

DAFTAR PUSTAKA

- AASHTO, 1993, *Guide for Design of Pavement Structures*, Washington DC.
- Alexei Busel, et al, 2016, *The Design and Composition of Expansion Joints on Big-Span Bridges with Intensive Heavy-Duty Traffic*, Transportation Research Procedia 14 (2016) 3953-3962.
- Anonim, 1992, *Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1992 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Raya*.
- Bora Jang, et al, 2018, *Significance of Fatigue Damage from Overload Trucks on Bridge Load Rating*, MATEC Web of Conferences 165, 10005 (2018).
- Dinas Pekerjaan Umum, 1991, *Tata Cara Pemeliharaan Perkerasan Kaku (Rigid Pavement) No. 10/T/BNKT/1991 Direktorat Jenderal Bina Marga*, Jakarta.
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga, 2013, *Manual Desain Perkerasan Jalan Nomor 02/M/BM/2013*, Jakarta.
- Koestalam P. dan Sutoyo, 2010, *Perencanaan Tebal Perkerasan Jalan Jenis Lentur dan Jenis Kaku (Sesuai AASTHO, 1986 & 1993)*, PT. Mediatama Saptakarya, Jakarta.
- Leonovich I.I. dan S.V. Bogdanovich, 2012, *Diagnostics of roads: a tutorial*, BNTU.
- Mulyono, A. T, 2008, *Analisis Biaya Kerugian Kerusakan Perkerasan Jalan Akibat Beban Muatan Lebih (Overloading) Angkutan Barang, seminar nasional: "tantangan sistem transportasi indonesia masa mendatang terhadap perkembangan laju jumlah kendaraan bermotor, daya dukung jalan dan lahan yang tersedia di indonesia"*, Universitas Semarang, Semarang.
- Mulyono, A. T, 2002, *Analisis Biaya Perbaikan Kerusakan Struktural Jalan akibat Kendaraan Berat Bermuatan Lebih (Overloading) pada Ruas Jalan Manado-Bitung*, Media Teknik Edisi Februari 2002 No. ISSN 0216-3012.
- Rahim, Rahmad dan Heru Sutomo, 2001, *Optimalisasi Beban As Truk dan Perhitungan Pajak Jalan dalam rangka Meminimalkan Biaya Transportasi (Studi Kasus Jalan Lintas Timur Sumatra Provinsi Riau)*, Media Teknik No. 1 Tahun XXIII Edisi Februari 2001.

- Shahih M. Y, 1997, *Pavement Management for Airport, Roads and Parking Lots 3rd Edition*, International Thomson Publishing, New York.
- Sukirman dan Silvia, 1995, *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Nova, Bandung.
- Yoder E. J. dan Witczak M.W, 1975, *Principles of Pavement Design, 2rd Edition*, John Wiley & Sons, Inc, New York.
- Sukirman dan Silvia, 2006, *Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur*, Institut Teknologi Nasional, Bandung.
- Waluyo dan Tri Djoko, 1999, *Sebuah Analisis Tentang Nilai Kerugian Akibat Kelebihan Muatan*, *Majalah Teknik Jalan & Transportasi No.094 Ed.Maret*, PT Pola Aneka. hal. 21– 23, Jakarta.
- Zverinski, P. G., et al, 2013, *The design of the expansion joint with a rubber compensator 120 providing movement up to 120 mm*, *Roads and Bridges*, No. 1 (11), 90 - 95.