

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmita, S.A., 2015. Perencanaan Sistem Transportasi Publik. PT. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Alhadar, Ali. 2011. Analisis Kinerja Jalan Dalam Upaya Mengatasi Kemacetan Lalu Lintas Pada Ruas Simpang Bersinyal Di Kota Palu. Jurnal SMARTek. Vol. 9 No. 4. Nopember 2011: 327 – 336.
- Bergkamp, D. 2011. Kemacetan lalu lintas DKI Jakarta. Diunduh dari <http://ekonomi.kompasiana.com>.
- Bowersox.1981.PengertianTransportasi,<http://dimasmaulanaindologistics.blogspot.com/2012/10/pengertiantransportasi.html>
- Budi D. Sinulingga. (1999) Pembangunan Kota : tinjauan regional dan local. Jakarta : Pustaka Sinar.
- Boediningsih, W. 2011. Dampak kepadatan lalu lintas terhadap polusi udara kota surabaya.Jurnal,hal.122-132.Diunduh <http://ejournal.narotama.ac.id>.
- Direktorat Jenderal Bina Marga (1997). Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI). Bina Karya . Jakarta.
- Djoko Setijowarno, R. B. Frazila, 2001, Pengantar Sistem Transportasi, Semarang: Universitas Katolik Soegijapranata.
- Etty Soesilowati. 2008. Dampak Pertumbuhan Ekonomi Kota Semarang Terhadap Kemacetan Lalulintas di Wilayah Pinggiran dan Kebijakan yang Ditempuhnya. Jejak, Vol.1, No. 1, h. 9-17.

Hoeve, I. B. V. 1990. Ensiklopedi Indonesia, seri geografi. Diunduh pada 16 Oktober 2012 dari <http://books.google.co.id>.

Kementerian Pekerjaan Umum, 2014. Pedoman Kapasitas Jalan Perkotaan (PKJP). Jakarta.

Meyer, Michael D, Miller. 1984. Urban Transportation Planning. Mcgraw Hill Book.

Morlok, K. E. (1988). Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi. Jakarta: Erlangga.

Nasution, 1996, Manajemen Transportasi, Ghalia Indonesia, Jakarta.

Papacostas. 1987. Fundamentals of transportation Engineering. Practice Hall.USA  
<http://e-journal.uajy.ac.id/7732/3/TA213706.pdf>

Poerwadarminto, W.J.S. 1976. Kamus Umum bahasa Indonesia. Jakarta: Balai Pustaka.

Santoso, Idwan. 1997. Manajemen Lalulintas Perkotaan. Bandung: Institut Teknologi Bandung.

Suwardo, Iman Haryanto. 2016. Perancangan Geometri Jalan. Penerbit Gajah Mada University. Yogyakarta.

Tamin, Ofyar, Z. 2000. Perencanaan dan Permodelan Transportasi. Bandung, Indonesia: Penerbit ITB.

Timboeleng A. James, Kaseke H. Oscar. (2015). Analisa Biaya Transportasi Angkutan Umum Dalam Kota Manado Akibat Kemacetan Lalu Lintas

(Studi Kasus: Angkutan Umum Trayek Pusat Kota 45-Malalayang).  
Jurnal Sipil Statik. 3 (1).

Warpani, Swarjoko. (1990). Merencanakan Sistem Perangkutan. Bandung:  
Penerbit ITB.

Wohl, M. Hendrikson C. 1984. Transportation Investment Pricing Principle: An  
Introduction for Engineers Planners and Economists. New York: John  
Wiley dan Sons.