

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997, *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*.
Penerbit Direktorat Jendral Bina Marga. Jakarta
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sumedang, 2021, *Jumlah penduduk Sumedang Dalam Angka tahun 2021*, BPS Kabupaten Sumedang, Jawa Barat.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah, 2004, *Pedoman Konstruksi dan Bangunan Nomor: T- 20 tahun 2004 tentang Perencanaan Bundaran untuk Persimpangan Sebidang*, Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1988, *Standar Perencanaan Geometrik Untuk Jalan Perkotaan*, Depertemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga. Jakarta.
- Hay W.W., 1977, *And Introduction to Transportation Engineering*. John Wiley & Son, Inc. New York.
- Hobbs, F.D., 1995, *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*. Terjemahan oleh Suprpto TM dan Waldijono, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Devi, E.S., 2014, *Evaluasi Operasional Simpang Bundaran UGM Yogyakarta Berdasarkan Manual Kapasitas Jalan Indonesia 1997*, Tugas Akhir, <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
- Bayu Tri Bawono Adhari Putro. (2016). *Analisis Kinerja Bundaran Jombor, Yogyakarta*. Tugas Akhir. Fakultas Teknik. Universitas Islam Indonesia.
- Menteri Perhubungan, 2015, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 96 Tentang: Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas*, Menteri Perhubungan, Jakarta.

Munawar, A., 2004. *Manajemen Lalu lintas Perkotaan*. Beta Offset. Yogyakarta.

O'Flaherty, C.A., 1997, *Transport Planning and Traffic Engineering*. London.

Khisty, C. Jotin, B. K. L. (2005). *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi* jilid 1. Penerbit Erlangga.