

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Nasional. (2022). *Jumlah Kendaraan Kota Tangerang Selatan Tahun 2020-2022*. Tangerang Selatan.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan (PUPR). (1997). *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*.
- Hermawan, Dedi dan Desi Dianasari Utami. (2021). *Perencanaan Simpang Bersinyal (Studi Kasus Simpang Tiga Terminal Ciledug Kabupaten Cirebon)*.
- Hidayati, Nurul, [et al]. (2018). *Sistem Transportasi dan Rekayasa Lalu Lintas*. Surakarta.
- Khisty, C. Jotin. (2003). *Transportation Engineering: An Introduction/Third Edition*.
- Kyte, Michael. (2014). *Operation, Analysis, and Design of Signalized Intersections (A Module for the Course in Transportation Engineering)*.
- Marissa Ulfah, dkk. (2017). *Mikrosimulasi Lalu Lintas pada Simpang Tiga dengan Software Vissim (Studi Kasus: Simpang Jl. A. P. Pettarani – Jl. Let. Jend. Hertasning – Jl. Rappocini Raya)*.
- Mohamad Risky Ibrahim, dkk. (2022). *Analisis Kinerja Simpang Bersinyal Menggunakan Software Vissim pada Perpotongan Jalan Prof. Dr. H.B Jassin dan Jalan Jenderal Sudirman*.
- Pebriyetti S., dkk. (2018). *Penggunaan Software Vissim untuk Analisa Simpang Bersinyal (Studi Kasus: Simpang Jalan Veteran, Gajahmada, Pahlawan dan Budi Karya Pontianak, Kalimantan Barat)*.
- PTV Group. (2021). *PTV Vissim: The Microscopic Traffic Flow Simulation Software*.
- Rinka Adela Anggraini, dkk. (2022). *Evaluasi Simpang Tak Bersinyal dan Perencanaan APILL*.