

DAFTAR PUSTAKA

- Aiesy, A., 2012. *Monitoring dan Evaluasi Kondisi Jalan untuk Menentukan Laik Fungsi Teknis Jalan Nasional (Studi Kasus: Ruas Jalan Nasional Karang Nongko/Batas Provinsi Jawa Tengah – Toyan)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Alfrianto, R., 2014. *Analisis Kelaikan Fungsi Jalan secara Teknis dengan Metode Kuantitatif (Studi Kasus: Ruas Jalan Nasional Kota Sanggau – Sekadau, Kalimantan Barat)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Austroroads, 1993. *Standard Australia: Road Safety Audit*. Sidney: Austroroads.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2005. *Audit Keselamatan Jalan (Pd T-17-2005-B)*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah, 2004. *Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan (Pd T-09-2004-B)*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1993. *Panduan Pemeliharaan dan rehabilitas Jembatan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1995. *Manual Pemeliharaan Rutin untuk Jalan Nasional dan Jalan Provinsi No. 002/T/Bt/1995 Direktorat Jenderal Bina Marga*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997. *Tata Cara Perencanaan Geometri Jalan Antar Kota (No.038/TBM/1997)*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2004. *Perencanaan Median Jalan (Pd.T-17-2004-B)*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2004. *Tata Cara Perencanaan Geometri Jalan Perkotaan (RSNI.T-14-2004)*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2007. *Penyusunan Sistem Manajemen dan Pedoman Keselamatan Jalan dalam Kegiatan Pembangunan Jalan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2007. *Modul Pelatihan Inspeksi Keselamatan Jalan (IKJ) dalam Penyelenggaraan Jalan Berkeselamatan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2012. *Petunjuk Teknis Pelaksanaan Laik Fungsi Jalan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2018. *Petunjuk Pelaksanaan Laik Fungsi Jalan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

- Mulyono, A.T., Kushari, B. & Agustin, J., 2008. *Monitoring and Evaluating Infrastructure Safety Deficiencies Toward Integrated Road Safety Improvement in Indonesia*. Adelaide: Australasian Road Safety Research, Policing, and Education Conference.
- Mulyono, A.T., Kushari, B. & Gunawan, H.E., 2009. *Audit Keselamatan Jalan (Studi Kasus Jalan Nasional KM 78-KM 79 Jalur Pantura Jawa Kabupaten Batang)*. Yogyakarta: Journal of Civil Engineering 16 (3), 163-174.
- Mulyono, A.T. & Sujanto, S., 2010. *Inspeksi Keselamatan Jalan di Jalan Lingkar Selatan Yogyakarta*. Yogyakarta: Jurnal Transportasi 10 (1).
- Mulyono, A.T., 2012. *Sosialisasi dan Penyiapan Laik Fungsi Jalan Nasional*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Mulyono, A.T., 2013. *Penyusunan Sistem Monitoring dan Evaluasi Kondisi Jalan Nasional untuk Menentukan Laik Fungsi Berbasis TIK di Wilayah Kerja BBPJK-VII*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Mulyono, A.T., 2019. *Diskusi Teknis Direktorat Jenderal Bina Marga Tindakan Pro-aktif Mewujudkan Jalan Berkeselamatan*. Jakarta: Himpunan Pengembangan Jalan Indonesia (HPJI).
- Mulyono, A.T., 2019. *Audit Keselamatan Jalan (AKJ) – Uji Laik Fungsi Jalan (ULFJ) Menuju Jalan Berkeselamatan dan Berkepastian Hukum*. Kendari: Forum Studi Transportasi antar Perguruan Tinggi (FSTPT).
- Nurainiah, I.S., 2019. *Audit Keselamatan Jalan Tahap Operasional (Studi Kasus Ruas Jalan Nasional Duwet – Giriwoyo KM 77,2 – KM 83, Kabupaten Wonogiri)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Pamuji, M.H., 2019. *Audit Keselamatan Jalan Tahap Detailed Engineering Design (DED) : Studi Kasus Ruas Jalan Nasional Baron – Tepus, Kab. Gunung Kidul*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Rasmussen, J. 1987. *The Definition of Human Error and a Taxonomy for Technical System Design*. Chichester: Wiley.
- Republik Indonesia, 2004. *Undang-Undang No. 38 tahun 2004 tentang Jalan*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Republik Indonesia, 2006. *Peraturan Pemerintah No. 34 tahun 2006 tentang Jalan*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Republik Indonesia, 2009. *Undang-Undang No. 22 tahun 2009 tentang Lalu Lintas Angkutan Jalan*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Republik Indonesia, 2010. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.11/PRT/M/2010 tentang Tata Cara dan Persyaratan Laik Fungsi Jalan*. Jakarta: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.

- Republik Indonesia, 2011. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.19/PRT/M/2011 tentang Persyaratan Teknis Jalan dan Kriteria Perencanaan Teknis Jalan*. Jakarta: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.
- Republik Indonesia, 2011. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.13/PRT/M/2011 tentang Tata Cara Pemeliharaan dan Penilikan Jalan*. Jakarta: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.
- Republik Indonesia, 2015. *Surat Keputusan Menteri Pekerjaan Umum no. 248/KPTS/M/2015 tentang Penetapan Ruas Jalan dalam Jaringan Jalan Primer Menurut Fungsinya sebagai Jalan Arteri (JAP) dan Jalan Kolektor-1 (JKP-1)*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Republik Indonesia, 2017. *Peraturan Pemerintah No. 37 tahun 2017 tentang Keselamatan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.
- Tandi, W., Hendry, Mulatua & Budi, S., 2016. *Evaluasi Lokasi Blackspot dan Tingkat Risiko Terjadinya Kecelakaan pada Jalan Arteri Jl. Daan Mogot, Jakarta Barat*. Jakarta: Universitas Kristen Krida Wacana.
- Weller, G., 2006. *Human Factors in Road Design – State of the Art and Empirical Evidence*. Brussels: European Commission
- Zachawerus, J., 2016. *Uji Laik Fungsi Jalan dalam Mewujudkan Jalan yang Berkeselamatan (Studi Kasus Jalan Utama di Pusat Kota Ternate)*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.