

- Alfaridzi, 2022. Analisis Tarif Jalan Tol Trihanggo - YIA Kulon Progo Menggunakan Pendekatan Biaya Operasi Kendaraan (BOK), Ability to Pay (ATP), dan Willingness to Pay (WTP). Universitas Gadjah Mada. Universitas Gadjah Mada.
- Aryasatya, R., 2023. Analisa Tarif Jalan Tol Berdasarkan Pendekatan Willingness to Pay (WTP) dan Ability to Pay (ATP) Studi Kasus : Jalan Tol Yogyakarta - Bawen. Universitas Islam Indonesia.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat, 2024. [Seri 2010] PDRB per Kapita Atas Dasar Harga Konstan Menurut Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat (Ribu Rupiah), 2024 [WWW Document]. URL <https://jabar.bps.go.id/id/statistics-table/2/NzA5IzI=/pdrb-per-kapita-atas-dasar-harga-konstan-menurut-kabupaten-kota-ribu-rupiah-.html> (diakses 6.18.25).
- Bank Indonesia, 2025a. Data Inflasi [WWW Document]. URL <https://www.bi.go.id/id/statistik/indikator/data-inflasi.aspx> (diakses 6.2.25).
- Bank Indonesia, 2025b. Data Suku Bunga [WWW Document]. URL <https://www.bi.go.id/id/statistik/indikator/bi-rate.aspx> (diakses 6.2.25).
- Departemen Pekerjaan Umum, 2005. Pedoman Perhitungan biaya operasi kendaraan Bagian I : Biaya tidak tetap (Running Cost). Departemen Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jendral Bina Marga, 2023. Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia 2023. Panduan Kapasitas Jalan Indonesia.
- Fauzan Prima, Y., Maria Laura Alviani Muda, M., Okkie, P., 2024. Analisis Biaya Operasi Kendaraan dan Penentuan Load Factor Minimal Kendaraan Bus Trans Jogja Rute 3B. Jurnal Inersia 16, 33–39. <https://doi.org/10.46964/inersia.v16i1.976>
- Megumi, R., 2022. Analisis Tarif Jalan Tol Semarang-Demak dengan Menggunakan Metode Pendekatan Ability to Pay (ATP) dan Willingness to Pay (WTP). Universitas Gadjah Mada. Universitas Gadjah Mada.

Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 2023. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 959/KPTS/M/2023 tentang Penentuan Golongan Jenis Kendaraan Bermotor dan Besaran Tarif Tol Jalan Tol Cileunyi-Sumedang-Dawuan Seksi 4,5,6 (Cimalaka-Dawuan).

Pemerintah Republik Indonesia, 2024. Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 23 Tahun 2024 tentang Jalan Tol.

Putra, A.A., 2020. Analisis dan Evaluasi Tarif Jalan Tol Semarang-Solo Seksi 1 Ruas Banyumanik-Ungaran dengan Menggunakan Metode Pendekatan Ability to Pay (ATP) dan Willingness to Pay (WTP). Universitas Gadjah Mada.

Sunarnjoto, K.V., 2022. Studi Kelayakan Akan Pembangunan Jalan Tol Cisumdawu Ditinjau dari Aspek Ekonomi dan Finansial. Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.

Tamin, O.Z., 2000. Perencanaan dan Pemodelan Transportasi, 2 ed. Penerbit ITB, Bandung.

Tamin, O.Z., Rahman, H., Kusumawati, A., Munandar, A.S., Setiadji, B.H., 1999. Evaluasi Tarif Angkutan Umum dan Analisis Ability to Pay (ATP) dan Willingness to Pay (WTP) di DKI Jakarta. Jurnal Transportasi 1, 121–139.