

DAFTAR PUSTAKA

Adiarso, R.Yekti Eko, 2011, *Pemodelan Pembebanan Jaringan Jalan Dilingkungan Kampus Universitas Indonesia Depok Akibat Pembangunan Rumah Sakit Universitas Indonesia*, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Indonesia.

Alam, Fuad Nur, 2008, *Analisis panjang antrian dan tundaan pada simpang bersinyal dengan arus dinamis (studi kasus simpang Pingit Yogyakarta)*, Thesis, Magister Sistem dan Teknik Transportasi, Universitas Gajah Mada

Alamsyah, Alik Ansyori, 2005, *Rekayasa Lalu Lintas*, UMM PRESS Malang

Antoni Anton, 2011, *Analisis panjang antrian kendaraan pada simpang bersinyal (studi kasus pada lengan selatan simpang empat Jetis)*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997, *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*, Departemen Pekerja Umum, Jakarta

Mahmudah, Noor, dan Adhytia Tubagus 2015, *Dampak Parkir Khusus Wisata Terhadap Simpang Bersinyal Jalan Perkotaan (studi kasus : Persimpangan Ngabeun Yogyakarta)*, Jurnal Ilmiah Semesta Teknika Vol. 18, No. 1, 44-54, Mei 2015, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Menteri Perhubungan, 2015, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 96 Tahun 2015, Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas*, Nusa Media, Jakarta

Morlok, Edward K, 1995, *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Munawar, Ahmad, 2004, *Manajemen Lalulintas Perkotaan*, Beta Offset, Yogyakarta.

Munawar, Ahmad, dan Ibnu Ariemasto Winnetou, 2015, *Penggunaan Software VISSIM untuk Evaluasi Hitungan MKJI 1997 Kinerja Ruas Jalan Perkotaan (studi kasus : Jalan Affandi Yogyakarta)*, FSTPT International Symposium, Unila, Bandar Lampung.

Musyarofah, Hesti Iftitachul, 2015, *Evaluasi kinerja detektor adaptif pada sistem ATCS (Area Traffic Control System) (Studi Kasus : Simpang Gamping, Yogyakarta)*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

PTV VISION. 2013. *PTV VISSIM 6 User Manual*. PTV AG, Karlsruhe, Germany.

Putra, M.Surya Permana, 2013, *Analisis kinerja simpang bersinyal dipersimpangan Dengung (studi kasus : Jalan Magelang KM 9,5 Yogyakarta)*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Warpani, Suwardjoko P, 2002, *Pengolahan Lalu Lintas & Angkutan Jalan*, Penerbit ITB, Bandung