

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum. 1987. *Petunjuk Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Jalan Raya Dengan Metode Analisa Komponen SKBI-2.3.26.1987*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Huang, Y.H. 2004. *Pavement Analysis and Design*. University of Kentucky, Prentice, Englewood Cliffs. New Jersey, U.S.A.
- Hardiyatmo, Hary C. 2007. *Pemeliharaan Jalan Raya*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, Hary C. 2015. *Perancangan Perkerasan Jalan dan Penyelidikan Tanah*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga. 2013. *Manual Desain Perkerasan Jalan Nomor 02/M/BM/2013*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Kurniawan, Chandra. 2014. *Perbandingan Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Menggunakan Metode Analisa Komponen SKBI 1987 Dengan Manual Desain Perkerasan Jalan 2013 Dinas Pekerjaan Umum Bina Marga Serta Perhitungan Rencana Anggaran Biaya Dan Time Schedule Ruas Jalan Karangmojo - Semin STA. 0+000 sampai STA. 4+050, Gunungkidul, Yogyakarta*. Tugas Akhir S-1, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Listyaningrum, Oky. 2014. *Perbandingan Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Menggunakan Metode Analisa Komponen SKBI 1987 Dengan Manual Desain Perkerasan Jalan 2013 Dinas Pekerjaan Umum Bina Marga Serta Perhitungan Rencana Anggaran Biaya Dan Time Schedule Ruas Jalan Sentolo – Pengasih – Waduk Sermo STA. 8+500 sampai STA. 10+500, Kulonprogo, Yogyakarta*. Tugas Akhir S-1, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Sukirman, Silvia. 1999. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Bandung : Penerbit Nova.
- Siegfried, dan Rosyidi, Sri A.P. 2007. *Deskripsi Perencanaan Tebal Perkerasan Jalan Menggunakan Metode AASHTO 1993*, <https://labtransportumy.files.wordpress.com/2007/11/web-publish-narasi-aashto93.pdf> , Diakses tanggal 6 Maret 2007.
- Tenriajeng, Andi T. 2002. *Rekayasa Jalan Raya 2*. Depok : Gunadarma.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22. 2009. *Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. Jakarta : Pemerintah Republik Indonesia

Widodo, Dwi A. 2014. *Perancangan Ulang Ruas Jalan Wonosari-Semin STA. 0+000-STA.4+000 D.I.Yogyakarta*. Tugas Akhir S-1, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.