

DAFTAR PUSTAKA

- AASHTO. (1993). *AASHTO Guide for Design of Pavement Structures*. Washington, D.C.: American Association of State Highway and Transportation Officials.
- Anggraini, N. N. (2023). *Evaluasi Kondisi Perkerasan Jalan dan Penanganannya pada Ruas Jalan Tol Pondok Aren – Serpong Menggunakan Pendekatan Preservasi Jalan*. Tangerang Selatan.
- Arifin, S. (2022). *Jenis Perkerasan Jalan Raya dan Penjelasan Lengkapnya*. Retrieved from <https://www.mutuutamageoteknik.co.id/jenis-perkerasan-jalan-raja/>
- Bina Marga. (2017). *Manual Perkerasan Jalan*.
- Bina Marga. (2024). *Manual Desain Perkerasan Jalan*.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. (2020). *Spesifikasi Umum 2018 untuk Pekerjaan Konstruksi Jalan dan Jembatan (Revisi 2)*. Jakarta Selatan: Bina Marga.
- Fiqri, I. (2024). *Perbandingan Desain Tebal Lapis Tambah dengan Metode Bina Marga 2024 dan AASHTO 1993 Menggunakan Data Lendutan Falling Weight Deflectometer (Studi Kasus: Jalan Peureulak – Bts Kota Langsa Aceh Timur KM 7+750 – 16+500)*.
- Fwa, T. F. (2017). *The Handbook of Highway Engineering*. Boca Raton: CRC Press.
- Hu, L., & Chou, E. (2017). *Development of an Overlay Design Procedure Design Procedure for Composite Pavements*. Ohio: Federal Highway Administration.
- Huang, Y. H. (2004). *Pavement Analysis and Design*. Upper Saddle River: Pearson Education.
- Jasamarga. (2019). *JASA PEMBORONGAN PEKERJAAN PEMELIHARAAN PERIODIK SCRAPPING FILLING OVERLAY (SFO) RUAS TOL DALAM KOTA DAN SEDYATMO REGIONAL JABODETABEKJABAR TAHUN 2019*. Jasamarga.
- Kementrian PUPR. (2019). *Cara Uji Lendutan Permukaan Jalan dengan Falling Weight Deflectometer (FWD)*.
- PUPR. (2017). *Pedoman Perkerasan Jalan Nasional*. Jakarta: PUPR.
- PUPR. (2019). *Cara Uji Lendutan Permukaan Jalan dengan Falling Weight Deflectometer (FWD)*. PUPR.
- Puspita, Y. (2021). *Analisis Tebal Lapis Tambah (Overlay) Perkerasan Lentur dengan Menggunakan Metode Bina Marga T-05-2005-B dan Metode Manual Desain Perkerasan Jalan 2017*. Medan.

UU No. 2 Tahun 2022 Tentang Jalan. (n.d.).

UU No. 38 Tahun 2004 tentang Jalan. (n.d.).