

DAFTAR PUSTAKA

- Morlok, E.K, 1995. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*, Erlangga. Jakarta
- Ofyar Z. Tamin, 2003. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*, ITB
- Kamaluddin, 2003. *Ekonomi Transportasi*, Ghalia Indonesia. Jakarta.
- MKJI. 1997. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*, Direktorat jendral Bina Marga, Departemen Pekerjaan umum
- Departemen Pemukiman dan Prasarana Wilayah, 2004, pedoman perencanaan fasilitas pengendali kecepatan, Jakarta
- Pemerintah Indonesia, 2006, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2006 Tentang Jalan, Jakarta.
- Pemerintah Indonesia, 2011, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor Pr 11 Tahun 2011 Tentang Jalan Khusus, Jakarta.
- Hobbs, 1995. *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Republik Indonesia, 2011, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.13/PRT/M/ 2011 tentang Tata Cara Pemeliharaan dan Penilikan Jalan, Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Anonim, 2003, Persyaratan Umum Sistem Jaringan dan Geometrik Jalan Perumahan. Standar Nasional Indonesia (SNI), 03-6967-2003
- Sugiyono, 2006, *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta, Bandung.

Irene, Cindy, 2013, *Analisa Kecepatan Yang Diinginkan Oleh Pengemudi (Studi Kasus Ruas Jalan Manado-Bitung)*, 1(4): 295-296.

Iqbal Muhammad, 2018. *Hubungan Arus Lalu-Lintas, Kecepatan, Kepadatan Pada Jalan Kolektor di Kota Padang*, Universitas Andalas, Padang.

Endri, Yossyafra, Hendra Gunawan, 2014. *Local Traffic Management Pada Jalan Perkotaan Kawasan Pendidikan dan Pemukiman Pada Jalan Gajah Mada (Studi Kasus Jalan Gajah Mada Kota Padang)*, Universitas Andalas, Padang.

