

## DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Bina Marga. 1997. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*, Jakarta.
- Illahi, B.A. 2019. *Analisis Pengaruh Lajur Khusus Sepeda Motor Terhadap Kinerja Simpang Jalan PH. H. Mustafa-Jalan Cimuncang*, ITENAS, Bandung
- Manurung, D.F. 2018. *Perancangan Koordinasi Aflat Pemberi Isyarat Lalu Lintas (APILL) pada Simpang Jalan PH.H. Mustafa-Jalan Cikutra dan Simpang Jalan PH. H. Mustafa-Jalan Cimuncang*, ITENAS, Bandung.
- Priyana, M. 2019. *Analisis Kinerja Lalu Lintas Ruas Jalan A.H. Nasution Bandung Dengan Lajur Khusus Sepeda Motor*, ITENAS, Bandung.
- Putra, R.A.E. 2018. *Optimasi Green Time Simpang Bersinyal Dengan Menggunakan PTV Vissim Dalam Meningkatkan Kinerja Simpang (Studi Kasus: Simpang Way Halim, Bandar Lampung)*, ITERA, Bandar Lampung.
- Putri, N.H. 2015. *Mikrosimulasi Mixed Traffic Pada Simpang Bersinyal Dengan Perangkat Lunak Vissim (Studi Kasus: Simpang Tugu, Yogyakarta)*, UGM, Yogyakarta.
- PTV VISION. 2018. *PTV VISSIM 11 User Manual*, PTV AG Karlsruhe, Germany.