

DAFTAR PUSTAKA

- Alkam, R. B., & Said, L. B. (2018). Pemilihan Moda Transportasi Menuju Kampus Mahasiswa Universitas Muslim Indonesia. *Jurnal Transportasi*, 18(3), 201–210.
- Eni. (2019). AHP. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., Mi, 5–24.
- Firdausi, M., & Sambodja, R. S. (2020). Analisis Pemilihan Moda Kendaraan Pribadi Dan Angkutan Umum Di Bandara Internasional Adisucipto Yogyakarta Yogyakarta. *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi Terapan IV*, 1998, 148.
- Helwig, N. E., Hong, S., & Hsiao-wecksler, E. T. (2020). *Pengkuruan Index Konsistensi Dalam Proses Pengambilan Keputusan. 0*.
- Kawengian, E., Jansen, F., & Rompis, S. Y. R. (2017). Model pemilihan moda transportasi angkutan dalam provinsi. *Jurnal Sipil Statik*, 5(3), 133–142. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss/article/view/16236>
- Lyseptiano, M., & Putranto, L. S. (2019). Karakteristik Transportasi Saat Liburan Hari Raya Idul Fitri Pada Responden Di Jabodetabek Yang Masih Memiliki Orang Tua. *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 2(1), 143. <https://doi.org/10.24912/jmts.v2i1.3419>
- Mahfudin Arif. (2018). *Analisis Pemilihan Moda Kendaraan dengan menggunakan Metode analisis Hirarki Proses Pada Mahasiswa Unp Kediri*.
- Miro. (2005). *pdf-perencanaan-transportasi x fidelmiro-ok-low_compress_2.pdf*. Erlangga.
- Narti, N., Yani, A., & Setiyadi, A. D. (2020). Pemilihan Angkutan Mudik Lebaran Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process. *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, 22(1), 17–24. <https://doi.org/10.31294/p.v22i1.7087>

- Primasari, D. W., Ernawati, J., & W., A. D. (2016). Pemilihan Moda Transportasi ke Kampus oleh Mahasiswa Universitas Gadjah Mada. *Indonesian Green Technology Journal*, 84–93.
- Saaty, T. L. (2001). *Chapter 2 Fundamentals of the Analytic Hierarchy Process*. 15–35.
- Sapri, Guswandi, & Febriani, O. (2016). Analisis Pemilihan Moda Angkutan Mobil Pribadi Dengan Moda Angkutan Umum (Travel) Tujuan Bengkulu-Pekanbaru. *Perancangan Aplikasi Antrian Pasien Di Rumah Sakit Menggunakan Metode Fast*, 270–276.
- Soedomo, P. (2010). *ANALISIS PILIHAN TRANSPORTASI MUDIK LEBARAN*. 22, 785–797.
- Sudirman, S. (2014). Mobil. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Sugiyanto, S., Arnaya, I. W., Ryanto, S. S., & Surya, A. A. B. O. K. (2021). Analisa Faktor Pemilihan Moda Transportasi Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process. *Jurnal Teknologi Transportasi Dan Logistik*, 2(1), 11–18. <https://doi.org/10.52920/jttl.v2i1.18>
- Syaifullah. (2019). Pengenalan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process). *Wordpress*, 1–11.
- Tamin. (2000). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*.
- Widiarta, I. B. P. (2019). Analisis Pemilihan Moda Transportasi Untuk Perjalanan Kerja. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 14(2), 218–225.