

DAFTAR PUSTAKA

- Abdeldayem, S. 2005. *Agricultural Drainage : Towards an Integrated Approach, Irrigation and Drainage Systems*. 19:71-87.
- Amrizal, Diktat *Rekayasa Lalu Lintas. Himpunan Pengembangan jalan Indonesia (HPJI)*. Medan.
- BPS, Badan Pusat Statistik Kota Medan. 2015. *Kecamatan Medan Kota Dalam Angka Tahun 2014-2015*. Medan: BPS.
- Departemen Pekerjaan Umum, 1997, *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*, Jakarta.
- Dapartemen Pekerjaan Umum. 2005. *Pedoman Audit Keselamatan Jalan*. Jakarta
- Departemen Pemukiman dan Prasarana Wilayah, 2004. *Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas (Pd. T-09-2004-B)*.
- Departemen Pemukiman dan Prasarana Wilayah. 2004. *Perencanaan Median Jalan (Pd. T-17-2004-B)*.
- Dapartemen Perhubungan. 2006. *Panduan Penempatan Fasilitas Perlengkapan Jalan*. Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga. 1991. *Petunjuk Perencanaan Marka Jalan*.
- Direktorat Jendral Bina Marga, 1997. *Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota (TPGJAK)*, Depertemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Fuji Nazra. (2017). Kesehatan, Keselamatan dan Keamanan Kerja. Diakses pada 17 September 2017 dari <http://fujinazra.blogspot.co.id/2017/04/k3-kesehatan-keselamatan-dan-keamanan.html>
- Harahap, G. 1995. *Masalah Lalu lintas dan Pengembangan Jalan (DPU)*. Bandung.
- Hobbs, F.D. 1995. *Perencanaan Dan Teknik Lalu Lintas*. Penerbit Universitas press. Yogyakarta
- Ivandoli dan Zulkarnain. 2013. *Pengaruh Pembangunan Pusat Perbelanjaan Baru Terhadap Dampak Lalu Lintas (Studi Kasus: Medan Focal Point Jl. Ringroad Gagak Hitam)*. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Kepolisian Satuan Lalu Lintas Medan Sunggal. 2016. *Daftar Nama Korban Kecelakaan Periode November 2016 hingga Juni 2017 khusus kawasan ruas Jalan Gagak Hitam*.

- Mike Slinn, Paul Matthews and Peter Guest. 2005. *Traffic Engineering Design, Second Edition: Principles and Practice*, Linacre House, Jordan Hill: Oxford
- Muhammad Syaiful Fajar. (2015). Analisis Kecelakaan Lalu Lintas Jalan Raya di Kota Semarang Menggunakan Metode K-Means Clustering. Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Oglesby, C. H. 1988. Teknik Jalan Raya, Edisi Keempat. Jakarta: Erlangga.
- Pignataro, L. J., 1973. *Traffic Engineering Theory and Practice*. New Jersey: Prentice - Hall, Inc.
- Republik Indonesia, *Intruksi Presiden No. 4 tahun 2013 tentang Dekade Aksi Keselamatan*.
- Republik Indonesia, *Keputusan Menteri Negara Perhubungan No.81 tahun 1993 tentang Pengujian Tipe Kendaraan bermotor*.
- Republik Indonesia, *Peraturan Pemerintah No. 34 tahun 1993 tentang Prasarana dan Sarana Lalu Lintas*.
- Republik Indonesia, *Peraturan Pemerintah No. 44 tahun 1993 tentang Kendaraan dan Pengemudi*.
- Republik Indonesia, *Peraturan Pemerintah No. 34 tahun 2006 tentang Jalan*.
- Republik Indonesia, *Undang-Undang Republik Indonesia No. 14 tahun 1969 tentang Tenaga Kerja*.
- Republik Indonesia, *Undang-Undang Republik Indonesia No.13 tahun 1980 tentang Jalan*.
- Republik Indonesia, *Undang-Undang Republik Indonesia No. 38 tahun 2004 tentang Jalan*.
- Republik Indonesia, *Undang-Undang Republik Indonesia No. 22 tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*
- Robinson, Richard & Thagesen, Bent. 2004. *Road Engineering For Development (Second Edition)*". New York: Spon Press.
- Soesantiyo. 1985. *Teknik Lalu Lintas I (Traffic Engineering)*. Surabaya: Institut Teknologi 10 Nopember.
- Sukirman, Silvia. 1999. *Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Jalan*. Bandung: Nova.

- Suhardi, 2012. *Implementasi Program Keselamatan Jalan*. Kementerian Pekerjaan Umum
- Suhardjono. 2013. *Drainase Perkotaan*. Universitas Brawijaya, Malang.
- Warpani, S.P. 2001. *Rekayasa Lalu Lintas*. Jakarta: Bharata.
- Wedasana, Agus Surya. 2011. *Analisis Daerah Rawan Kecelakaan Dan Penyusunan Database Berbasis Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus Kota Denpasar)*. Denpasar: Magister Teknik Sipil Universitas Udayana.
- Wesli. 2008. *Drainase Perkotaan*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- World Health Organization. 2013. *Global Status Report on Road Safety 2013- Supporting a Decade of Action*. Geneva.

