

DAFTAR PUSTAKA

- Adinugraha, A. (2016). Evaluasi Kinerja Simpang tak Bersinyal (Studi Kasus Jl. Tambun Bungai – Jl. R. A. Kartini, Kota Palangkaraya, Kalimantan Tengah).
- Arbima dkk. (2015). Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Empat Lengan (Studi Kasus Simpang Tak Bersinyal Empat Lengan Jalan Wates Km.5, Gamping, Sleman, Yogyakarta). Uii, Yogyakarta.
- Bina marga kota bandung, 2014. “ruas jalan menurut hirarki”.
- BPS Kota Bandung. (2020). Kota Bandung dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kota Bandung.
- Falderika. (2021). Studi Penggunaan Spent Catalyst Sebagai Substitusi Agregat Halus Pada Campuran Lataston Hrs-Wc
- Hobbs, F.D, 1995, Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas, Penerbit Gadjah Mada University Press.
- Jaya Wikrama, A. (2011). ANALISIS KINERJA SIMPANG BERSINYAL (Studi Kasus Jalan Teuku Umar Barat – Jalan Gunung Salak).
- Juniardi. (2006). Analisis Arus Lalu Lintas Di Simpang Tak Bersinyal. Tesis Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang.
- Kartini, B. J. L. R. A.(2016). Evaluasi kinerja simpang tak bersinyal (studi kasus jl. tambun bungai – jl. r. a. kartini,kota palangkaraya, kalimantan tengah).
- Kementerian Pekerjaan Umum. (2014). Kapasitas Simpang. Panduan Kapasitas Jalan Indonesia.
- Kementrian Pekerjaan Umum, 2014. “Kapastas Simpang” Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia.
- Kementrian perhubungan, (2006). Management rekayasa lalu lintas di jalan.
- Kulo, E. P., Rompis, S. Y. R., & Timboeleng, J. A. (2017). Analisa Kinerja Simpang Tak Bersinyal Dengan Analisa Gap Acceptance Dan MKJI 1997.
- Morlok, E.K., 1998, Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Nastiti, Z. G. (2018). ANALISA KINERJA SIMPANG TIGA TAK BERSINYAL TYPE T-322 (Studi Kasus : Jl . Prof . Dr . Sutami dan Jl . Sukahaji Bandung).

- Samarinda, K., & Ramadhan, M. A. (Studi Kasus Pada Simpang Jl . Untung Suropati – Jl . Ir . Sutami – Jl . Selamat).
- Theo K. Sendow, F. J. (2015). Analisa Kapasitas Ruas Jalan Sam Ratulangi.
- Waris, M. (2018). Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Metode Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia 2014.
- Yani, J. J. A. (2014). Daftar Ruas Jalan Menurut Hirarki Daftar Ruas Jalan Menurut Hirarki. (<http://bandung.go.id/images/download/daftarruasjalan.html>)
- Zain, H., Meliyana, M., & Muhaimin, M. (2019). Analisis Kinerja Simpang Tiga Tak Bersinyal.