

## DAFTAR PUSTAKA

- Undang- Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.
- Departemen Pekerjaan Umum . 1997 . *Manual Kapasitas Jalan Indonesia* .Jakarta
- MKJI. 1997. *Panduan Rekayasa Lalu Lintas, Geometri, Pengaturan Lalu lintas*
- Suhadi, I. (2018). *Pada Persimpangan Dengan Metode Traffic Conflict Technique (TCT)* Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan. Medan.
- Suhadi, I. G, Nuril Mahda R, (2019). *Analisa Tingkat keselamatan pada persimpangan dengan metode Traffic Conflict Technique (TCT)*. JCEBT (*Journal Of Civil Engineering, Building and Transportation*. 3 (2): 62-70
- Pinem, R. F. (2008). *Analisis Tingkat Keselamatan Lalu Lintas pada Persimpangan dengan Metode Traffic Conflict Technique (TCT)*, (779).
- Adnya Swari, I. G . P., Suthanaya, P. A., & Negara, I. N. W. (1970). *Analisis Biaya Dan Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Akibat Kecelakaan Lalu Lintas Di Kota Denpasar*. *Jurnal Spektran*, 2, 24–30.
- Dahriani, A. (2007). *Perilaku prososial terhadap pengguna jalan (studi fenomenologis pada polisi lalu lintas*. Fakultas Psikologi. Semarang.
- Sugiyanto, Gito & Santi, M. Y. (2015). *Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas dan Pendidikan Keselamatan Berlalulintas Sejak Usia Dini*: Studi Kasus di Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Ilmiah Semesta Teknika*, 18 No. 1(1), 65–75. <http://journal.umy.ac.id/index.php/st/article/download/707/857>
- Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>

Pratama, N. (2014). Studi Perencanaan Trotoar Di Dalam Lingkungan Kampus Universitas Sriwijaya Inderalaya. *Jurnal Teknik Sipil Dan Lingkungan*, 2(2), pp.272-277.

Wijayanto, H., Bayu, B. K., Hidayat, H. R., Firman., Priaman R., Istiyanto B., (n.d). *Sistem Informasi Geografis Untuk Menangani Konflik Lalu Lintas di Area Persimpangan* Staf peneliti Pusat Litbang Jalan Jembatan , Balitbang PU 4 Kasi Terminal Dinas Perhubungan dan Komunikasi Brebes 5. 1–13.

Atmadja Gorga Tamado Paulus Silalahi. (2012). *Upaya Peningkatan Keselamatan Simpang TIGA Dengan Metode Traffic Conflict Technique (Tct) Jalan Kemakmurhan – Jalan Tole Iskandar*. Program Studi Teknik Sipil Universitas Indonesia Depok.