

## DAFTAR PUSTAKA

- A Munawar, 2004. *Manajemen Lalu Lintas Perkotaan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Ariesta. M. Alvian, 2020. “*Evaluasi Kinerja Persimpangan Bersinyal jl. Jendral Ahmad Yani Kota Bekasi*”. Bekasi: Universitas Brawijaya.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat, 2022. *Penduduk Provinsi Jawa Barat Menurut Kabupaten – Kota dan Jenis Kelamin (Jiwa), 2020-2022*. Jawa Barat: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat.
- Elvina. Ina, 2021. *Analisis Kinerja Simpang APILL dan RHK di Kota Palangkaraya (Studi Kasus: Jl. Tjilik Riwu – Jl. Kahayan)*. Palangkaraya: Universitas Palangkaraya.
- Farhan Sholahudin, Agi Rivi. 2020. *Analisis Simpang Bersinyal Pada Simpang Empat Jl.Simpang Kota Tasikmalaya*. Tasikmalaya: Universitas Perjuangan Tasikmalaya.
- Fiqri, R. 2014. *Pengaruh Hambatan Samping Terhadap Kapasitas Jalan Belitung Darat Kota Banjarmasin*. Banjarmasin: Politeknik Negeri Banjarmasin.
- Kementrian Pekerjaan Umum, (2023). Bagian 5 – Kapasitas Simpang APILL. In *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia 2023 (PKJI 2023)*.
- Malik Vandii. 2021. *Analisis Kinerja Simpang Empat Bersinyal Glugur Darat Medan Timur Sampai Tahun 2031*. Medan: Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Nova Indrawan, Faizul Chasana, 2020. *Analisis Kinerja Simpang Empat Bersinyal Jalan Letjen Suprpto – Jalan Jlagran – Jalan Pembela Tahan Air*. D.I.Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Rahardian. Aditya Putra, 2019. *Analisis Antrian dan Tundaan Kendaraan Pada Simpang Tiga Jl. Raya Pekayon*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.
- Rofinus Nama Pehan dkk. 2020. *Analisis Simpang Bersinyal Menggunakan Metode PKJI 2014 (Simpang Jlagan Lor, Yogyakarta)*. D.I Yogyakarta: Institut Teknologi Nasional.
- Undang-undang, No.22. 2009. *Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta: Undang-Undang Republik Indonesia.