DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2014). "Percobaan Kapasitas Jalan Indonesia (PKJI)", Direktorat Jendral Bina Marga, Departemen Umum, Jakarta
- Anonim. (2015). Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Tentang Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas. In Jakarta (pp. 1-45)
- Anonim. (2022). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2022 Tentang Perubahan Pelaksanaan Kedua atas Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2004 Tentang Jalan. Jakarta, 134229, 77.
- Anonim. (2004). Undang-Undang Republik Indonesia No. 38 tahun 2004 tentang Jalan. Jakarta, 1 (1), 3.
- Khristy C. J dan Kent L. B. 2. (2003). Dasar-Dasar Rekayasa Transportasi, Jakarta, Erlangga
- Mbasa E. S. A. (2018). Evaluasi Kinerja Dua Simpang Bersinyal Berdekatan (Studi Kasus Pada Simpang Tiga Jalan Letjen Sutoyo Jalan Sarangan Dan Simpang Empat Jalan Letjen Sutoyo Jalan Kaliurang Jalan Jaksa Agung Suprapto Jalan W.R Supratman).
- Prasetya A. (2020). Optimasi Sistem ATCS Pada Simpang Yang Berdekatan di Kota Malang, (Studi Kasus: Persimpangan PLN dan Persimpang Rajabali).
- Pandu. M. V. F (2021). Optimalisasi Pemanfaatan Sistem ATCS Pada Simpang-Simpang Yang Berdekatan, (Studi Kasus: Simpang Jalan Ciliwung dan Simpang Jalan Sulfat) Kota Malang.
- Pamungkas A. P. (2020). Evaluasi Simpang Tak Bersinyal Berdekatan Dengan Pintu Perlintasan KA Pada Persimpangan Jl. Ciliwung Jl. Karya Timur, Kota Malang
- Tafui S. E. K. (2020). Optimaliasai Pemanfaatan Sistem ATCS Pada Simpang-Simpang yang Berdekatan (Studi Kasus: Jalan Plaosan dan Simpang Jalan L.A Sucipto) Kota Malang.
- Wibowo. K. T. (2011) "Hukum Tentang Lalu Lintas dan Jalan". https://www.academia.edu/5077479/Buku_Hukum_Lalu_Lintas_Dan_Jalan