

## DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Bina Marga (1997). *Manual Kapasitas Jalan Indonesia(MKJI)*. Jakarta: PT. Bina Karya.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah (2004). *Penanganan praktis kemacetan lalu lintas di jalan perkotaan*.
- Kementerian Perhubungan Direktorat Bina Sistem Transportasi Perkotaan (2011). *Mobilitas Perkotaan Indonesia GRAND DESIGN*.
- Khisty, C.J. dan B.Kent Lall (2005).*Dasar-dasar Rekayasa Transportasi Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- National Research Council. 2000. *Highway Capacity Manual*, National Academy of sciences.Washington DC.
- Oglesby,ClarksonH (1995). *Teknik Jalan Raya Edisi Keempat*. Jakarta: Erlangga.
- Peraturan pemerintah (PP) Nomor 43 tahun 1993 tentang *Prasarana dan Lalu Lintas Jalan*. Jakarta.
- Putri, Nurjannah.H. 2015. *Mikrosimulasi mixed traffic pada simpang bersinyal dengan perangkat lunak VISSIM (studi kasus: simpang tugu, yogyakarta)*. Yogyakarta
- Sukirman, Silvia (1994). *Dasar-dasar Perencanaan Geometrik Jalan Raya Bandung*: Nova.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang *Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2004 tentang *Jalan*. Jakarta