

Daftar Pustaka

- Ardana, Y. E. (2021). Analisis dampak lalu lintas akibat beroperasinya Hotel Swiss Belinn Kota Singkawang. *JeLAST: Jurnal Teknik Kelautan, PWK, Sipil, dan Tambang*, 8(1).
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Tuban. (2023). *Kabupaten Tuban dalam angka 2023*. BPS Kabupaten Tuban.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. (2023). *Pedoman kapasitas jalan Indonesia (PKJI) 2023*. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Miro, F. (2005). *Perencanaan transportasi untuk mahasiswa, perencana, dan praktisi*. Erlangga.
- Prahasta, E. (2005). *Konsep-konsep dasar sistem informasi geografis*. Informatika.
- Romadhani, N. F., Hasrul, M. R., & Helmy, A. R. A. P. (2024). Analisis dampak lalu lintas akibat pengoperasian Hotel Novotel Makassar. *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 1331–1344.
- Setyaningsih, W., & Wahyuni, S. (2021). Dampak perkembangan sektor pariwisata terhadap pola pergerakan kendaraan di Kota Tuban. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, 12(3), 101–115.
- Simangunsong, J. E., Abdi, F. N., & Sastranegara, Z. (2024). Analisis bangkitan dan tarikan perjalanan gedung Hotel Fox Lite. *Seminar Nasional Rekayasa Tropis 2024*, 4(1).
- Sugasta, H. H., Saputra, D. C., Adibah, F., Santosa, D. P., & Rangga, B. (2025). Analisis dampak lalu lintas Swiss-belhotel Kota Pontianak. *Jurnal Tekno*, 22(2), 99–108.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Tamin, O. Z. (2000). *Perencanaan dan pemodelan transportasi*. Penerbit ITB.
- Yulianyahya, R. W. (2025). Analisis dampak lalu lintas pembangunan Pasar Windusari, Kabupaten Magelang: Traffic impact analysis of Windusari Market development, Magelang district. *Jurnal Engineering*, 7(1), 11–23.