

DAFTAR PUSTAKA

- Abdi Grisela Nurinda, Priyanto Sigit, & Malkamah Siti. (2019). Hubungan Volume Kecepatan dan Kepadatan Lalu Lintas Pada Ruas Jalan Padjajaran (Ring Road Utara), Sleman. *Teknisia*, XXIV, 55–64.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. (2011). Panduan Survey Kondisi Jalan (No. SMD-03/RCS).
- Dirjen Bina Marga. (2018). Pd-01-2021-BM tentang Pedoman Survei Pengumpulan Data Kondisi Jaringan Jalan. In Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan.
- Dirjen Bina Marga MDP (2017). Analisa Kerusakan Perkerasan Jalan Ditinjau dari Daya Dukung Tanah dan Volume Lalu Lintas. *Tapak*, 7(1), 64–69.
- Ii, B. A. B. (2003). TINJAUAN PUSTAKA A . Perkerasan Jalan Menurut Sukirman (2003)
- Irhamuddin, I., Firzan, F., & Aulia Rahman³. (2023). Penilaian Kondisi Jalan Menggunakan Metode Sdi (Surface Distress Index) Dan Pendataan Dalam Gis (Geographic Information System) Di Kabupaten Nagan Raya. *Jurnal Ilmiah Teknik Unida*, 4(1), 79–86. <https://doi.org/10.55616/jitu.v4i1.442>
- Marsa, R., Akbardin, J., & Mohamad, D. (2023). Pengaruh Beban Berlebih Kendaraan Berat Terhadap Umur Rencana. *Repositori.Uniba-Bpn.Ac.Id*, L(November), 16–17.
- Novenrio Mandala Putra, Sutan P. Silitonga, & Robby, R. (2021). Analisis Sisa Umur Rencana Jalan Berdasarkan Pertumbuhan Lalu Lintas Di Kota Palangka Raya. *Jurnal Teknika: Jurnal Teoritis Dan Terapan Bidang Keteknikan*, 4(2), 155–164. <https://doi.org/10.52868/jt.v4i2.2729>
- Raheel, M., Khan, R., Khan, A., Khan, M. T., Ali, I., Alam, B., & Wali, B. (2018). Impact of axle overload, asphalt pavement thickness and subgrade modulus on load equivalency factor using modified ESALs equation. *Cogent Engineering*, 5(1), 1–12. <https://doi.org/10.1080/23311916.2018.1528044>
- PKJI. (2014). Panduan Kapasitas Jalan Indonesia 2014. Panduan Kapasitas Jalan Indonesia, 68. <https://sipilpedia.com/panduan-kapasitas-jalan-indonesia-pkji-2014/>
- PM RI No 43 Tahun 1993 Tentang Prasarana dan Lalu Lintas Jalan. (2001). PM RI No 43 Tahun 1993 Tentang Prasarana dan Lalu Lintas Jalan. Peraturan Pemerintah No 43 Tahun 1993, 2003.
- Prof.Dr.Sugiyono. (2015). *Metode_Penelitian_Pendidikan_Sugiyono_20.pdf* (pp. 47–281).

- Umum, K. P., Rakyat, D. A. N. P., Jenderal, D., & Marga, B. (2017). *Manual perkerasan jalan, kementrian pekerjaan umum dan perumahan rakyat direktorat jendral bina marga.* 1–235.
<https://binamarga.pu.go.id/v3/uploads/files/112/manual-desain-perkerasan-jalan.pdf>
- Yamali, F. R., Handayani, E., & Sirait, E. E. (2020). Penilaian Kondisi Jalan dengan Metode Pci (Pavement Condition Index). *Jurnal Talenta Sipil*, 3(1), 47.
<https://doi.org/10.33087/talentsipil.v3i1.27>

