

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Asmadi, S. T., Idrus, I., Supriyanta, B., Iqbah, I. P., Mulyawati, S. A., Aryani, D., Karimuna, S. R., Haryanto, E., Sumekar, A., Irnawati, I., Sekarwati, N., Nurfadillah, A. R., & Salman, S. (2023). *Analisis kualitas lingkungan*. Eureka Media Aksara.
- Kusmaryono, I. (2021). *Rekayasa jalan raya 1: Perencanaan geometrik jalan*. Rineka Cipta.
- Raharjo, N. D. (2022). *Dasar perencanaan geometrik jalan raya*. Cerdas Ulet Kreatif.
- Risdiyanto. (2014). *Rekayasa & manajemen lalu lintas: Teori dan aplikasi*. LeutikaPiro.
- Zaman, M. K., & Muhamadiah. (2021). *Kesehatan lingkungan: Prespektif kesehatan masyarakat*. Global Aksara Pres.

Jurnal:

- Amas, G. I. G., Sebayang, N., & Ma'ruf, A. (2020). Evaluasi karakteristik lalu lintas pada simpang tak bersinyal (Studi Kasus: Kaki Simpang Jl. S. Supriadi – Jl. Raya Kepuh – Jl. Klayatan III). *Jurnal Teknik Sipil*, 6(2), 106-112.
- Fauzan, M. K., Sebayang, N., & Surbakti, S. (2024). Analisa hubungan antara kemacetan dan pencemaran udara Kota Malang. *Student Journal GELAGAR*, 2(1), 1-12.
- Heriyatna, E. (2017). Analisis tingkat kebisingan lalu lintas di Jalan Pierre Tendean Banjarmasin. *Jurnal Teknologi Berkelanjutan (Sustainable Technology Journal)*, 6(2), 126–136.
- Jayazi, A. M., Prasetiawan, J., & Hadi, H. S. (2024). Analisis kinerja simpang tak bersinyal (Studi Kasus: Simpang 4 Paok Motong Kabupaten Lombok Timur). *Jurnal Teknik Sipil Universitas Islam Al Azhar Mataram*, 5(1), 1-10.
- Kurniawati, R., et al. (2017). Pengaruh Suhu Udara Terhadap Pencemaran Udara di Daerah Perkotaan. *Jurnal Lingkungan Perkotaan*, 5(2), 123–134.

Mohammadi, H. (2014). Noise Pollution and Its Impact on Human Health. *International Journal of Environmental Health Research*, 24(3), 215–222.

Siregar, F. (2017). Kebisingan di Lingkungan Kerja: Dampak dan Pengendalian. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 12(1), 45–55.

Prosiding:

Dhena, E. V., Arifianto, A. K., & Oktaviastuti, B. (2023). Analisis simpang tiga bersinyal pada Jl. Kebonsari - Jl. Satsui Tubun - Jl. Sudanco Supriadi, Kota Malang. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Industri, Lingkungan dan Infrastruktur (SENTIKUIN)*, 6, 3.1-3.9.

Pajangga, I. H., Arifianto, A. K., & Yurnalisdell. (2023). Analisis kinerja simpang tiga tak bersinyal (Studi Kasus: Jalan Karyawiguna - Jalan Akordion Barat - Jalan Sasando, Tunggulwulung, Lowokwaru, Kota Malang). *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Industri, Lingkungan dan Infrastruktur (SENTIKUIN)*, 6, 17.1-17.13.

Pedoman Resmi:

Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia Direktorat Jenderal Bina Marga. (2023). *Pedoman kapasitas jalan Indonesia*. Direktorat Jenderal Bina Marga.

Pemerintah Provinsi Jawa Timur. (2009). *Peraturan Gubernur Jawa Timur Nomor 10 Tahun 2009 tentang Baku Mutu Udara Ambien dan Emisi Sumber Tidak Bergerak di Jawa Timur*. Surabaya: Pemerintah Provinsi Jawa Timur.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia. (1999). *Peraturan Pemerintah Nomor 41 Tahun 1999 tentang Pengendalian Pencemaran Udara*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup.