

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Taufik Mulyono**, Kinerja Pemberlakuan Standar Mutu Perkerasan pada Peningkatan dan Pemeliharaan Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan FT-UGM, Peneliti Pusat Studi Transportasi dan Logistik (PUSTRAL)-UGM Bulaksumur, Yogyakarta Jalan Nasional – Propinsi MEDIA KOMUNIKASI TEKNIK SIPIL
- Direktorat Jenderal Bina Marga**. 1983. Manual Pemeliharaan Jalan No. 03/MN/B/1983. Departemen Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga**, Direktorat Bina Teknik. 1995. Manual Pemeliharaan Rutin untuk Jalan Nasional dan Jalan Provinsi Jilid II No. 002/T/Bt/1995. Departemen Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga**, Direktorat Pembinaan Jalan Kota. 1990. Tata Cara Penyusunan Program Pemeliharaan Jalan Kota No. 018/T/BNKT/1990.
- Fahmi Irham**, 2006, Alisis Investasi Dalam perspektif Ekonomi dan Politik, Cetakan 1, Refika Aditama Bandung.
- Hardiyatmo H.C.**, 2009, Pemeliharaan Jalan Raya, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Herman Fithra dan Sofyan M. Saleh** (Jurnal Transportasi Vol. 11 No. 3 Desember 2011 : 219-228) Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh. dan Fakultas Teknik Universitas Syiah Kuala
- Iskandar, Hikmat**. 2011 Kajian Standar Pelayanan Minimal Jalan Untuk Jalan Umum Non Tol, Puslitbang Jalan dan Jembatan, Bandung
- Iskandar, Hikmat**, 2011 bahan diskusi SPM oleh Ir. Soedarmadji K., M.Eng.Sc., Jakarta, 19 Juli 2009)
- Manual Pemeliharaan Jalan** No: 03/MN/B/1983 yang dikeluarkan oleh Direktorat Jendral Bina Marga.
- Menteri Pekerjaan Umum**. 2011. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor:13/PRT/M/2011 tentang Tata Cara Pemeliharaan dan Penilikan Jalan. Jakarta
- Mulyono, A.T., dan Riyanto, B.**, 2005, Telaah Teknis terhadap Kinerja Mutu Perkerasan Jalan Nasional dan Propinsi, Forum Teknik ISSN:0216-7565, Volume: 29 Nomor:2, Hal: 79-90, FTUGM, Yogyakarta

- Mulyono, A. T.**, 2007. Model Monitoring dan Evaluasi Pemberlakuan Standard Mutu Perkerasan Jalan Berbasis Pendekatan Sistemik, Semarang.
- Nazir, M.**, 2004, Metode Penelitian, Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia.** 2004. Undang-Undang RI No.38 Tahun 2004 Tentang Jalan. Jakarta
- Saleh, S. M., Tamin, O. Z and Sjafruddin, A.** 2006. A role of Alternative Roads And Freight Transportation Analysis Post Tsunami in Aceh. Journal of Transportation, Simposium ke-IX FSTPT. Universitas Brawijaya. Malang.
- Saleh, S. M., Tamin, O. Z., Sjafruddin, A dan Frazila, R. B.** 2007. Upaya Mengurangi Tingkat Kerusakan Jalan Melalui Sistem Transportasi Barang Multimoda. Prosiding Simposium ke-X FSTPT . Universitas Tarumanagara. Jakarta.
- Saleh, S. M., Tamin, O. Z., Sjafruddin, A dan Frazila, R. B.** 2007. Peran Jalan Dalam Pelayanan Distribusi Barang dan Strategi Multimoda Untuk Mengantisipasi Muatan Berlebih. Prosiding, Konferensi Nasional Teknik Jalan ke-8. Jakarta.
- Saleh, S. M., Tamin, O. Z., Sjafruddin, A dan Frazila, R. B.** 2008. Multimodal Freight Transportation Policy to Reduce Road Maintenance Cost as A Consequence of Overloading Truck. Proceeding The Asia Pacific Conference on Art, Science, Engineering and Technology. Solo
- Saleh, Sofyan M., Ade Sjafruddin, Ofyar Z. Tamin dan Russ Bona Frazila.** 2009. Pengaruh Muatan Truk Berlebihan Terhadap Biaya Pemeliharaan Jalan. Jurnal Transportasi Vol. 9 No 1 Juni 2009; 79-89. Institut Teknologi Bandung
- Shahin, M. Y.**, 1994, Pavement Management for Airpor, Road, and Parking Lost, Chapman and Hall, New York
- Sjahdanulirwan,** 2006, Hasil Audit Departemen PU: Konstruksi Jalan Nasional Buruk, Investor Daily Indonesia,<http://www.investorindonesia.com>
- Sukirno, Sadono,** 2002. Teori Mikro Ekonomi. Cetakan Keempat Belas. Rajawali Press: Jakarta.
- Tjitjik WS,** 2008, Pelapukan aspal, KTTJ ke I, Bandung

**Wahyuningsih Tri Hermani dan Ary Setyawan.** 2013 Kondisi Kemantapan Jalan Berdasarkan Beban Lalu Lintas dan Ketersediaan Dana Penanganan. Jurnal Teknik Sipil Vol. 1 No. 1 Oktober 2013. Magester Teknik Sipil Universitas Sebelas Maret.

**Waluyo, Dwi Eko, 2003.** Teori Ekonomi Makro, Malang : Penerbit UMM.

