

## DAFTAR PUSTAKA

- \_\_\_\_\_. *Peraturan Pemerintah Tentang Jalan*, PP No. 34 Tahun 2006.
- \_\_\_\_\_. *Peraturan Pemerintah Tentang Prasarana dan Lalu Lintas Jalan*. PP No. 43 Tahun 1993.
- \_\_\_\_\_. *Undang-Undang Republik Indonesia Tentang Jalan*, UU No. 13 Tahun 1980.
- \_\_\_\_\_. *Undang-Undang Republik Indonesia Tentang Jalan*. UU No. 38 Tahun 2004.
- \_\_\_\_\_. *Undang-Undang Republik Indonesia Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*, UU No. 22 Tahun 2009.
- Abubakar, I., Yani, A. & Sutiono, E., 1995. *Menuju Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Yang Tertib*. Jakarta: Direktorat Jenderal Perhubungan Darat.
- Alditio, M. Risyad. 2018. *Analisis Panjang Antrian dan Waktu Tunda pada Simpang Bersinyal (Studi kasus : Simpang Jalan DR. Wahidin Sudirohusodo – Jalan Kusbini – Jalan Trimono dan Simpang Jalan Layang Doktor Sutomo Sisi Utara – Jalan Atmosukarto)*. Tugas Akhir Sarjana Teknik. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bina Marga, 1997. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI) 1997*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Hobbs, F. D., 1995. *Perencanaan dan Teknik Lalu-lintas*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Khisty, C. J dan B. Kent Lall., 2003. *Dasar – dasar Rekayasa Transportasi Jilid 1*. Cetakan III. Jakarta: Erlangga.
- Malkamah, S., 1996. *Manajemen Lalu Lintas*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Morlok, K. E., 1988. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Jakarta: Erlangga.
- Munawar, A., 2004. *Manajemen Lalu Lintas Perkotaan*. Yogyakarta: Beta Offset.

Oglesby, C. H. dan Hicks, R.G., 1993. *Teknik Jalan Raya*. Jakarta: Erlangga.

Priyanto, S. (2005, November). Cara Tepat Mengukur Arus Jenuh Pada Lalulintas

Tercampur. *Media Teknik No.4 Th. XXVI* , 32-38. ISSN: 0216-3012

Wohl dan Martin. 1967. *Traffic System Analysis for Engineers and Planners*. New

York : McGraw-Hill Book Company.

