

DAFTAR PUSTAKA

- Amas, G. I. G., Sebayang, N., & Ma'ruf, A. (2020). *Evaluasi Karakteristik Lalu Lintas Pada Simpang Tak Bersinyal (Studi Kasus: Kaki Simpang Jl. S. Supriadi – Jl. Raya Kepuh – Jl. Klayatan III)*. Student Journal Gelagar Vol. 2. No. 2 2020. <http://eprints.itn.ac.id/6567/>
- Andriyanto, A., Imananto, E. I., & Ma'ruf, A. (2020). *Evaluasi Kinerja Simpang Pada Kabupaten Persimpangan Jl. Asembagus – Jl. Seruni Kabupaten Situbondo*. e-Journal Gelagar Volume 2 No. 1 2020. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/gelagar/article/view/2621/2113>
- Anonim, (2014). *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia (PKJI)*, Direktorat Jendral Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Anonim, (2015). *Peraturan Menteri Perhubungan PM NO 96 tahun 2015 tentang Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas di Jalan*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Anonim, (2014). *Peraturan Daerah Kota Samarinda Nomor 2 Tahun 2014 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Samarinda Tahun 2014 – 2034*. Samarinda: Walikota Samarinda.
- Anonim,(2009). *Undang–Undang Republik Indonesia Nomor 22 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Kota Samarinda Dalam Angka: Samarinda Municipality In Figures 2022*. <https://samarindakota.bps.go.id/>
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Provinsi Kalimantan Timur Dalam Angka: Kalimantan Timur Province In Figures 2022*. <https://kaltim.bps.go.id/>
- Daffa, M., Nainggolan, T. H., & Ma'ruf, A.(2023). *Evaluasi Kinerja Simpang Tiga Tak Bersinyal (Studi Kasus : Simpang Tiga Jl. Raya Mojokerto- Lamongan- Jl. Raya Gedeg-Ploso)*. Student Journal Gelagar Vol. 5 No. 1 2023. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/gelagar/article/view/5731>
- Efendi, R. D. C., Sebayang, N., & Nainggolan, T. H. (2020). *Pengaruh Penutupan Palang Pintu Lalu Lintas Pada Simpang Tak Bersinyal Di Kota Malang (Studi Kasus Simpang Tak Bersinyal Jl. S. Supriadi – Jl. Satsui Tubun)*. Student Journal Gelagar Vol. 02 No. 02 2020. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/gelagar/article/download/2874/2477/>
- Jotin, K.C., & Kent. Lall. B. (2003). *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.

McShane, W.R., Roess, R.P., and Prassas, E.S., 1990, *Traffic Engineering*, 1st ed, Prentice Hall, Inc., Englewood Cliffs, New Jersey.

Prasetyanto, D. (2019). *Rekayasa Lalu Lintas dan Keselamatan Jalan*. Bandung: Penerbit Itenas.

Sebayang, N., Limpraptono, F. Yudi., & Hardianto. (2019). *Analisis Jarak Efektif Koordinasi Sinyal Lampu Isyarat Lalu Lintas Antar Simpang Bersinyal*. Prosiding SEMSINA 2019 (SUB TOPIK 6).
<https://ejournal.itn.ac.id/index.php/semsina/article/view/2287>

Taylor, Michael dan Young, Wiliam (1996) *Understanding Traffic System*. Sydney: Avebury Technical.