

## DAFTAR PUSTAKA

- \_\_\_\_\_,1989. Direktorat Jenderal Bina Marga, *Petunjuk Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Jalan Raya Dengan Metode Analisa Komponen*, Departemen Pekerjaan Umum.
- \_\_\_\_\_,2001. *Pedoman Penyusunan Laporan Kerja Praktek, Usulan Tugas Akhir dan Laporan Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- \_\_\_\_\_,2005. *Pedoman Perencanaan Tebal Lapis Tambah Perkerasan Lentur dengan Metoda Lendutan, No.Pd T-05-2002-B*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- S. F. Brown and Janet M. Brunton. 1997. *An Introduction To The Analytical Design Of Bituminous Pavements (3rd Edition)*.
- Hardiyatmo, H.C., 2007, *Pemeliharaan Jalan Raya – Perkerasan – Drainase – Longsor*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiani, P.H., 2008, *Kajian Perkerasan Jalan*, FT Universitas Indonesia, Jakarta.
- Sulih, K. 2007. *Analisa Penurunan Umur Rencana Jalan Akibat Volume kendaraan dan Kelebihan Muatan (studi kasus ruas jalan Sukoharjo – Wonogiri km 23+000 – 29+000)*, Tesis, Program Magister Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Griyantara, O. 2007. *Analisa Penurunan Umur Rencana Jalan Akibat Volume Kendaraan Dan Kelebihan Muatan (Studi Kasus Ruas Jalan Sukoharjo-Wonogiri Km 23 + 000 – 29 0000)*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sukirman, S. 1992. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Nova, Bandung.
- Riyanto, A. 1996. *Diktat Jalan Raya III*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Yoder, E.J and Witzak, M.W.1975. *Principles of Pavement Design*, New York.