

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, A. A. (2008). *Rekayasa Lalu Lintas (Edisi Revisi)*. Malang : Universitas Muhammadiyah Malang.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. (2023). *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia*. Jakarta.
- Elisabeth, M.B.R.K, Timboeleng, J.A. (2015). *Analisis Kinerja Simpang Tanpa Sinyal (Studi Kasus : Simpang Tiga Ringroad - Maumbi)*. Jurnal Sipil Statik Vol.3 No.7, Juli 2015 , 515-530.
- Federal Highway Administration. 2023. *Manual on Uniform Traffic Control Devices (MUTCD)*. U.S. Department of Transportation. <https://mutcd.fhwa.dot.gov/>
- Indonesia. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. Jakarta.
- Julianto, E. N. (2010). *Hubungan Antara Kecepatan, Volume Dan Kepadatan Lalu Lintas Ruas Jalan Siliwangi Semarang*. Teknik Sipil & Perencanaan, Nomor 2 Volume 12, 151-160.
- Khisty, J., & Lall, K. (2003). *Dasar-Dasar Rekayasa Transportasi*. Pearson Education.
- Lubis, M., Batubara, H., & Batubara, F. H. (2023). *Analisis Dan Simulasi Kinerja Simpang Tak Bersinyal Menggunakan Program Micro Simulator Ptv Vissim (Studi Kasus)*. Jurnal Teknik Sipil (Jtsip) : Vol. 2 No. 1, Juni 2023, 85-95.
- National Research Council (U.S.).(2010). *HCM 2010: Highway capacity manual (5th ed.)*. Transportation Research Board.
- Pradipta, S.H., Yulianto, B., Setiono (2021). *Analisis Kinerja Simpang Gendengan Surakarta Menggunakan Program Simulasi PTV Vissim*. Jurnal Matriks Teknik Sipil : Vol. 9 No. 4, Desember 2021, 232-238.
- Risdiyanto. (2014). *Rekayasa Dan Manajemen Lalu Lintas: Teori Dan Aplikasi*. Yogyakarta: Leutika Nouvalitera.
- Roess, R. P., Prassas, E. S., & Mcshane, W. R. (2004). *Traffic Engineering*. Pearson Higher Education.
- Rustam, M. S., Arsyad, L., Sabaruddin, Halim, H., Maal, A., Lestari, U. S., . . . Soeparyanto, T. S. (2023). *Rekayasa Lalu Lintas*. Kendari: Tahta Media Group.
- Sakina, P., Widodo, S., Kadarini, S.N. (2022). *Evaluasi Rencana Jalur Satu Arah Dan U-Turn Pada Ruas Jalan Paralel Sungai Raya Menggunakan Vissim*.
- Suryaningsih, O. F., Hermansyah, & Kurniati, E. (2020). *Analisis Kinerja Simpang Bersinyal (Studi Kasus Jalan Hasanuddin-Jalan Kamboja, Sumbawa Besar)*. Inersia, Vol. XVI No. 1, Mei 2020, 74-84.
- Waris, M. (2018). *Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Metode Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia 2014*. J-HEST, Vol. 1 No. 1 Desember 2018, 46-54.