

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, I. (1998). *Menuju Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Yang Tertib, Edisi yang Disempurnakan*. Jakarta: Departemen Perhubungan, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat.
- Alhadar, A. (2011). Analisis Kinerja Jalan Dalam Upaya Mengatasi Kemacetan Lalu Lintas Pada Ruas Simpang Bersinyal di Kota Palu. *Jurnal SMARTek*, 9 No.4, 327-336.
- Atmadi. (2000). *Pengaruh Pusat Perdagangan Terhadap Arus Lalu Lintas, Tesis S-2*. Yogyakarta: MSTT-UGM.
- Gaol, I. B. (2015). Analisis Kinerja Jaringan Jalan di Provinsi Lampung dengan Menggunakan Pemodelan Transportasi. *Jurnal Rekayasa*, 19.
- Hidayat, B. (2014). *Analisis Dampak Lalu Lintas*. Yogyakarta: Aura Pustaka.
- Hu, B. &. (2017). Optimization and coordination of supply chain with revenue sharing contracts and service requirement under supply and demand uncertainty. *International Journal of Production Economics*, 183(July 2015), 185–193.
- Mansyur, Y. (2016). *Pengaruh Pembangunan Gedung Parkir Terhadap Kinerja Ruas Jalan di Sekitar Kawasan Jam Gadang (Studi Kasus Kota Bukit Tinggi), Tesis S-2*. Yogyakarta: MSTT-UGM.
- Miro, F. (1997). *Sistem Transportasi Kota*. Bandung: Penerbit Tarsito.
- Miro, F. (2004). *Perencanaan Transportasi untuk Mahasiswa, Perencana dan Praktisi*. Jakarta: Erlangga.
- Morlok, E. K. (1978). *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Mcgraw-Hill.
- Munawar, A. (2004). Analisis Sistem Jaringan Transportasi di Kampus UGM. *Media Teknik. no.3 tahun XXVI Edisi Agustus 2004*.
- Munawar, A. (2005). *Dasar-Dasar Teknik Transportasi. Beta Offset*.
- Naufal, F., & Triana, S. (2016). Simulasi Pemodelan Transportasi pada Jaringan Jalan Menggunakan Aplikasi Saturn. *Rekaracana*, 20, 6.
- Pradana, P. A. (2011). *Pengaruh Pembangunan Simpang Tak Sebidang Terhadap Pola Pergerakan Arus Lalu Lintas di Kawasan Jombor, Tesis S-2*. Yogyakarta: MSTT-UGM

- PRI. (2006). *Peraturan Pemerintah Nomor 34 tahun 2006 tentang Jalan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- PRI. (2009). *Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- PRI. (2013). *Peraturan Pemerintah Nomor 79 tahun 2013 tentang Sistem Jaringan dan Angkutan Jalan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Pribadi, O. S., Munawar, A., & Malkhamah, S. (2014). *Analisis Kapasitas Jalan dengan Metode Traffic Microsimulation. Proceeding 17th FSTPT International Symposium*. Jember: Universitas Jember.
- Putro, W. E. (2014). *Pengaruh Kegiatan Pabrik AMDK Aqua Babakan Pari Terhadap Kinerja Ruas Jalan Raya Sukabumi - Ciawi, Tesis S-2*. Yogyakarta: MSTT-UGM.
- Rakhman, R. F., & Marbun, W. I. (2005). *Analisis Perubahan Manajemen Lalu Lintas pada Jaringan Jalan di Sekitar Jalan Layang dan Jembatan Pasupati*. Bandung: ITB.
- Salim, H. A. (2012). *Manajemen Transportasi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Tamin, O. Z. (2000). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: ITB.