

DAFTAR PUSTAKA

- Alfa Syifa Putra Setiawan, 2022,” Analisis Kinerja Bundaran (Studi Kasus Bundaran Suci Kabupaten Garut)”. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Desi Yanti Putri Citra Hasibua, 2021,“Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Persimpangan Pasar Sibuhuan, Kabupaten Padang Lawas, Sumatera Utara” Universitas Islam Riau
- Hariyanto, 2011, “ Analisis Kinerja Simpang Bersignal Pada Simpang Outlet Jalan Tol Krpyak Kota Semarang”. Magister Teknik Sipil Universitas Islam Sultan Agung.
- H. Budi, M., Wicaksono, A., & Anwar, M. R. ,2014, “Evaluasi kinerja simpang tidak bersinyal jalan raya mengkreng kabupaten jombang”. Jurnal Rekayasa Sipil.
- Lapian, B. W., Bawangun, V., Sendow, T. K., & Lintong, E., 2015, “ Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal Untuk Simpang”, Jurnal Sipil Statik.
- Lumintang, G. Y. B., Lefrandt, L. I. R., Timboeleng, J. A., & Manoppo, M. R. E. 2013, “ Kinerja Lalu Lintas Persimpangan Lengan Empat Bersignal (Studi Kasus: Persimpangan Jalan Walanda Maramis Manado)”, Jurnal Sipil Statik.
- Muhamad Aqil Lubis, 2022,” Analisa Kinerja Bundaran Bypass (Studi Kasus Jl, K.H.Z Mustofa Linggajaya Mangkubumi Kota Tasik Malaya)”. Universitas Galuh Ciamis
- Rorong, N., Elisabeth, L., & Waani, J. E., 2015, “ Analisa Kinerja Simpang Tidak Bersinyal Di Ruas Jalan S.Parman Dan Di.Panjaitan”,. Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Tamin, Ofyar z, 2000,” Perencanaan dan Pemodelan Transportasi”, Edisi kedua, Jurusan Teknil Sipil, Institut Teknologi Bandung.