

DAFTAR PUSTAKA

- Abu bakar.1995. *Rekayasa dan Manajemen Lalu Lintas*. Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. Departemen Perhubungan. Jakarta.
- Alamsyah, A. A. 2005.*Rekayasa Lalulintas Edisi Revisi*. UMM Press. Malang.
- Arifin, J. 2012. Analisis Kinerja Simpang Bersinyal Kentungan Yogyakarta. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Atisusanti. 2009. Evaluasi Kinerja Kapasitas Simpang Bersinyal (Studi Kasus pada Persimpangan Empat Palemgurih, Gamping, Yogyakarta). *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka*. Penerbit B.P.S. D.I. Yogyakarta.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.1995. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. 1992. *Tata Cara Perencanaan Persimpangan Sebidang Jalan Perkotaan*. Direktorat Jenderal Bina Marga, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. 1997. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*. Direktorat Jenderal Bina Marga. Jakarta.
- Firmansyah, F. 2015. *Evaluasi Kinerja Simpang Bersinyal Jl. Balongsari Tama Tengah – Jl.Balongsari Tama KecamatanTandes Kota Surabaya, Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.
- Google. 2017. *Google Maps Indonesia*. (<http://maps.google.co.id>). Diakses 28 Maret 2017.
- Hadjoh,I.E.S. 2012. Evaluasi Kinerja Simpang Empat Bersinyal *Ringroad* Utara–Affandi–Angga Jaya, Sleman, Yogyakarta. (Tidak diterbitkan).
- Hariyanto, J. 2004. *Perencanaan Simpang Tidak Sebidang Pada Jalan Raya*. Medan.

- Hernawan, B. R. 2012. Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Samirono Yogyakarta. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Hoobs, F. D. 1979. *Perencanaan Dan Teknik Lalulintas Edisi Kedua*. Diterjemahkan oleh Suprpto Dan Waldjiono. 1995. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Julianto. 2007. Analisis Kinerja Simpang Bersinyal Simpang Bangkong Dan Simpang Milo Semarang Berdasarkan Konsumsi Bahan Bakar Minyak. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Diponegoro. Semarang.
- Morlok. E.K. 1984. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. terjemahan dari *Introductions to Transportation Engineering and Planning*. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Munawar. A. 2006. *Manajemen Lalulintas Perkotaan*. Beta Offset. Yogyakarta.
- Narbuko, C., Achmadi, A. 2002. *Metodologi penelitian*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Oglesby, C.H dan Hicks, R.G. 1982. *Teknik Jalan Raya*. Diterjemahkan oleh Setianto, Purwo, Erlangga.
- Putranto, L.S. 2008. *Rekayasa Lalulintas. Indeks*. Jakarta.
- Santosa, B. 2003. Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Simpang Tiga Jati Kudus. *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Sitanggang, LHS. 2014. Analisis Kinerja Simpang Bersinyal (Studi Kasus: Jalan K.H Wahid Hasyim - Jalan Gajah Mada). *Jurnal Teknik sipil USU*. Vol.3 No.2. 2014. Medan.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 38. 2004. Tentang Jalan.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22. 2009. Tentang Lalulintas dan Angkutan Jalan.
- Wells. 1993. *Rekayasa Lalulintas*. Diterjemahkan oleh Suwardjoko Warpani. Penerbit Bhratara. Jakarta.

Wirakrama. 2011. Analisis Kinerja Simpang Bersinyal (Studi Kasus Jalan Teuku Umar Barat – Jalan Gunung Salak Denpasar). *Jurnal Ilmiah Teknik sipil*.Vol.15 No.1. Januari 2011. Denpasar.

