

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum (1993). Peraturan Pemerintah. Nomor 34. *Prasarana dan Lalu Lintas Jalan*.
- Departemen Pekerjaan Umum (1993). Peraturan Pemerintah. Nomor 34 Pasal 93 Ayat 1. *Tentang Kecelakaan Lalu lintas*
- Direktorat Jendral Bina Marga (1997). *Tentang Manual Kapasitas Jalan Indonesia. Departemen Pekerjaan Umum*.
- Direktorat Jenderal Perhubungan Republik Indonesia, 2015, *Peraturan Direktorat Jenderal Perhubungan Republik Indonesia Nomor 523 Tahun 2015 Tentang Pedoman Pelaksanaan Inspeksi Keselamatan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Bidang Angkutan Umum*, Jakarta.
- Erwan, K., Mukti, E. T., dan Suyono, R. S. (2010). Tinjawaan Geometrik Jalan dan Kinerja Jalan dalam Menentukan Rute Pergerakan Angkutan Barang (Studi Kasus : Kota Pontianak). *Jurnal Teknik Sipil*, 10(2), 157–176.
- Indriastuti, A. K., Fauziah, Y., dan Priyanto, E. (2011). Karakteristik Kecelakaan dan Audit Keselamatan Jalan pada Ruas Ahmad Yani Surabaya. *Jurnal Rekayasa Sipil*, 5(1), 1978–5658.
- Malkhamah, S., Suardika, I. G. P., Putranto, L. S., dan Ma'some, D. M., (2013), Driver Behaviour in a Signalized Intersection in Bekasi, West Java, Indonesia, *13rd WTCR*, 2(1), 514-523.
- Marsaid, M.Hidayat, dan Ahsan. (2013). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kecelakaan Lalu Lintas pada Pengendara Sepeda Motor di Wilayah Polres Kabupaten Malang. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 1(2), 98–112.
- Muslim, V. Z. (2013). Studi Peningkatan Keselamatan Keselamatan Transportasi Jalan Raya (Studi Kasus Ruas Jalan Arteri Kota Bitung). *Jurnal Sipil Statik*, 1(2), 133–140
- Peprizal ABD dkk, (2014), Analisa Hubungan Kecelakaan Lalu Lintas Dengan Volume Dan Kapasitas Jalan di Ruas Jalan Rantau Bais-Ujung Tanjung Kabupaten Rokan Hilir Propinsi Riau, *Jurnal Sainstis* volume, 13 (1), 42-55
- Peraturan Pemerintah (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22. *Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta.

- Reggar, R. M., Hasanuddin, A., dan Nurtanto, D. (2014). Inspeksi Keselamatan Jalan pada Lokasi Rawan Kecelakaan Jalur Purbolinggo - Lumajang (KM DBY 82+650-KM SBY 188). *Jurnal Teknik Sipil*, 1561–1570.
- Setiawan, D., Haryati, W.D., dan Mahmudah, N. (2017). Inspeksi Keselamatan Jalan di Yogyakarta Road Safety Inspection In Yogyakarta (Studi Kasus: Jalan Wates-Yogyakarta KM 5 sampai dengan KM 10). Konferensi Nasional Teknik Sipil 11.
- Sugiyanto, G., dan Malkhamah, S. (2018). *Determining The Maximum Speed Limit in Urban Road Increase Traffic Safety*. *Jurnal Teknologi*, 80(5), 67–77.
- Sujanto, S., dan Taufik M. A. (2010). Inspeksi Keselamatan Jalan di Jalan Lingkar Selatan Yogyakarta. *Jurnal Teknik Sipil*, 10(1)13–22.
- Wicaksono, D., Akbar, F. R., Riyanto, B., dan Wicaksono, Y. (2014). Analisis Kecelakaan Lalu Lintas (Studi Kasus - Jalan Raya Ungaran - Bawen). *Jurnal Teknik Sipil*, 3(2), 345–355.
- Wiguna, I. P. A. (2014). *Analisa Risiko Performance Based Contract Pada Pemeliharaan Jalan Nasional*. *Jurnal Rekayasa Sipil*, 2(1), 1–9.