

DAFTAR PUSTAKA

- Alfi Fahmi. (2021). *Perbandingan Nilai Kerusakan Jalan Berdasarkan Pengamatan Meotde P/KRMS dan Meotde PCI Pada Jalan Rusak Berat di Kabupaten Lumajang* (Issue September 2019).
- Anonim,2023. *Kode relasi BPS dengan Kemendagri*, <https://sig.bps.go.id/bridging-kode/index>, diakses pada 6 Desember 2023 pukul 11:35.
- Anonim.2021*Tentang-manual-aplikasi-sistem-program-pemeliharaan-jalan-provinsikabupaten-atau-provinsialkabupaten-road-management-system-pkrms-manual-nomor-04mbm2021*
- Anonim. (2021). *Manual Aplikasi Sistem Program Pemeliharaan Jalan Provinsi Kabupaten (Provincial Kabupaten Road Management System)*. Pemerintah Republik Indonesia, 1–181.
- Anonim.(2020a). *Modul 1Pengantar Manajemen Aset Jalan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Anonim. (2020b). *Modul 2 Survei Pengumpulan Data Untuk PKRMS*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga
- Anonim. (2020c). *Modul 3 Pengaplikasian PKRMS*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga
- Anonim,2020. *SK Bupati Sumba Barat Daya Nomor: 214/KEP/HK/2020*).
- Asalam, Karyawan, I. D. M. A., & Muhajirah. (2021). *Analisis Kerusakan Ruas Jalan Talabiu-Simpasai Kabupaten Bima Menggunakan Aplikasi Provincial and Kabupaten Road Management System (PKRMS)*. *Media Bina Ilmiah*, 15(7),4877–4886. <http://ejurnal.binawakya.or.id/index.php/MBI/article/view/1055/pdf>
- Departemen Pekerjaan Umum. 1990. No.018/T/BNKT/1990. *Tata Cara Penyusunan Program Pemeliharaan Jalan Kota*, Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Farhan, M. (2022). *Sistem Manajemen Jalan Untuk Menentukan Prioritas Rehabilitasi Jalan Provinsi Dengan Menggunakan Program PKRMS*. 15(7), 1.
- Galang, *, Bernanda, H., Hafidh Bernanda, G., & Diantoro, W. (2023). *Analisis Kerusakan pada Permukaan Perkerasan Jalan Lingkar Kota Slawi Ruas Jalan Desa Kendalserut dengan Metode Bina Marga*. 2(3), 1–18. <https://doi.org/10.58192/ocean.v2i3.1129>

- Ibrahim, R., Sultan, M. A., & Sabaruddin, S. (2023). *Evaluasi Dan Penanganan Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Surface Distress Index Pada Ruas Jalan Ahmad Malawat Kota Tidore Kepulauan. Teras Jurnal, 13(1), 127.* <https://doi.org/10.29103/tj.v13i1.831>
- Muryanto. 2019. *Evaluasi kerusakan ruas jalan Kalimas Baru Kota Surabaya dengan menggunakan metode Bina Marga. Jurnal Ilmiah Mitsu, 7 (1). pp. 24-30. ISSN 2339-0719*
- Pariangga, I. D. G. W. (2020). *Evaluasi Tingkat Kerusakan Jalan Sebagai Dasar Penentuan Perbaikan Jalan Pada 48 Ruas Jalan Kabupaten Di Kabupaten Lombok Universitas Mataram.* <http://eprints.unram.ac.id/id/eprint/15739>
- Rahmanto, A. (2016). *Evaluasi Kerusakan Jalan Dan Penanganan Dengan Metode Bina Marga Pada Ruas Jalan Banjarejo - Ngawen. Simetris, 10(1), 17-24.*
- Studi, P., Teknik, M., Islam, U., & Agung, S. (2023). *Analisis Prioritas Penanganan Jalan Kabupaten Brebes Menggunakan Aplikasi PKRMS Kombinasi dengan Metode AHP.* http://journal.unissula.ac.id/32496/1/Magister%20Teknik%20Sipil_20202100028_fullpdf.pdf.
- Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 2. 2022. Jalan.*
- Pedoman Desain Geometrik Jalan (Direktorat Jenderal Bina Marga Pedoman Nomor 13/P/BM/2021).*
- Peraturan Pemerintah Nomor 34. 2006. Jalan*
- Zulfikan, A. (2023) *Analisis data prasarana pada ruas jalan kabupaten Sumbawa menggunakan sofwaer PKRMS (Provincial Kabupaten Road Management System.* <https://repository.ummat.ac.id/6848/1/01%20COVER-BAB%20III.pdf>