

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik (Bps) Kota Dumai (2023) Dumai Dalam Angka, Pemerintah Kota Dumai.
- Ezpinoza J, N., And Rupa H. 2018. “Evaluasi Kondisi Perkerasan Dan Prediksi Sisa Umur Perkerasan Lentur Dengan Metode Pavement Condition Index, Bina Marga Dan Metode Mekanistik- Empirik Dengan Program Kenpave (Studi Kasus Ruas Jalan Magelang – Yogyakarta Sta 11±000 – Sta 12±000.” 1–26.
- Hikmat, Iskandar. 2003. “Volume Lalu-Lintas Rencana Untuk Geometrik Dan Perkerasan Jalan.” L.
- Kamil, F., A. Setiawan, And J. Purnomo. 2023. “Perencanaan Perkerasan Kaku (Rigid Pavement) Pada Kerusakan Jalan Wolter Monginsidi.” *Dinamika Teknik Sipil: Majalah ...* (July). Doi: 10.23917/Dts.V16i1.21404.
- Kementrian Pupr, And Direktorat Jenderal Perumahan Rakyat. 2020. “Suplemen Manual Desain Perkerasan Jalan No. 01/S/Mdp 2017.” *Pemerintah Indonesia* 1.
- Kiradi. 2023. “Evaluasi Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Bina Marga 1990.” 1990:104.
- Lampiran Iii S Edaran Direktur Jenderal Bina Konstruksi Nomor 73/Se/Dk/2023 Tentang Tata Cara Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum Dan Peru. 2023. “Ahsp Bidang Bina Marga 1.” 1–1305.
- Manajemen, Mahasiswa, Rekayasa Konstruksi, Jurusan Teknik Sipil, Politeknik Negeri Malang, Dosen Jurusan, Teknik Sipil, And Negeri Malang. 2023. “Analisis Kerusakan Jalan Berdasarkan Metode Bina Marga Pada Jalan Raya Pajarakan-Kraksaan Kabupaten Probolinggo.” 4(September):55–61.
- Pd. T-19-2004-B. 2004. “Survai Pencacahan Lalu Lintas Dengan Cara Manual (Pd. T-19-2004-B) Pedoman Konstruksi Dan Bangunan.”
- Pd T-14-2003. 2003. “Perencanaan Perkerasan Jalan Beton Semen.”
- Permen, Pu. 2011. “Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 13/Prt/M/2011 Tentang Tata Cara Pemeliharaan Dan Penilikan Jalan.” *Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia* (13):1–24.
- Pratama, Fajar Andi, Jurusan Teknik Sipil, And Politeknik Negeri Bengkalis. 2021. “Perbandingan Perencanaan Tebal Perkerasan Kaku (Rigid Pavement)

Dengan Lhr Aktual Dan Lhr Standar Menggunakan.”

Pratama, Toni Oki, And Suryanto Hs. 2023. “Analisa Kerusakan Jalan Dan Teknik Perbaikan Berdasarkan Metode Pavement Condition Index (Pci) Beserta Rencana Anggaran Biaya Pada Ruas Jalan Gempol – Pandaan (Studi Kasus: Ruas Jalan Gempol – Pandaan Km 39+000 – 42+000).” 100(2).