

DAFTAR PUSTAKA

- Agah, Heddy R, (2007). Analisis fasilitas Putar Balik. Jakarta.
- Ali Hahsan (2003) Tesis Magister : Pengaruh Manuver Kendaraan Berbalik Arah Terhadap Arus Lalu lintas, Program Studi Magister Teknik Sipil Universitas Diponegoro Semarang.
- C. Jotin Khisty (2003), *Dasar – dasar Rekayasa Transportasi*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum Dirjen Bina Marga, (1997). *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Departemen Pekerjaan Umum Dirjen Bina Marga, (2004). *Perencanaan Median Jalan*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Departemen Pekerjaan Umum Dirjen Bina Marga, (2014). *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Departemen Pekerjaan Umum Dirjen Bina Marga, (2005). *Perencanaan Putaran Balik (U-Turn)*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Erick A.P., (2013). Pengaruh Gerak U-Turn Pada Bukaan Median Terhadap Karakteristik Arus Lalu Lintas Di Ruas Jalan Kota (Studi Kasus: Jl. Sisingamangaraja Medan). Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Purba, E. A. Dan Harianto, J. (2014). *Pengaruh Gerakan U-Turn Pada Bukaan Median Terhadap Karakteristik Lalu Lintas Di Ruas Jalan Kota*.