

DAFTAR PUSTAKA

- DirjenPerhubunganDarat. 2009. PeraturanPemerintahNomor 22 Tahun 2009, tentangKendaraandanPengemudi, Jakarta. KementerianPerhubunganRepublik Indonesia.
- DirjenPerhubunganDarat. 2015. PeraturanMenteriPerhubunganRepublik Indonesia Nomor PM 133 Tahun 2015, tentangPengujianBerkalaKendaraanBermotor, Jakarta.KementerianPerhubunganRepublik Indonesia.
- DirjenPerhubunganDarat. 2009. Undang-UndangRepublik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009, tentangLaluLintasAngkutanJalan, Jakarta. KementerianPerhubunganRepublik Indonesia.
- DepartemenPekerjaanUmumdanPerumahan Rakyat. 2018. PeraturanMenteriPekerjaanUmumdanPerumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor05/PRT/M/2018, tentangPenetapanKelasJalanBerdasarkanFungsi Dan IntensitasLaluLintas Serta DayaDukungMenerimaMuatanSumbuTerberat Dan DimensiKendaraanBermotor, Jakarta. DepartemenPekerjaanUmumdanPerumahan Rakyat.
- DepartemenPekerjaanUmum. 2004. Undang-UndangRepublik Indonesia Nomor 38 Tahun 2004,tentangJalan, Jakarta. DepartemenPekerjaanUmum.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2002. *Pt-T-01-2002-B*. Jakarta
- Departemen Pekerjaan Umum. 1987. *Petunjuk Perencanaan Tebal PerkerasanLentur Jalan Raya Dengan Metode Analisa Komponen*. Jakarta : YayasanBadan Penerbit PU.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1995. *Manual Pemeliharaan Rutin untuk JalanNasional dan Jalan Provinsi*. Jakarta : Direktorat Jendral Bina Marga.
- DepartemenPemukiman dan Prasarana Wilayah. 2002. *Perencanaan TebalPerkerasan Lentur*. Jakarta: Departemen Pemukiman dan PrasaranaWilayah.
- DirektoratJenderalBina Marga,1983, Manual PerkerasanJalandenganAlatBenkelmen Beam, Manual No.01/MN/BM/83, DepartemenPekerjaanUmum,Jakarta.

Idris M, dkk. 2009. Karakteristik Beban Kendaraan Pada Ruas Jalan Nasional Pantura Jawa dan Jalin tim Sumatera. Kolokium Hasil Penelitiandan Pengembangan Jalan dan Jembatan, 373-384.

Sukirman, Silvia. 2003. *Perkerasan Jalan Raya*. Nova. Bandung.

Hardiyatmo. 2007. *Pemeliharaan Jalan Raya*. UGM Press. Yogyakarta.

Sukirman. 1999. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Erlangga. Jakarta.