

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, A.A. (2008) *Rekayasa Lalu Lintas Edisi Revisi*. Malang: Upt Penerbitan Universitas Muhammadiyah Malang 279
- Anonim Pkji. (2014). Kapasitas Jalan Luar Kota. *Pedoman Kapasitas Jalan Luar Kota*.
- Departemen Perhubungan 1993, "Peraturan Pemerintah No. 43 Tahun 1993 Tentang Prasarana Dan Lalu Lintas ", Jakarta.
- Dwijoko, P., Saturated, O. N., & Intersection, T. (2016). *P-Issn: 1858-3075 | E-Issn: 2527-6131*. 12(2), 79–86.
- Dwi, E., Dkk (2019). *Analisis Kinerja Simpang Tiga Tak Bersinyal (Studi Kasus : Simpang Tiga Jalan Raya Serang Km 24 | Jurusan Teknik Sipil Universitas Sultan Ageng Tirtayasa*. 8(1), 61–69.
- Elianora, E., Saut, H., & Safira, C. (2021). Analisis Pengaruh Derajat Kejenuhan Dan Kecepatan Kendaraan Terhadap Tingkat Pelayanan Jalan Arifin Ahmad Pekanbaru. *Jurnal Tekla*, 3(1), 59. <https://doi.org/10.35314/Tekla.V3i1.2127>
- Firdaus, A., Sulistiono, D., Asparini, A., & P, M. S. (2020). *Perencanaan Pengendalian Lalu Lintas Di Persimpangan Jalan Sekitar Jembatan Kunci Kabupaten Nganjuk , Jawa Timur*. 12, 7–16.
- Kumalawati, A., Utomo, S., Frans, J. H., & Nasjono, J. K. (2021). Hubungan Volume Dan Kecepatan Lalu Lintas Terhadap Kinerja Jalan Ahmad Yani Kota Kupang. *Jurnal Teknik Sipil*, 10(2), 139–150.
- Kumita, & Haykal, R (2022). *Evaluasi Kinerja Simpang Tak Bersinyal Berdasarkan Metode Pkji 2014* Kasus, S., Rel, S., Api, K., & Geudong, D.. 6(1), 10–20.
- Kusnandar, E. (N.D.). *Hubungan Kecepatan Kendaraan Derajat Kejenuhan*.
- K., Minabari, M. D., Pandey, S. V, & Rumayar, A. L. E. (2022) Ruas, D., Hasanudin, J., Jalan, D., Lasut, A., Manado, *Analisa Kinerja Simpang Tidak Bersinyal*. 20, 947–956.
- Lambang, B., S & Radil , C (2019) Kasus, S., Batara, J., & Daeng, J. (N.D.). *Jurnal Teknik Sipil*. 4(2), 185–196.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum. (2014) *Pedoman Perencanaan, Penyediaan, Dan Pemanfaatan Prasarana Dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki Di Kawasan*

Perkotaan Bab Ii Studi Pustaka. 1–32.

Samarinda, K., & Ramadhan, M. A. (1945). (*Studi Kasus Pada Simpang Jl .*

Untung Suropati – Jl . Ir . Sutami – Jl . Selamat. 1–14.

Subroto-, D. I. P. G. (2008). *Penanganan Konflik Lalulintas Di Persimpangan*

Gatot Subroto- Gedung Empat Cimahi. 5.

Tamin O.Z Perencanaan Dan Permodelan Lalu Lintas.Pdf. (N.D.).

Undang Undang Republik Indonesia. 2009 *Undang Undang Republik Indonesia*

No.22 Tahun 2009 Trntang Llau Lintas Dan Angkutan Jalan. Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.

Waris, M. (2018). *Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Metode Pedoman*

Kapasitas Jalan Indonesia 2014. 1, 46–54.