R. (2014). *Model Pemilihan Moda Antara Kereta Api Dan Bus Rute Makassar–Parepare Dengan Menggunakan Metode Stated Preference*. Malang: Universitas Brawijaya Malang.
- Ariamsah, S. D. (2015). *Analisa Tarif Jalan Tol Berdasarkan Pendekatan Willingness To Pay (WTP) Dan Ability To Pay (ATP). (Studi Kasus :Jalan Tol Waru—Juanda)*. Malang: Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Armijaya, H., & Annisa, A. (2020). *Kajian ATP dan WTP Tol Kanci-Semarang*. Kota Deltamas: Institut Teknologi dan Sains Bandung.
- Breidert, C. (2006). *Estimation of Willingness-to-Pay*. Wiesbaden: Deutscher Universitätsverlag.
- Cochran, W. G. (1977). *Sampling techniques (3rd ed.)*. (New York).
- Hasan, I. (2003). *Pokok-pokok Materi Statistik 1 (Statistik Deskriptif)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Jogiyanto, H. M. (2007). *Metode Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman Pengalaman*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Leksono, P. (2011). *Analisis Tarif Tol Dengan Metode Stated Preference Studi Kasus Jalan Tol JORR II Segmen Kunciran-Serpong*. Depok: Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Indonesia.
- Lubis, H. A. R. S., Armijaya, H., Karsamaan, R. H., & Widodo, P. (2000). *Nilai Penghematan Waktu Pengguna Jalan Tol Menggunakan Data Stated Preference* (Bandung). Institut Teknologi Bandung.
- Mahalli, K., & Julien. (2013). *Analisis Ability To Pay Dan Willingness To Pay Pengguna Jasa Kereta Api Bandara Kualanamu (Airport Railink Service)*.
- Ortuzar, J. de D., & Willumsen, L. G. (2007). *Modelling Transport Fourth Edition*. John Wiley, England.
- Prasetyo, L. B. B., & Zuraida, S. (2020). *Analisis Sensitivitas Volume Lalulintas Terhadap Perubahan Tarif Berbasis Willingness to Pay (WTP) Jalan Tol Semarang-Solo*. Kota Deltamas: Institut Teknologi dan Sains Bandung.
- Republik Indonesia. 2004. Undang Undang No 38 tahun 2004 tentang Jalan

- Republik Indonesia. 2005. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 15 tahun 2005 Tentang Jalan Tol
- Republik Indonesia. 2015. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 43/PRT/M/2015 tentang Badan Pengatur Jalan Tol
- Republik Indonesia. 2020. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 1541/KPTS/M/2020 tentang Penetapan Golongan Jenis Kendaraan Bermotor dan Besaran Tarif pada Jalan Tol Cimanggis-Cibitung Seksi IA (*Junction Cimanggis-On/Off Ramp Jatikarya*)
- Rumiati, Fahmi, K., & Edison, B. (2013). *Analisis Kemampuan Dan Kemauan Membayar Tarif Angkutan Umum Mini Bus (Superben) Di Kabupaten Rokan Hulu*. Rokan Hulu: Universitas Pasir Pengaraian.
- Ryandika. (2011). *Analisis Tarif Tol Dengan Metode Stated Preference Studi Kasus Jalan Tol JORR II Segmen Serpong—Cinere*. Depok: Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Indonesia.
- Saputra, T. B., Mhm, A., & Setiono. (2013). *Pemodelan Pemilihan Moda Antara Monorel Terhadap Busway Dengan Metode Stated Preference*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Subagyo, A. (2003). *Marketing In Business*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Sugiyono. (2010). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyo, A., & Dewanti. (2004). *Kajian Tarif Angkutan Antar Jemput Sekolah Di Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.
- Tamin, O. Z. (1997). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: Penerbit ITB.
- Tamin, O. Z., Harmein, R., Kusumawati, A., Sarif Munandar, A., & Setiadji, B. H. (1999). *Evaluasi Tarif Angkutan Umum Dan Analisis Ability To Pay (Atp) Dan Willingnes To Pay (Wtp) Di DKI Jakarta*.
- Whitehead, J. C. (2005). *Combining willingness to pay and behavior data with limited information*. Resource and Energy Economics.
- Wijayanto, A. R. (2018). *Mengenal MM2100, Kawasan Industri di Kabupaten Bekasi*. Pingpoint.Co.Id. <https://pingpoint.co.id/berita/mengenal-mmm2100-kawasan-industri-di-kabupaten-bekasi/>. 28 September 2021.
- Yuliawati, E. (2017). *Modal Share Dalam Demand Forecasting di Bandara*

Internasional Jawa Barat (BIJB) Kertajati Majalengka. Jurnal Perhubungan Udara.

Yusniar, V. (2010). *Analisa tarif tol berdasarkan studi Willingness to pay Studi kasus rencana jalan tol lingkar luar (JORR II) ruas serpong-cinere*. Depok: Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Indonesia.