

DAFTAR PUSTAKA

- Aspari, M. A. (2017). *Analisa Kelayakan Rencana Pembangunan Jalan Purwodadi-Batu*. In Tugas Akhir Program Diploma IV Teknik Sipil Departemen Teknik Infrastruktur Sipil Fakultas Vokasi Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Aprilia, Ratu Anggita. (2023). *Analisis Hubungan Antara Volume, Kecepatan dan Kepadatan Lalu Lintas Menggunakan Metode Greenshields Pada Ruas Jalan di Depan Kampus A Untirta Pakupatan*. Skripsi Sarjana, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa Banten.
- Departemen Pekerjaan Umum (1997). *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*, Direktorat Jenderal Bina Marga, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1990. *Panduan Survey dan Perhitungan Waktu Perjalanan Lalu Lintas*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga, 1990, *Panduan Survai dan Perhitungan Waktu Perjalanan Lalu Lintas*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga, 2014. *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia*,Dapartemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga, 2023. *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia*,Dapartemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga. (1992). *Standar Perencanaan Geometrik Untuk Jalan Perkotaan*. <https://transportasijupri.files.wordpress.com/2018/02/standae-perencanaan-geometri-jalan-perkotaan.pdf>
- Ghozali, I. (2012) *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Dengan Program IBM SPSS 19 (Edisi Kelima)*. *Aplikasi Multivariate Dengan Program SPSS*.
- Imamah, M. N., Iman, K. S., Alfiansyah, A. D.. 2023. *Analisis Penghematan Nilai Waktu Tempuh dan Derajat Kejenuhan Jalan Eksisting dengan Jalur Lintas Selatan Brumbun - P. Sine di Kabupaten Tulungagung*. Jawa Timur.
- Johnson, R. (1984). *Elementary Statistics 4th Edition*. Brooks/Cole.

- Kayori, Rifan Ficry, et al."Analisa Derajat Kejenuhan Akibat Pengaruh Kecepatan Kendaraan Pada Jalan Perkotaan Di Kawasan Komersil (Studi Kasus : Di Segmen Jalan Depan Manado Town Square Boulevard Manado)." *Jurnal Sipil Statik* 1.9 (2013).
- Kementerian Republik Indonesia No. 17 Tahun 2021. *Penyelenggaraan Analisis Dampak Lalu Lintas*. Jakarta.
- Kusnandar, E. (2005). Hubungan Kecepatan Kendaraan dan Derajat Kejenuhan. *Jurnal Jalan – Jembatan*, 22(1), 6-6.
- Lisya, Mutia. 2021. *Analisa Pengaruh Kecepatan Kendaraan Terhadap Derajat Kejenuhan di Jalan Perkotaan pada Kawasan Pendidikan*. Universitas Indonesia. Bandung
- Sendow, T.K., Lintong, E. 2013. *Model Derajat Kejenuhan dan Kecepatan Kendaraan pada ruas jalan perkotaan pada jalan Piere Tendeau*. Manado.
- Sudjana. (2016). *Metoda Statistika (7th Edition)*. Metoda Statistik.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian pendidikan: (pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R & D)*. Bandung: Alfabeta.
- Tamin, O Z, *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*, Penerbit ITB, 1997
- Tamin O. Z. 2003, *Perencanaan Dan Pemodelan Transportasi: Contoh Soal Dan Aplikasi*, Penerbit ITB, Bandung.
- Wegener, 2004. *Siklus Hubungan Transportasi dan Tata Guna Lahan*. Universitas Sebelas Maret (UNS - Solo). Jawa Tengah.
- Widodo Wahyu, dkk. (2012). *Analisis Volume, Kecepatan dan Kepadatan Lalu Lintas dengan Metode Greenshields dan Greenberg*. *Jurna Ilmiah Semesta Teknik* Vol.15, No. 2, 178-184, November. Hal 3.



**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johanes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.

Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 803/WM.H16/SK.CP/2024

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Maria Fransiska Irma Uruk
NIM : 21120155
Fakultas/Prodi : Teknik/Teknik Sipil
Dosen Pembimbing : 1. Dr. Don Gaspar N. Da Costa, S.T., M.T.
2. Christiani C. Manubulu, S.T., M.Eng.
Judul Skripsi/Thesis : ANALISIS HUBUNGAN KECEPATAN KENDARAAN
DENGAN DERAJAT KEJENUHAN DI RUAS JALAN
PERKOTAAN (STUDI KASUS: SEGMENT JALAN
AMABI KOTA KUPANG)

Skripsi/Thesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **16 (Enam Belas)%**

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 12 Agustus 2024

Kepala UPT Perpustakaan,



Silvester Suhendra, S.Ptk.