

DAFTAR PUSTAKA

Bina Marga, 2013. Manual Desain Perkerasan Jalan No:02/M/Bm/2013 *Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga*, Jakarta.

Departemen Pekerjaan Umum, 1987. *Petunjuk Perkerasan Lentur Jalan Raya Dengan Metode Analisa Komponen No. 378/KPTS/1987*.

Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997, *Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota*, No.038/T/BM/1997.

Jalan Di Indonesia Diunduh 1 Januari 2023 Melalui [Http://Id.Wikipedia.Org/Wiki/Klasifikasi](http://id.wikipedia.org/wiki/Klasifikasi)

Koestalam, P, Sutoyo. 2010. Perencanaan Tebal Perkerasan Jalan Jenis Lentur dan Jenis Kaku (Sesuai AASTHO, 1986 & 1993). Jakarta: PT. Mediatama Saptakarya

Panduan Teknis 3 Keselamatan Di Lokasi Pekerjaan Jalan , Diunduh 1 Januari 2023 melalui [Www.Keselamatankerja.Com](http://www.keselamatankerja.com)

Sukirman, Silvia. 1999. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Bandung.