

DAFTAR PUSTAKA

- Ashari, M. A. (2024). Analisa Standart Pelayanan Minimal (Spm) Jalan Provinsi Di Kota Medan (Doctoral Dissertation, Fakultas Teknik, Universitas Islam Sumatera Utara).
- Awainah, N., Sulfiana, Nurhaedah, Jamaluddin, & Aminullah, A. (2024). Peran Infrastruktur Dalam Mendorong Pertumbuhan Ekonomi Dan Peningkatan Kualitas Hidup Masyarakat. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 7(3), 6847–6854.
- Elhadidy, Amr A., Sherif M. El-Badawy, and Emad E. Elbeltagi. "A simplified pavement condition index regression model for pavement evaluation." *International Journal of Pavement Engineering* 22.5 (2021): 643-652.
- Fajahiyah, Puja. ANALISIS TINGKAT KERUSAKAN JALAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE PCI (PAVEMENT CONDITION INDEX) DAN METODE BINA MARGA (Studi Kasus: Jalan Raya Serang – Jakarta Km 5 – Km 9, Kab. Serang). Skripsi Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Sultan Agung Tirtayasa, 2024
- Fitriani, Kresna Dini, and Ari Widayanti. "Penilaian Kerusakan Jalan Menggunakan Pavement Condition Index (PCI) Pada Ruas Jalan Raya Mastrip–Joyoboyo." *Jurnal Media Publikasi Terapan Transportasi* (2025): 78-89.
- Gumelar, R. A., Susetyaningsih, A., & Zaman, M. B. (2023). Pengaruh Kerusakan Jalan Terhadap Kenyamanan Pengguna Jalan Di Jalan Raya. *Jurnal Konstruksi*, 21(2), 265–274.

- Khosasi, Anita, and Hendry Tanoto Kalangi. "Analisis Kerusakan Lapis Permukaan Perkerasan Lentur Menggunakan Metode Pavement Condition Indeks (PCI)(Studi Kasus: Jalan Mustafa Daeng Bunga, Kabupaten Gowa)." *Jurnal Media Teknik Sipil* 2.1 (2024): 1-10.
- Mau, Wileam E., Ketut M. Kuswara, & Roly Edyan. "Tingkat Kerusakan Jalan dan Kecepatan Kendaraan pada Ruas Jalan Wedomu–Atambua Kabupaten Belu." *Batakarang* 5.1a (2024): 40-46.
- Nasrulloh, M., & Purnomo, F. E. (2024). Proyek Pembangunan Jalur Lintas Selatan Lot. 6B P. Sine-Bts. Kab. Blitar 2 (Road and Bridge).
- Nuhun, R.S., Welendo, L., Almaliki, M.F., Ismayana, I., Herianto, H. and Harmianto, H., 2024. Evaluasi Panjang dan Kondisi Jalan di Kabupaten/Kota Provinsi Sulawesi Tenggara: Implikasi Terhadap Pengelolaan Infrastruktur. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(5), pp.8824-8835.
- Ruusen, A. S. (2021). Penegakan Hukum Pidana Karena Kelalaian Pengemudi Kendaraan Yang Mengakibatkan Kecelakaan Lalu Lintas. *Lex Crimen*, 10(2).
- Santosa, Rudy, Bambang Sujatmiko, and Fajar Aditya Krisna. "Analisis Kerusakan Jalan Menggunakan Metode PCI Dan Metode Bina Marga (Studi Kasus Jalan Ahmad Yani Kecamatan Kapas Kabupaten Bojonegoro)." *Ge-STRAM: Jurnal Perencanaan Dan Rekayasa Sipil* 4.02 (2021): 104-111.
- Takndarlere, Donatus, et al. "ANALISIS FAKTOR PENYEBAB KERUSAKAN RUAS JALAN PTPN ARSO TAMI-MUR II KAMPUNG YAMARA KABUPATEN KEEROM." *Jurnal PORTAL SIPIL* 13.1 (2024): 40-48.
- Widhiyatmoko, Dicky Khukuh, and Agung Nusantoro. "Kajian Kondisi Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Bina Marga dan Pavement Condition Index (PCI)." *Surya Beton: Jurnal Ilmu Teknik Sipil* 8.1 (2024): 128-138.