

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Bina Marga Kementerian Pekerjaan Umum. (2011) Panduan Survai Kondisi Jalan Nomor SMD-03/RCS, Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2004) Pd T-21-2004-B Survai Kondisi Rinci Jalan Beraspal di Perkotaan, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga Kementerian Pekerjaan Umum. (2011) Review Manual Survei Kondisi Jalan untuk Pemeliharaan Rutin Jalan Nomor 001/T/Bt/1995, Jakarta.
- Ibrahim, R., & Sultan, M. A. (2023). Evaluasi Dan Penanganan Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Surface Distress Index Pada Ruas Jalan Ahmad Malawat Kota Tidore Kepulauan Ahmad Malawat . Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengidentifikasi tingkat kerusakan permukaan jalan Jalan Ahmad Ma. 13(1), 127–138.
- Rahmat, H., & Apriani, W. (2022). Analisis Tingkat Kerusakan Jalan Dengan Metode Surface Distress Index (Sdi) Studi Kasus Jalan Pasir Putih Pekanbaru- Kampar. *Racic: Rab Construction Research*, 7(1), 1–10. <https://doi.org/10.36341/racic.v7i1.2392>
- Sangle, P. R. (2021). Studi Tingkat Kerusakan Permukaan Jalan Dengan Kombinasi Nilai Surface Distress Index Dan International Roughnes Index. *Matriks Teknik Sipil*, 9(1), 15. <https://doi.org/10.20961/mateksi.v9i1.48729>