

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Taufik Mulyono, dkk. 2009, *Audit Keselamatan Infrastruktur Jalan Studi Kasus Jalan Nasional KM 78-KM 79 Jalur Pantura Jawa, Kabupaten Batang*, Jurnal Teoretis dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil, ISSN 0853-2982
- Ahmad Munawar, 2014, *Manajemen lalu lintas perkotaan*, Yogyakarta:Beta Offset.
- Amelia K. Indriastuti, Yessy Fauziah, Edy Priyanto, 2011, *Karakteristik Kecelakaan dan Audit Keselamatan Jalan Pada Ruas Ahmad Yani Surabaya*, JURNAL REKAYASA SIPIL / Volume 5, No.1 – 2011 ISSN 1978 – 5658
- Anggrasena, Bima. 2010. *Strategi Penegakan Hukum Dalam Rangka Meningkatkan Keselamatan Lalu Lintas dan Mewujudkan Masyarakat Patuh Hukum. Magister Ilmu Hukum*. Tesis (tidak diterbitkan). Semarang: Universitas Diponegoro.
- Anonim, 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*.
- Anonim, 2005. *Pedoman Audit Keselamatan Jalan*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Anonim. 2004. *Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas*. Jakarta: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.
- Arvian Zanuardi & Hitapriya Suprayitno, 2018, *Analisa Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas di Jalan Ahmad Yani Surabaya melalui Pendekatan Knowledge Discovery in Database*, Jurnal Manajemen Aset Infrastruktur & Fasilitas – Vol. 2, No. 1, Maret 2018- 45
- Austroad.1992. *Perencanaan Lalu Lintas dan Transportasi*.Bandung : ITB.
- Austroad. 2002. *Road Safety Audit*. 2nd Edition. Standards Association of Australia
- Geurts, K. and Wets, G. 2003. *Black Spot Analysis Methods: Literature Review*. Diepenbeek: Steunpunt Verkeersveiligheid bij Stijgende Mobiliteit.

- Gito Sugiyanto dan Ari Fadli, 2017, *Identifikasi Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas (Black Spot) di Kabupaten Purbalingga, Jawa Tengah*, Jurnal Teknik Sipil & Perencanaan 19 (2) (2017) 128 – 135
- Hasan I. 2001. *Kajian Lalu Lintas dan Analisis Jalan*. Yogyakarta : UGM.
- Indriastuti, A.K, Yessy F. dan Edy P. (2011). “*Karakteristik Kecelakaan dan Audit Keselamatan Jalan pada Ruas Ahmad Yani Surabaya*”. *Jurnal Rekayasa Sipil*. Vol. 5, No. 1, hal.40-44.
- Margareth Evelyn Bolla, dkk. 2013, *Analisis daerah rawan kecelakaan lalu lintas (studi kasus ruas jalan timor raya kota kupang)*, Jurnal Teknik Sipil, Vol. II, No. 2, September 2013
- Milton, J.C., Shankar, V.N., and Mannering, F.L.,1996. Highway accident severities and the mixed logit model: an exploratory empirical analysis, *Accident Analysis and Prevention*, Volume 40, pp. 260-266.
- Moh.Pabundu. 2005. *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Munawar, Ahmad. 2014. *Manajemen Lalu Lintas Perkotaan*. Jogjakarta: Beta Offset.
- Pamungkas, Nur S. 2014, *Mengenal Perilaku Pengendara Kendaraan dalam Upaya Mencegah Terjadinya Kecelakaan di Jalan Raya*. Jurnal Teknis. Vol. 9, No. 1, April 2014, hal.13-18.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor: PM 14 Tahun 2006 Tentang *Manajemen Dan Rekayasa Lalu Lintas Di Jalan*.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor : PM 13 Tahun 2014 Tentang *Rambu Lalu Lintas*.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 82 Tahun 2018 Tentang *Alat Pengendali Dan Pengaman Pengguna Jalan*.
- PUPUR, 2016, *Audit Keselamatan Jalan*, Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan Jalan, Perumahan, Permukiman, dan Pengembangan Infrastruktur Wilayah
- Putri, Cahaya E. 2014. *Analisis Karakteristik Kecelakaan dan Faktor Penyebab Kecelakaan pada Lokasi Blackspot di Kota Kayu Agung*. Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan. Vol.2, No. 1, hal.154-161.

- Septina Nafiyanti, 2018, <https://www.suaramerdeka.com/news/baca/138391/seluruh-puskesmas-di-jepera-layani-kecelakaan-kerja>, Suara Merdekadiakses pada tanggal 12 Agustus 2019 jam 00.18,
- Solo pos, 2017, diakses pada tanggal 13 september 2019. <https://www.solopos.com/infrastruktur-solo-baru-3-bulan-diresmikan-wali-kota-jalan-jembatan-gajah-putih-rusak>
- Sugiyanto, G., 2010. Biaya *Kecelakaan Lalu Lintas Jalan di Indonesia dan Vietnam*. Jurnal Berkala Transportasi FSTPT (Forum Studi Transportasi antar Perguruan Tinggi), Volume 10, No. 2, Agustus 2010, hal.135-148.
- Sugiyanto, G., Mulyono, B. dan Santi, M.Y. 2014.*Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas dan Lokasi Black Spot di Kabupaten Cilacap*, Jurnal Teknik Sipil Universitas Atma Jaya Yogyakarta, Volume 12, No. 4, April 2014, hal. 259-266.
- Sugiyanto, G. dan Santi, M.Y., 2015. *Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas dan Pendidikan Keselamatan Berjalan Sejak Usia Dini (Studi Kasus di Kabupaten Purbalingga)*, Jurnal Ilmiah Semesta Teknik Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Volume 18 No. 1, Mei 2015, hal. 65-75.
- Suryawan, Ari (2005). *Perkerasan Jalan Beton Semen Portland (Rigid Pavement)*.Beta Offset.
- Tahir, Anas, 2006. *Studi Penyebab Kecelakaan Lalu Lintas di Kota Surabaya*. *Majalah Ilmiah Mektek*. Vol. 8, No. 2, Mei 2016, hal.91-99.
- Undang-undang Republik Indonesia, Nomor 22 tahun 2009, Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan
- Yosua Wem Mainolo, 2016, *Karakteristik kecelakaan dan inspeksi keselamatan jalan di Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta (Studi Kasus: Ruas Jalan Godean Km 3 - Km 12)* Program Magister Teknik Sipil, Universitas Atma Jaya Yogyakarta