

## REFERENCES

- Alamsyah, A. A. (2005). *Rekayasa lalulintas*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika. (2014, Januari 6). Retrieved Januari 6, 2014, from <http://dishubkominfo.surakarta.go.id: http://dishubkominfo.surakarta.go.id/bid-lalu-lintas>
- DPU. (1997). *Manual kapasitas jalan Indonesia*. Dirjen Bina Marga.
- Harianto, J. (2004). *Perencanaan persimpangan tak sebidang pada jalan raya*. Retrieved Januari 25, 2014, from <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/1373/1/sipil-joni%20harianto3.pdf>.
- KM No. 14 TAHUN 2006 tentang Manajemen dan rekayasa lalu lintas di jalan. Menteri Perhubungan.
- Lall, C. J., & Kent, B. (2003). *Dasar-dasar rekayasa transportasi jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Munawar, A. (2009). *Manajemen rekayasa lalu lintas*. Jogjakarta: Beta Offset.
- Noor, M. (2007). *Studi area traffic control system (ATCS) pada persimpangan di kota malang (jalan A. Yani - L.A. Sucipto - Borobudur)*. Retrieved Januari 25, 2014, from umm eprints repository: <http://eprints.umm.ac.id/id/eprint/9434>
- Risdiyanto. (2008). Perbandingan tundaan simpang bersinyal dengan metode MKJI 1997 dan metode survei lapangan. *Wahana* , 45-51.
- Risdiyanto. (2014). *Rekayasa & manajemen lalu lintas teori dan aplikasi*. Yogyakarta: PT Leutika Nouvalitera.
- Soedrajat, Y. H. (2013, Juli 2). *Intelligent Transport System - ITS Kota Surakarta*. Dipetik Juli 2, 2013, dari Pemerintah Kota Surakarta Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika: <http://dishubkominfo.surakarta.go.id/intelligent-transport-system-its-kota-surakarta>
- Sutandi, A. C. (2010). Characteristics of signalized intersection which need advanced traffic control system application. *Dinamika* , 15-130.
- Undang-undang Republik Indonesia No.22 tahun 2009 Tentang Lalu lintas Angkutan Jalan.

Warpani, S. (1988). *Rekayasa lalu lintas*. Jakarta: Bhratara.

Zega, M. (2013). *Analisa koordinasi antar simpang (Studi kasus : Jl. Jamin Ginting – Jl. Pattimura – Jl. Mongonsidi)*. Retrieved Januari 25, 2014, from USU Institutional Repository: <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/37900>