

DAFTAR PUSTAKA

1. AASHTO 1986, AASHTO Interim Guide for Design Of Pavement Structur. Washington, D.C.
2. Buku Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Jalan Raya Dengan Metode Analisa Komponen. SKBI - 2.3.26.1987, UDC : 625.73 (02). No:378/kpts/1987. Jakarta : DPU, 1987.
3. Croney, D. London 1977, The Design And Performance Of Road Pavement .
4. Pedoman penentuan lentur Jalan raya. No : 04/PD/BM/1983. Jakarta : DPU, 1983.
5. Peraturan Perencanaan Geometrik jalan Raya, 1970 No : 03/1970. Jakarta : DPU dan Tenaga Listrik.
6. Sukirman, Silvia, Nova 1992, Perkerasan Lentur Jalan Raya, Bandung.
7. Sudarsono, D.U, Ir. 1978, Berbagai Macam Methode Perhitungan Tebal Lapis-Lapis Konstruksi Perkerasan Jalan Yang Lentur Pada Jalan Raya Dan Jalan Kerja. Jakarta DPU .
8. SNI. Bidang Pekerjaan Umum : Perkerasan Jalan. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum, c.q. Ditjen Bina Marga 1990.
9. Witczak, M.W. and E.J. Yoder 1975, Principles of Pavement Design. A Wiley Interscience Publication. New York. London. Sydney. Toronto : John Wiley and SONS, INC.