

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Jawa Tengah. 2020. *Jumlah kendaraan Bermotor Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Kendaraan (unit) di Provinsi Jawa Tengah, 2017-2019*. <https://jateng.bps.go.id/statictable/2020/07/23/1983/jumlah-kendaraan-bermotor-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-kendaraan-unit-di-provinsi-jawa-tengah-2017-2019.html>: diakses pada 15 Maret 2021 pukul 18:48.
- . 2020. *Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Kendaraan di Provinsi Jawa Tengah (unit), 2020*. https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view_data_pub/3300/api_pub/V2w4dFkwdFNLNU5mSE95Und2UDRMQT09/da_10/1: diakses pada 15 Maret 2021 pukul 18:48.
- Budi, Setio, Gonzales Sihite, Amelia Kusuma Indriastuti, and Yuli Priyono. 2017. "Perbandingan Kinerja Simpang Bersinyal Berdasarkan PKJI 2014 dan Pengamatan Lapangan (Studi Kasus: Simpang Jl. Brigjend Sudiarto/Jl. Gajah Raya/Jl. Lamper Tengah Kota Semarang)." *Jurnal Karya Teknik Sipil, Volume 6, Nomor 2* 180 - 193.
- Dewi, Made Adi Kasuma. 2015. *Analisis Kinerja Simpang Tak Bersinyal*. Denpasar: Universitas Udayana.
- Dinas Perhubungan Kabupaten Banyumas. 2020. *Data Lalu Lintas Ruas Jalan Jenderal Gatot Subroto*. Banyumas.
- Girsang, Marissa Octaviany. 2019. *Evaluasi Kinerja Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas (APILL) Menggunakan Metode Manual Kapasitas Jalan Indonesia dan Webster*. Semarang: Universitas Katolik Soegijapranata.
- Hariyanto, Joni. 2004. *Sistem Pengendalian Lalu Lintas pada Pertemuan Jalan Sebidang*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Lubis, Mhd. Ihsan Putra. 2017. *Analisa Traffic Light (Apill) pada Persimpangan Jalan Tritura (Jalan Bajak) Medan dengan Menggunakan Metode MKJI & Webster (Studi Kasus)*. Medan: Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Manalu, Ningsih Farida. 2011. *Analisa Traffic Light pada Persimpangan Jalan Tritura (Jalan Bajak) Medan dengan Menggunakan Metode MKJI & Webster*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Nugroho, Leonardus Lini dkk. 2016. "Evaluasi Panjang Antrian pada Lengan Simpang Bersinyal dengan Metode PKJI 2014."

- Ompusunggu, Eveline. 2016. *Evaluasi Kinerja Simpang Empat Bersinyal*. Sleman: Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Pehan, Rofinnus Nama, Ircham, and Veronica Diana Anis. 2020. "Analisis Simpang Bersinyal Menggunakan Metode PKJI 2014 (Simpang Jlagran Lor, Yogyakarta)." *EQUILIB, Volume 01 nomor 02* 89 - 98.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2014. *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia 2014*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- . 2006. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor KM 14 Tahun 2006 tentang Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas di Jalan*. Jakarta: Kementerian Perhubungan.
- . 2014. *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 49 Tahun 2014 tentang Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas*. Jakarta: Kementerian Perhubungan.
- Risdiyanto. 2014. *Rekayasa dan Manajemen Lalu Lintas: Teori dan Aplikasi*. Tegalrejo: PT Leutika Nouvalitera.
- Susilo, Budi Hartanto, and Ivan Imanuel. 2018. "Analisis Lalu Lintas Penerapan Sistem Satu Arah di Kawasan Dukuh Atas, Jakarta." *Jurnal Teknik Sipil Volume 14 Nomor 2*.
- Webster, F V, and B M Cobbe. 1966. *Traffic Signals*. London: Kementerian Transportasi Inggris.