

DAFTAR PUSTAKA

- Aiesy, 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, 2014. *Analisis Kelaikan Fungsi Jalan secara Teknis dengan Metode Kuantitatif (Studi Kasus: Ruas Jalan Nasional Kota Sanggau – Sekadau, Kalimantan Barat)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Andriyanto, 2010. *Pemilihan Teknik Perbaikan Perkerasan Jalan dan Biaya Penanganannya (Studi Kasus pada Ruas Jalan Nguter – Wonogiri)*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Badan Standarisasi Nasional, 2004. *Geometri Jalan Perkotaan (RSNI.T-14-2004)*. Jakarta: BSN.
- Departemen Pekerjaan Umum RI, 2006. *Perencanaan Sistem Drainase Jalan*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum RI.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1992. *Tata Cara Perencanaan Persimpangan Sebidang Jalan Perkotaan (No. 01/T/BNKT/1992)*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum RI.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1987. *Produk Standar untuk Jalan Perkotaan*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum RI.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1993. *Panduan Pemeriksaan Jembatan (BMS2-M.I/1993)*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum RI.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997. *Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum RI.

- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2004. *Perencanaan Median Jalan*. Jakarta: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah RI.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2012. *Petunjuk Teknis Pelaksanaan Laik Fungsi Jalan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum RI.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2018. *Petunjuk Pelaksanaan Laik Fungsi Jalan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum RI.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2018. *Evaluasi Uji Laik Fungsi di Provinsi Sulawesi Tengah*. Jakarta: Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat RI.
- Lapele, S., 2019. *Perencanaan Perkerasan Kaku pada Tol Pandaan – Malang Seksi III Singosari Sta. 22+900 – Sta. 27+100 dengan Menggunakan Metode Bina Marga 2003 dan Metode AASHTO 1993*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang
- Mulyono, A.T., 2013. *Bimbingan Teknis Uji Laik Fungsi Jalan Nasional di Wilayah Kerja BBPJN-V*, Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Mulyono, A.T., 2018. *Pembekalan Singkat Persiapan Pelaksanaan Uji Laik Fungsi Jalan Nasional di Wilayah Kerja BBPJN-XI dan BPJN-XX*, Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Mulyono, A.T., 2019. *Paparan Hasil Pelaksanaan Laik Fungsi Jalan Nasional di Lingkungan BBPJN-XI dan BPJN-XX*, Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Mulyono, A.T., 2019. *Paparan Hasil Pelaksanaan Laik Fungsi Jalan Nasional di Lingkungan BPJN-XIV*, Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Pusat Studi Gempa Nasional, 2018. *Kajian Gempa Palu Provinsi Sulawesi Tengah 28 September 2018 (M7.4)*. Jakarta: Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat RI.

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 Pekerjaan Umum.

Republik Indonesia, 2011. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.19/PRT/M/*

2011 tentang Persyaratan Teknis Jalan dan Kriteria Perencanaan Teknis

Jalan. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.

Republik Indonesia, 2011. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.13/PRT/M/*

2011 tentang Tata Cara Pemeliharaan dan Penilikan Jalan. Jakarta:

Kementerian Pekerjaan Umum.

Republik Indonesia, 2014. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. PM 13 Tahun*

2014 tentang Rambu Lalu Lintas, Kementerian Perhubungan, Jakarta.

Republik Indonesia, 2014. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. PM 34 Tahun*

2014 tentang Marka Jalan, Kementerian Perhubungan, Jakarta.

Republik Indonesia, 2014. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. PM 49 Tahun*

2014 tentang Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas, Kementerian Perhubungan,

Jakarta.

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.

- Republik Indonesia, 2016. *Surat Keputusan Menteri Pekerjaan Umum no. 28/KPTS/M/2016 tentang Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum*). Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Republik Indonesia, 2017. *Peraturan Pemerintah No. 37 tahun 2017 tentang Keselamatan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta: Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Walida, R. E., 2017. *Uji Kelaikan Fungsi Jalan Nasional Ditinjau Dari Aspek Teknis (Studi Kasus: Ruas 019 Jalan Nasional Janti (Yogyakarta) – Prambanan (Batas Provinsi Jawa Tengah)*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.