

DAFTAR PUSTAKA

- Azhari , Adi. 2019. Analisis Kinerja Jalan Gubernur H. Amnad Batari STA 0+500 – STA 4+700. Palembang : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Bina Darma.
- Buyamin. 2020. *Analisis Arus Lalu Lintas Terhadap Kapasitas dan Tingkat Pelayanan Jalan Tgk. Chik Ditiro Akibat Kegiatan Pembangunan Fly Over Jembatan Simpang Surabaya Banda Aceh*. Banda Aceh : Teknik Sipil Fakultas Teknik, Universitas Iskandar Muda.
- Darmawan, Dwiki dan Farlin Rosyad. 2021. *Analisis Kinerja Ruas Jalan Km 4 – Km 6 Ki Merogan Palembang*. Palembang : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Bina Darma.
- Dedek Ariansyah, Sugiarto, Sofyan M Saleh. 2017. *Studi Dampak Lalu Lintas Kawasan Akibat Pembangunan Jalan Layang (Flyover) Simpang Surabaya Dan Jalan Lintas Bawah (Underpass) Kuta Alam Kota Banda Aceh*. Banda Aceh : Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Syiah Kuala
- Kementerian Pekerjaan Umum. 2014. *Kapasitas Jalan Perkotaan (PKJI 2014)*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2009. *Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2009. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Bidang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. Jakarta: Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia.
- PUSDIKLAT Jalan, Perumahan, Permukiman, dan Pengembangan Infrastruktur Wilayah. 2017. *Modul 3 Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Ruas Jala*. Bandung : Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat
- Ragil Priawan, Rahayu Sulistyorini dan Muhammad Karami. 2019. *Analisis Kinerja Ruas Jalan Setelah Adanya Flyover (Jl. Indra Bangsawan)*. Lampung : Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Lampung.
- Rosyad, Farlin dan Chery Ade Putra. 2020. *Analisa Kinerja Ruas Jalan Demang Lebar Daun Kota Palembang*. Palembang : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Bina Darma.
- Tamin, Ofyar Z. 2000. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi Edisi Kedua*. Bandung: ITB.
- Yules pramona zulkarnain. 2017. *Analisa Kinerja Persimpangan Bersinyal Pada Persimpangan Angkatan 66 Dan Ruas Jalan R. Soekamto Kota Palembang*. Palembang : Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tridinanti Palembang.