

## DAFTAR PUSTAKA

- AASHTO, 2010. *Highway Safety Manual*. Amerika Serikat: AASHTO.
- Badan Pusat Statistik, 2017. *Jumlah Kecelakaan, Korban Mati, Luka Berat, Luka*.  
[Online]  
Available at: <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/1134>  
[Accessed 13 January 2019].
- Badan Standardisasi Nasional, 2008. *Spesifikasi Penerangan Jalan di Kawasan Perkotaan*. Jakarta: BSN.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2005. *Audit Keselamatan Jalan*. Pedoman Konstruksi dan Bangunan Pd T-17-2005-B ed. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah, 2002. *Tata Cara Perencanaan Geometrik Persimpangan Sebidang*. Pedoman Konstruksi dan Bangunan Pt-02-2002-B ed. Jakarta: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah, 2004. *Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas*. Pedoman Konstruksi dan Bangunan Pd T-09-2004-B ed. Jakarta: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.
- Dewanti, 1996. *Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas di Yogyakarta*, Jurnal Media Teknik, No. 3 Tahun XVII Edisi November 1996.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997. *Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan*. Jalan No.038/TBM/1997 ed. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum, Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2007. *Modul Pelatihan Inspeksi Keselamatan Jalan (IKJ) dalam Penyelenggaraan Jalan Berkeselamatan*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum, Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2012. *Panduan Teknis Rekayasa Keselamatan Jalan*. 02/IN/Db/2012 ed. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum, Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Indriastuti, A. K., Fauziah, Y. & Priyanto, E., 2011. *Karakteristik Kecelakaan dan Audit Keselamatan Jalan pada Ruas Ahmad Yani Surabaya*, Jurnal Rekaya Sipil, Volume 5. No. 1, pp. 40-50.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 2015. *Rencana Strategis Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Tahun 2015-2019*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

- Kementerian Pekerjaan Umum, 2011. Persyaratan Teknis Jalan dan Kriteria Perencanaan Teknis Jalan. In: *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.19/PRT/M/2011*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Kementerian Perhubungan, 2014. Marka Jalan. In: *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 13 Tahun 2014*. Jakarta: Kementerian Perhubungan.
- Kementerian Perhubungan, 2014. Rambu Lalu Lintas. In: *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 13 Tahun 2014*. Jakarta: Kementerian Perhubungan.
- Kementerian Perhubungan, 2018. Perubahan Atas Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 34 Tahun 2014 Tentang Marka Jalan. In: *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 67 Tahun 2018*. Jakarta: Kementerian Perhubungan.
- Mahardika, A. Y., 2015. *Audit Keselamatan Jalan (Studi Kasus : Simpang Kronggahan sampai Simpang Monjali)*, Tugas Akhir. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Mulyono, A. T., 2009. *Sistem Manajemen Keselamatan untuk Mengurangi Defisiensi Infrastruktur Jalan Menuju Jalan Berkeselamatan*. Jakarta, Konferensi Nasional Teknik Sipil 3.
- Mulyono, A. T., Kushari, B. & Gunawan, H. A., 2009. *Audit Keselamatan Infrastruktur Jalan (Studi Kasus Jalan Nasional KM 78-KM 79 Jalur Pantura Jawa, Kabupaten Batang)*, Jurnal Teknik Sipil, Desember, Volume 16, pp. 163-174.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2011. *Rencana Umum Nasional Keselamatan Jalan 2011-2035*. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- Pusat Data dan Teknologi (Pusdatin), 2017. *Buku Informasi Statistik 2017*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Sekretariat Jenderal Pusat Data dan Teknologi Informasi (Pusdatin).
- Sekretariat Negara, 2009. Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. In: *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Sekretariat Negara, 2017. Keselamatan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. In: *Peraturan Pemerintah Nomor 37 Tahun 2017*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Subekti, Y., 2004. *Audit Keselamatan Jalan dan Usulan Penanganannya : Studi Kasus Jalan Lingkar Utara Yogyakarta*, Thesis. Yogyakarta: Magister Sistem Teknik Transportasi, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.

- Suryani, I., 2013. *Audit Keselamatan Jalan Menuju Explaining and Forgiving Road (Studi Kasus Jalan Lingkar (Ringroad) Utara)*, Tugas Akhir. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Suwandhi, R. T., 2006. *Audit Keselamatan dan Analisis Kinerja Jalan : Jalan P. Tendean/Boulevard di Kota Manado*, Thesis. Yogyakarta: Magister Sistem Teknik Transportasi, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Tim Pemantauan dan Evaluasi Kebijakan Transportasi Nasional, 2009. *Kebijakan dan Strategi untuk Meningkatkan Efisiensi Pengelolaan Infrastruktur Jalan Secara Berkelanjutan*, Jakarta: Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian, Tim Pemantauan dan Evaluasi Kebijakan Transportasi Nasional.
- Wedha, N. Y., 2001. *Audit Keselamatan Jalan : Studi Jalan Ngurah Rai di Denpasar-Bali*, Thesis. Yogyakarta: Magister Sistem Teknik Transportasi, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- World Economic Forum, 2012. *The Global Competitiveness Report 2012-2013*. Geneva: World Economic Forum.
- World Economic Forum, 2013. *The Global Competitiveness Report 2013-2014*. Geneva: World Economic Forum.
- World Health Organization, 2015. *Global Status Report on Road Safety 2015*, Geneva: World Health Organization.
- Yana, A. G. A. & Indriani, M. N., 2010. *Pengaruh Kondisi Jalan terhadap Jumlah Kecelakaan Lalu Lintas pada Jalan Nasional dan Jalan Provinsi (Studi Kasus : Jalan Nasional dan Jalan Provinsi di Provinsi Bali)*. Bali, Konferensi Nasional Teknik Sipil 4.