

DAFTAR PUSTAKA

- Desei, F. L., Kadir, Y., & Ende, A. Z. (2023). Evaluasi Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Surface Distress Index dan International Roughness Index. *Konstruksia*, 15(1), 67. <https://doi.org/10.24853/jk.15.1.67-77>
- Dewi Asri Anugrah. (2021). Analisa Penilaian Kondisi Jalan Raya Dengan Metode Surface Distress Index (Sdi) dan Present Serviceability Index (PSI) Studi Kasus : Duri Kecamatan Mandau. *Jurnal Teknik Sipil*, 1–79.
- Ismail, I. (2019). Survey Dan Evaluasi Tingkat Kerusakan Permukaan Jalan Suatu Ruas Jalan. *Jurnal Teknik Sipil*, 7(2), 25–32. <https://doi.org/10.36546/tekniksipil.v7i2.240>
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2004). *Pd T-18-2004-B Tentang Penentuan Klasifikasi Fungsi Jalan di Kawasan Perkotaan*.
- Mutasawiah, M. (2023). *Analisa Kerusakan Permukaan Jalan Pada Perkerasan Lentur Menggunakan Metode Pavement Condition Index (Pci) Dan Bina Marga 1990 (Studi Kasus: Ruas* <http://eprints.polbeng.ac.id/10363/%0Ahttp://eprints.polbeng.ac.id/10363/2/2> . SKRIPSI-4204191231-BAB I PENDAHULUAN.pdf
- Nainggolan, T. H., Sebayang, N., & Ma'ruf, A. (2022). ANALISIS KONDISI JALAN DAN PENANGANNYA MENGGUNAKAN METODE BINA MARGA Studi Kasus Jaringan Jalan Kabupaten di Kabupaten Flores Timur. *Semsina*, 106–112.
- NURDIN, M. (2022). *Analisis Kerusakan Pada Perkerasan Jalan Menggunakan Metode Bina Marga Dan Pci (Studi Kasus : Dore – Talabiu)*. 1–23.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum. (2011). Tata Cara Pemeliharaan dan Penilikan Jalan. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 13 /Prt/M/2011 Tentang Tata Cara Pemeliharaan Dan Penilikan Jalan*, 1–28.
- Praditya, N., Indrayani, I., Herius, A., Kosim, K., Peryoga, T., & Anggoro, M. (2022). *Identification of Road Condition Survey Results on the Making of Map of Palembang City Road Network Based on GIS*. 9, 188–192.
- Robi M. (2023). Analisa Kerusakan Jalan Dengan Menggunakan Metode Bina Marga Untuk Menentukan Prioritas Penanganan Pada Jalan Trunojoyo – Karangrejo Kabupaten Tulungagung. *Student Journal GELAGAR*, 5(1), 120–128. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/gelagar/article/view/5730/3828>
- Sinurat, G. (2022). *Evaluasi Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Bina Marga Pada Ruas Jalan Provinsi yang Berada di Kota Jambi*. <https://repository.unja.ac.id/41769/>