

Halaman ini sengaja dikosongkan

DAFTAR PUSTAKA

- Anggoro, Y. T., dan Anas, E. P. 2024. Analisa Kemungkinan Penerapan Tarif Tol Dinamis: Studi Kasus Pada Jalan Tol Dalam Kota Jakarta. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*. 9 (4). <https://jurnal.syntaxliterate.co.id/index.php/syntax-literate/article/view/15481/9881> (diakses 30 Desember 2023)
- Armawi, A., dkk. 2022. Smart Environment Program's Traffic Management to Achieve Semarang City Resilience. *Journal of Governance and Public Policy*. 9 (3), 171–184. <https://journal.umy.ac.id/index.php/GPP/article/view/13056%0Ahttps://journal.umy.ac.id/index.php/GPP/article/download/13056/7877> (diakses 31 Oktober 2023)
- Bahasuan, Z. R., dkk. 2024. Analisis Willingness To Pay Pengguna Jalan Terhadap Tarif Tol (Studi Kasus: Tol Perak-Waru-Malang. *Jurnal Aplikasi Teknik Sipil*. 22 (1). 79. <https://doi.org/10.12962/j2579-891x.v22i1.19854> (diakses 4 Oktober 2023)
- Giannopoulos, G. A. 2007. The Influence Of Telecommunication On Transport Operations. *Transport Reviews*. 9 (1). <https://doi.org/10.1080/01441648908716706> (diakses 25 April 2024)
- Handayani, D., dkk. 2018. Studi Willingness To Pay Pengguna Jalan Terhadap Tarif Tol Solo-Ngawi (Studi Kasus : Kartasura-Ngawi). *Matriks Teknik Sipil*. 6 (1). 9–17. <https://doi.org/10.20961/mateksi.v6i1.36589> (diakses 10 November 2023)
- Haralambides, H. 2023. The state-of-play in maritime economics and logistics research (2017–2023). *Maritime Economics and Logistics*. 25 (3). 429–451. <https://doi.org/10.1057/s41278-023-00265-x> (diakses 29 Oktober 2023)
- Hasugian, G. Y. 2020. Analisis Penetapan Tarif Harga Jalan Bebas Hambatan Jasa Marga Kualanamu Tol Seksi 7: Sei Rampah - Tebing Tinggi. *Skripsi* . Tidak dipublikasikan. Medan: Universitas Medan Area (diakses 23 April 2024)
- Kartasari, S. F., dkk. 2019. Keselarasan anggaran dan kinerja manajerial: Peran mediasi keadilan anggaran. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*. 22 (2). 205–230. <https://doi.org/10.24914/jeb.v22i2.2404> (diakses 24 November 2023)

- Lancaster, H. O. 1969. *The Chi-squared Distribution*. Wiley & Sons. 13 (5)
<https://doi.org/10.1002/bimj.19710130512> (diakses 16 April 2024)
- Marga, J. (2019). *Laporan Keuangan Konsolidasian Interim*. Jakarta: PT Jasa Marga (Persero) Tbk. (diakses 19 April 2024)
- Sari, N. F. A., dan Widyastuti, H. 2019. Analisis Kelayakan Ekonomi dan Finansial Pembangunan Jalan Tol Pandaan - Malang. *Jurnal Teknik ITS*. 8 (1).
<https://doi.org/10.12962/j23373539.v8i1.41495> (diakses 22 November 2023)
- Suharto, L. Z., dkk. 2023. Analisis Potensi Pengguna Tol Gempol – Mojokerto. *Jurnal Teknik Sipil*. 1. 14–25. <https://sipil.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jmts/article/view/502> (diakses 4 Oktober 2023)
- Susanto, D. A., dkk. 2020. Pemilihan rute jalan tol menggunakan model pilihan diskrit dari pengguna. *Jurnal Ilmiah Fakultas Teknik Universitas Lampung*. 24, 33–36.
<https://rekayasa.ft-sipil.unila.ac.id/index.php/rjits/article/view/13> (diakses 10 November 2023)
- Tuhepaly, R. S. S., dan Widyastuti, H. 2019. Analisis Probabilitas Pemilihan Moda Pesawat Terbang dan Kapal Laut pada Rute Fakfak Sorong dengan Metode Revealed Preference. *Jurnal Aplikasi Teknik Sipil*. 17 (1). 13–18.
<https://iptek.its.ac.id/index.php/jats/article/view/4694> (diakses 5 Januari 2024)
- Wahyuni, N., dkk. 2015. Analisa Ability To Pay Dan Willingness To Pay Pengguna Jasa Angkutan Umum (Studi Kasus: Perum Damri). *Jurnal Fondas*. 4 (2). 31–38.
<https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jft/article/view/1234> (diakses 17 November 2023)
- Widhiantara, I. P. A., dkk. (2015). Model Persamaan Struktural Tingkat Kepuasan Masyarakat Terhadap Kualitas Pelayanan Jalan Tol Bali Mandara. *E-Jurnal Matematika*. 4 (4). 169. <https://doi.org/10.24843/mtk.2015.v04.i04.p107> (diakses 10 November 2023)
- Winarso, H., & Yogatama, Y. W. 2002. Evaluasi Jumlah Gardu Tol Terhadap Kelancaran Lalu Lintas Di Gerbang Tol (Studi Kasus Pada Gerbang Tol Kota Rawamangun). *Skripsi*. Tidak dipublikasikan. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia (diakses 27 April 2024)

- Wulandari, E., dan dan Sutanto, H. T. 2013. Model Regresi Probit Untuk Mengetahui Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Jumlah Penderita Diare Di Jawa Timur. *Jurnal Ilmiah Matematika*. 2 (1). 1–6. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/mathunesa/article/view/1358> (diakses 14 Januari 2024)
- Zahir., dkk. 2024. Analisis Willingness To Pay Pengguna Jalan Terhadap Tarif Tol (Studi Kasus: Tol Perak - Waru - Malang). *Jurnal Aplikasi Teknik Sipil*. <https://iptek.its.ac.id/index.php/jats/article/view/19854> (diakses 10 Maret 2024)
- Zohra, E., dkk. 2019. Analisis Ability To Pay (ATP) dan Willingness To Pay (WTP) untuk Penentuan Tarif Pada Perencana Angkutan Umum BRT di Kota Pontianak. *Jurnal Universitas Tanjungpura Pontianak*, 1–8. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/JMHMS/article/view/30771> (diakses 27 Oktober 2023)