



## DAFTAR PUSTAKA

- Aghabayk, K., Sarvi, M., Young, W. & Kautzsch, L. "Novel Methodology for Evolutionary Calibration of Vissim by Multy-Threading." *Australasian Transport Research Forum 2013 Proceedings*. Australia, 2013.
- Efendhi Prih Raharjo, Bambang Sugeng Subagio, dan Sony Sulaksono Wibowo. "PENGEMBANGAN MODEL KAPASITAS WEAVING DI INDONESIA." *Konferensi Nasional Teknik Sipil 7*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret (UNS), 2013.
- Febriana, Deanda Putri. *KEBUTUHAN DAN PENATAAN RUANG PARKIR PASCA PEMBANGUNAN*. Yogyakarta: Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada, 2022.
- Indonesia, Kementrian Perhubungan Republik. *KM 14 TAHUN 2006*. Jakarta: Kementrian Perhubungan Republik Indonesia, 2006.
- Indonesia, Pemerintah. *Undang Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas Angkutan Jalan*. Jakarta: Lembaga Negara RI, 2009.
- ISMAIL, ABDUL GHAFAR. *MANAJEMEN LALU LINTAS KAWASAN SAAT MASA KONSTRUKSI DENGAN PEMODELAN MESOSCOPIC SIMULATION*. Yogyakarta: Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada, 2019.
- Mahut, Michael. *Discrete flow model for dynamic network loading*. Montréal: Département d'informatique et de recherche opérationnelle, Université de Montréal, 2001.
- Malkhamah, Siti. *Manajemen Lalu Lintas*. Yogyakarta: Biro penerbit KMTS FT UGM, 1995.
- Marga, Dirjen Bina. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*. Jakarta: Bina Karya, 1997.
- Munawar. *Pemodelan visual dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2005.
- Munawar, Ahmad. *Manajemen Lalu Lintas Perkotaan*. BETA OFFSET, 2004.
- Ohser-Wiedemann, Renate. *Simulation des Straßenverkehrsflusses*. Karlsruhe: Heft 8, Schriftenreihe des Instituts für Verkehrswesen der Universität, 1974.
- OZ Tamin, Nahdalina. "Analisis Dampak Lalu Lintas (Andalalin)." *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, 1998: 16-25.
- PTV VISSION. *PTV VISSIM 10 User Manual*. Karlsruhe: PTV AG, 2018.
- RIZWANDY, HANDICA. *ANALISIS SIMPANG BERSINYAL DENGAN METODE MKJI 1997 DAN PEMODELAN SOLUSI DENGAN PTV VISSIM*. Yogyakarta: Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada, 2021.
- Setyapradana, Ghani Wahyu. *MANAJEMEN LALU LINTAS PASCA PEMBANGUNAN GEDUNG SMART AND GREEN LEARNING CENTER*. Yogyakarta: Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada, 2019.
- Suwardi. "Pengaruh Parkir di Badan Jalan terhadap Lalu Lintas di Ruas Jalan Purwosari-Gladag Surakarta." In *Jurnal Teknik Sipil*, 144-158. Banten: Jurusan Teknik Sipil & Magister Teknik Sipil Universitas Pelita Harapan, 2010.