

DAFTAR PUSTAKA

- Artiwi, N. P., Amilia, E., & Abadi, H. J. (2021). *Analisa Kerusakan Jalan Pada Ruas Jalan Raya Jakarta Km. 04 Kota Serang Menggunakan Metode Pci Pavement Condition Index) Dan Sdi (Surface Distress Index)*. Program Studi Teknik Sipil, Universitas Banten Jaya, 3(1), 59–72.
<https://doi.org/10.47080/josce.v3i1.1120>
- Bowles, J. E. (1986). *Sifat-Sifat Fisis Dan Geoteknis Tanah*. (J. K. Hainim, Trans). Jakarta: Erlangga.
- Danang, Y. S. Y. (2022). *Analisis Kerusakan Perkerasan Kaku Dengan Metode Pavement Condition Index (Pci) Dan Alternatif Solusi Perbaikan*. Jurnal Teknik Sipil, 2(1), 1–11.
- Darmawan, R., & Lizar, L. (2020). *Perencanaan Tebal Perkerasan Kaku (Rigid Pavement) Menggunakan Metode Bm - 2017*. Jurnal TeKLA, 2(2), 97.
<https://doi.org/10.35314/tekla.v2i2.1823>
- Dirjen Bina Marga. (2021). Pd-01-2021-BM *tentang Pedoman Survei Pengumpulan Data Kondisi Jaringan Jalan*. In *Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan*.
- Farida, I., & Hamid, M. Z. (2022). *Efektivitas Aplikasi Smartphone Roadbump Pro Dan Roadroid Dengan Nilai Kekasaran Jalan Pada Perkerasan Kaku*. Teras Jurnal : Jurnal Teknik Sipil, 12(2), 1–8.
<https://teras.unimal.ac.id/teras/article/view/737>
- Kementerian Pekerjaan Umum Perumahan Rakyat. (2016). *Permen PUPR No.28/PRT/M/2016, Tentang Pedoman Analisis Harga satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum*. Jakarta : Kementerian Pekerjaan Umum Perumahan Rakyat.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2022). *Peraturan Menteri PUPR no 1 tahun 2022 Tentang Pedoman Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2022*, 95–140.

- Kementrian PUPR. (2018). *Bagian III : Analisis Harga Satuan Pekerjaan (AHSP) Bidang BINA MARGA. Bina Marga 2018*, 900–1041.
- Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2022). *Permen PUPR no 1 tahun 2022*. Jakarta : Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia.
- PM PEKERJAAN UMUM REPUBLIK INDONESIA. (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.
- Prasetyo, Y. D., Isradi, M., & Hartatik, N. (2021). *Analisis Penilaian Kondisi Kerusakan Jalan Dengan Metode International Roughness Index Dan Pavement Condition Index Pada Ruas Jalan Panglima Sudirman Kabupaten Tuban*. *Extrapolasi*, 18(2), 39–51.
<https://doi.org/10.30996/extrapolasi.v18i2.6021>
- PUPR. (2017). *Penentuan Indeks Kondisi Perkerasan (IKP)*. SE Menteri PUPR, i–79.
- Yeyen, F., & Galuh, P. (2022). *Analisis Kerusakan Jalan Pada Rigid Pavement Di Jalan R.A Basyid Lampung Selatan*. *Jurnal Teknik Sipil*, 3(2), 21–29.
<https://doi.org/10.33365/sendiv3i02.2413>
- Yunus, A., Said, L. B., & Alifuddin, A. (2022). *Analisis Penentuan Penanganan Jalan Nasional Metode International Roughness Index (IRI) dan Pavement Condition Index (PCI) (Studi Kasus : Ruas Jalan Kalukku - Bts Kota Mamuju)*. *JURNAL KONSTRUKSI (JK-TIS)*, 1(1), 11–21. <https://pasca-umi.ac.id/index.php/kons/article/download/975/1051/4162>.