

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, A. A.. 2003. *Rekayasa Jalan Raya*. Malang: Universitas Muhammadiyah
- Aryandi, R. D. dan Ahmad Munawar. 2014. *Penggunaan Software Vissim untuk Analisis Simpang Bersinyal (Studi Kasus Simpang Mirota Kampus Terban Yogyakarta)*. Yogyakarta: UGM
- Cornforth, D. H. 2005. *Landslides in Practice Investigation, Analysis, and Remedial/Preventative Options in Soils*. New Jersey: John Wiley and Sons, Inc., hal. 10 – 15.
- Department of Transportation. 2006. *Data Armada Angkutan Umum Propinsi DIY Tahun 2006*. Bidang Angkutan Dinas Perhubungan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Fwa, T.F. 2006. *The Handbook of Highway Engineering*. New York: CRC Press, hal. 40 – 43.
- Jolovic, Dusan, et al. 2016. *Assessment of Level-Of-Service for Freeway Segments Using HCM and Microsimulation Methods*. Mexico: New Mexico State University
- Majid, A. dan McCaffer, R. 1998. *Factors of Non-Excusable Delays that Influence Contractors' Performance*. *Journal of Management Engineering ASCE*, hal. 42-49. ISSN 1442-49.

Munawar, A., Kusumawardani, S.S., Utomo, R.B. dan Yuzal, S., 2012, "Integrated Public Transport Ticketing System in Yogyakarta" dalam Proceedings of The 12<sup>th</sup> Asia-Pacific ITS Forum & Exhibition (Kuala Lumpur, 16 – 18 April 2012)

PTV Group. 2015. PTV Vissim 8 User Manual. Karlsruhe: PTV AG

Sugiyanto, G. 2007. Kajian Penerapan Congestion Charging Untuk Meningkatkan Penggunaan Angkutan Umum (Studi Kasus di Koridor Malioboro, Yogyakarta). Tesis untuk derajat Magister Rekayasa Transportasi, Institut Teknologi Bandung (tidak dipublikasikan).