

DAFTAR PUSTAKA

- Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga, 2017 Manual Desain Perkerasan Jalan Nomor 04/SE/Db/2017.*
- Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga, 2013 Manual Desain Perkerasan Jalan Nomor 02/M/BM/2013.*
- Sukirman (1999), Perkerasan Lentur Jalan Raya, Bandung. Penerbit Nova.*
- Sony Sumarsono H.J, Perbandingan Analisa Perkerasan Lentur metode Bina Marga Revisi 2017 (Studi Kasus pada pekerjaan Rencana Preservasi Jalan Ruas Jalan Jatibarang – Langut TA2017)*
- Artikel Irwandy Muzaidi 2018, Perancangan tebal perkerasan lentur pada ruas jalan Banjarmasin – Batas Kalimantan Tengah.*
- Artikel Muhammad Nauval Araka Aris, Analisis perbandingan perencanaan tebal perkerasan jalan lentur menggunakan beberapa metode Bina Marga pada ruas jalan Pringsurat – Batas kedu timur.*
- Artikel Muhammad Aditya, Perencanaan tebal perkerasan pada ruas jalan Simpang 4 Gatot Subroto – Lingkar dalam selatan kota Banjarmasin Provinsi Kalimantan Selatan*
- Artikel Jeckelin Pattiphiloby 2019, Perencanaan tebal perkerasan lentur pada ruas jalan Desa Waisarisa – Keibobu.*
- Artikel Theo K Sendow 2013, Analisis tebal perkerasan lentur jalan baru menggunakan Manual Desain Perkerasan Jalan (MDP) 2013.*