

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianos, F. 2004. *Tinjauan Pengaruh Sepeda Motor Pada Persimpangan Bersinyal (Studi Kasus : Simpang Kandang, Simpang Tarandam dan Simpang Alang Laweh di Kota Padang)*. Tugas Akhir Program Strata I. Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Andalas. Padang
- Bina Marga. 1997. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*. Departemen Pekerjaan Umum, Direktorat Jendral Bina Marga.
- Gunawan, H., Purnawan. 1998. *Hubungan Parameter Kecepatan, Volume dan Kepadatan Lalu Lintas di Kota Padang*. *Prosiding Simposium I Forum Studi Transportasi Antar Perguruan Tinggi (FSTPT)*. Institut Teknologi Bandung
- Lembaga Pengabdian Kepada Masyarakat ITB. 1997. *Metoda Survei Lalulintas dan Transportasi*. Institut Teknologi Bandung
- Masarrang, R., Lintong E. dan Joice E. Waani. 2015. *Analisis Kinerja Lalu Lintas Jam Sibuk Pada Ruas Jalan Wolter Mongonsidi*. *Jurnal Sipil Statik Vol.3 No. 11 November 2015 (759-766) ISSN: 2337-6732*. Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Sam Ratulangi. Manado
- Morlok, E. 1978. *Introduction To Transportation Engineering and Planning*. Mc Graw Hill. New York
- Oglesby, C. and Hicks, R. 1982. *Highway Engineering*. John Willey and Sons Inc

Porat, Dionisius F. 2009. *Analisis Simpang Bersinyal Pada Simpang Tiga*

Salter, RJ. 1976. *Highway Traffic Analysis and Design*. The Macmillan
Maguwoharjo Yogyakarta. Thesis S1. Universitas Atma Jaya.
Yogyakarta Press Ltd. London

Trisno, S dan Willy, T. 1982. *Teknik Lalu Lintas*. Program Pasca Sarjana.
Institut Teknologi Bandung

