

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, (1996). *“Menuju Lalu Lintas dan Angkutan Jalan yang Tertib”*.
Direktorat Jendral Perhubungan Darat : Jakarta
- Adiarso Eko. (2011). *“Pemodelan Pembebanan Jaringan Jalan Dilingkungan Kampus Universitas Indonesia Depok Akibat Pembangunan Rumah Sakit Universitas Indonesia (RSUI)”*. Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
Depok
- Badan Pusat Statistik. (2016). *“Kota Yogyakarta Dalam Angka”*. Yogyakarta
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2015). *“Perkembangan Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis”*, 1949-2015. Jakarta
- Direktorat Jendral Bina Marga. (1997). *“Manual Kapasitas Jalan Indonesia”*.
Jakarta
- Hormansyah dkk. (2016). *“Penggunaan VISSIM Model Pada Jalur Lalu Lintas Empat Ruas”*. Jurnal Teknologi Informasi Vol. 7 No. 1
- Muchlisin dan Haryadi. (2016). *“Modul pembelajaran Traffic micro-simulation program Ptv. VISSIM 8”*. UMY. Yogyakarta
- Peraturan Menteri Perhubungan Menteri Republik Indonesia Indonesia No. 96.
(2015). *“Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalulintas”*. Jakarta
- Sumadi. (2006). *“Kemacetan Lalulintas Pada Ruas Jalan Veteran Kota Brebes”*.
Tesis Universitas Diponegoro. Semarang
- Sutrisno dan Pradana. (2017). *“Analisis Ruas Jalan Perbandingan MKJI 1997 dan VISSIM”*. Tugas Akhir, Teknik Sipil UMY. Jogjakarta
- Transportation Research Board. (2000). *“Highway Capacity Manual, HCM”*.
Washington, D.C.
- wikipedia.org. 2016. *“Ruas jalan”*. [Online]. Tersedia :
https://id.wikipedia.org/wiki/Ruas_jalan
- Winnetou dkk. (2015). *“Penggunaan Software VISSIM untuk Evaluasi Hitungan Mkji 1997 Kinerja Ruas Jalan Perkotaan (Studi Kasus : Jalan Affandi, Yogyakarta)”*. The 18th FSTPT International Symposium, Unila, Bandar Lampung

Yulianto Budi dkk. (2013). "*Kalibrasi Dan Validasi Mixed Traffic VISSIM Model*".
Media Teknik Sipil/Juli 2013 /1