

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyono, A. A. (2023). *Analisa Kemacetan Lalu Lintas Di Jalan Provinsi Ruas Jalan Karanglo - Jalan Bts Kota Batu Karangploso Kabupaten Malang*. In *Structure* (Vol. 4, Issue 2). <https://doi.org/10.31000/civil.v4i2.8068>
- Hasan Asy'ari, M., Ma'ruf, A., & Iskak, E. (2021). *Evaluasi Kinerja Simpang Tak Bersinyal (Studi Kasus : Simpang Jalan Gatot Subroto-Jalan Panglima Sudirman-Jalan Trunojoyo - Jalan Untung Suropati, Kota Malang)*. *Student Journal GELAGAR*,3(2),73–81. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/gelagar/article/view/4118/3853>
- Hutapea Pamungkas, (2022), *Evaluasi Kinerja Simpang Tak Bersinyal simpang Saptorenggo Kabupaten Malang (Studi Kasus : Jl. Bugis –Jl. Saptorenggo –Jl. Raya Bamban)*. *Jurnal Teknik Sipil ITN Malang*.
- Indonesia, P. R. (2006). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2022 Tentang Jalan*.
- Juniardi. (2008). *Pengertian Simpang Tidak Bersinyal*. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.
- Kementerian Umum Direktorat Jendral Bina Marga. (2022). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2022 Tentang Jalan. 1–3*.
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Bina Marga Nomor 03/M/BM/2024. *Tentang Manual Desain Perkerasan Jalan 2024*.
- Khisty, C. J., & Lall, B. K. (2005). *Transportation Engineering an Introduction 3rd Edition Terj. Fidel Miro (Dasar-dasar Rekayasa Transportasi)*.
- Mailani, M. (2023). *Evaluasi Kinerja Simpang Pada Persimpangan Jalan Raya Tlogomas-Jembatan Tunggulmas Kota.Malang*. <Http://Eprints.Itn.Ac.Id/11037>.
- Marga, K. U. D. J. B. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan. 2(5), 255*.
- Missa, D. K. (2021). *Evaluasi Kinerja Simpang Bersinyal Dengan Metode PKJI 2014 dan VISSIM*. *Student Journal GELAGAR*, 3(March), 151.
- Pedoman Desain Geometrik Jalan Nomor: 20/SE/Db/2021. (n.d.)*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Republik Indonesia Nomor 28/PRT/M2022. *Tentang Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum*, Jakarta: Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Republik Indonesia.

- Peraturan Menteri Perhubungan RI No 96 Tahun 2015 *Tentang Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas*. (2015). Jakarta, 1–45.
- PKJI, K. P. U. (2023). *Panduan Kapasitas Jalan Indonesia 2023*.Indonesia, 68. <https://sipilpedia.com>.
- Prasetyanto, D. (2019). *Tentang Rekayasa Lalu Lintas dan Keselamatan Jalan*. Penerbit Itenas.
- Surat Edaran Nomor:/Se/Db/2023 *Tentang Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia (2023)*. Direktorat Jenderal Bina Marga, 09