

DAFTAR PUSTAKA

- Afriko, Riki 2019. Penelitian Analisa Pengaruh U-Turn Terhadap Kinerja Ruas Jalan Jendral Ahmad Yani (Depan Nagaswida) Kota Palembang, Palembang. Universitas Bina Darma.
- Dharmawan, Indra, dan Oktarina, Devi (2013). Kajian Putaran Balik (U-Turn) Terhadap Kemacetan Ruas Jalan di Perkotaan. Jurnal Surakarta. Konferensi Nasional Teknik Sipil 7.
- AISI. (2021). Data Penjualan Sepeda Motor Agustus 2021. Jakarta: Asosiasi Industri Sepeda Motor Indonesia.
- Badan Pusat Statistik. (2019). Statistik Transportasi Darat 2019. Jakarta: BPS.
- GAIKINDO. (2021). Data Penjualan Kendaraan Bermotor Tahun 2021. Jakarta: Gabungan Industri Kendaraan Bermotor Indonesia.
- Munawar, A. (2021). Rekayasa Lalu Lintas. Yogyakarta: Beta Offset.
- Nuryanti, & Susanto. (2019). Pengaruh U-Turn terhadap Kecepatan Rata-Rata Lalu Lintas Jalan Perkotaan. Jurnal Transportasi, 21(3), 145–154
- Putra, A., & Hidayat, R. (2021). Analisis Geometrik dan Jarak Antar U-Turn terhadap Kapasitas Jalan. Jurnal Rekayasa Sipil, 12(1), 56–64.
- Putri, A. N., Rahmawati, S., & Aditya, R. (2023). Pengaruh Perilaku Pengemudi terhadap Tundaan pada Titik U-Turn. Jurnal Teknik Sipil Indonesia, 18(2), 87–96.
- Rahman, A., & Santosa, H. (2024). Strategi Rekayasa Lalu Lintas untuk Meningkatkan Kinerja Ruas Jalan Perkotaan. Jurnal Transportasi Perkotaan, 5(1), 25–36.
- Tamin, O. Z., dkk. (2000). Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*1. Bandung: Penerbit ITB.
- Viska Noviantri, R., Prasetyo, M., & Lestari, W. (2025). Analisis Volume dan Kapasitas Jalan di Sekitar Kawasan Pendidikan. Jurnal Transportasi dan Infrastruktur, 7(1), 14–25.
- Wicaksono, D., & Pradana, Y. (2022). Dampak Median Opening terhadap Kinerja Jalan Perkotaan. Jurnal Infrastruktur dan Transportasi, 4(2), 101–112.
- Yayat Nurhidayat, A., et al. (2024). Analisis Kinerja Jalan Pasca-Pelonggaran PPKM: Studi Kasus Jalan Jenderal Sudirman Jakarta. Jurnal Transportasi Nasional, 9(1), 55–66.
- Yayat Nurhidayat, A., et al. (2024). Analisis Kinerja Jalan Pasca-Pelonggaran PPKM: Studi Kasus Jalan Jenderal Sudirman Jakarta. Jurnal Transportasi Nasional, 9(1), 55–66.