

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jendral Bina Marga Jalan, 2013, *Manual Desain Perkerasan Jalan no.02/M/BM/2013*, Jakarta.
- L.Hendarsin, Shirley, 2000, *Perencanaan Teknik Jalan Raya*, Bandung: Jurusan Teknik Sipil, Politeknik Negeri Bandung.
- Saodang, Hamirhan, 2004, *Konstruksi Jalan Raya Buku 2 Perancangan Perkerasan Jalan Raya*, Bandung: Nova.
- Sukirman, Silvia, 1999, *Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Jalan*, Bandung : Nova.
- Materi Pekerjaan Umum. (2017). *Manual Perkerasan Jalan (Revisi 2017) Nomor 04/SE/Db/2017*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah (2002). “*Pedoman Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Pt T-01-2002-B*”. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Harsendy, Fuji. 2019. *Perencanaan Geometrik Jalan Raya Dan Tebal Perkerasan Lentur (Flexible Pavement)*. Padang : Universitas Bung Hatta.
- Adra, Muhammad Nofaldi. 2017. *Analisa Perencanaan Ulang Perkerasan Kaku (Rigid Pavement)*. Padang : Universitas Bung Hatta.
- Yana, Febry Rama. 2016. *Perencanaan Ulang Geometrik Dan Tebal Perkerasan Lentur Di Jalan ByPass Padang*. Padang : Universitas Bung Hatta.
- Ps, Sudarmono. 2015. *Perencanaan Perkerasan Kaku (Rigid Pavement) Pada Ruas Jalan Batas Kota Padang – Simpang Haru*. Padang : Universitas Bung Hatta.