

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jendral Bina Marga, (1997), *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*, Departemen Pekerjaan Umum, Nusa Media, Jakarta.
- Hobbs, F. D., 1995, *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Khisty, C Jotin. B Kent Lall, 2005, *Dasar-Dasar Rekayasa Transportasi*, Erlangga, Jakarta.
- Malkamah, Siti, 1994, *Volume Lalu Lintas dan Pengantar Manajemen Lalu Lintas*, Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Munawar, Ahmad, (2004), *Manajemen Lalulintas Perkotaan*, Beta Offset, Yogyakarta.
- Munawar, Ahmad, (2011), *Dasar-Dasar Teknik Transportasi*, Beta Offset, Yogyakarta.
- Musyarofah, Hesti Ifitachul, 2015, *Evaluasi Kinerja Detektor Adaptif Pada Sistem ATCS (Area Traffic Control System)*, Tugas Akhir Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, 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*, Erlangga, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia, 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu lintas dan Angkutan Jalan*. Nusa Media, Jakarta.

Presiden Republik Indonesia, 2011, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2011 tentang Manajemen dan Rekayasa, Analisis Dampak, Serta manajemen Kebutuhan Lalu Lintas*. Nusa Media, Jakarta.

Putra, M Surya Permana, 2013, *Analisis Kinerja Simpang Bersinyal Di Persimpangan Denggung*, Tugas Akhir Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.

Sukirman.Silvia, 1999, *Dasar-dasar Perencanaan Geomatik Jalan*, NOVA, Bandung.