

DAFTAR PUSTAKA

ADITYA PUTRA RAHADIYAN (2018). *ANALISIS ANTRIAN DAN TUNDAAN KENDARAAN PADA SIMPANG TIGA BERSINYAL JL. RAYA PEKAYON*

Author : Humas | Minggu, 15 Januari 2023 14:50 WIB | kumparan - kumparan

Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Jalan-Nova Ban

1.Deny K. Missa,2. Nusa Sebayang dan 3.Mohammad Erfan (2021). *EVALUASI KINERJA SIMPANG BERSINYAL (Jl. Raya Langsep – Jl.I.R Rais –Jl.Jupri dan Jl. Mergan lori.)*

DIMAS EDUARDO (2023). *ANALISA KINERJA SIMPANG BERSINYAL DI KOTA JAMBI*

<https://www.umm.ac.id/id/arsip-koran/kumparan/kemacetan-di-kota-malang.html>

<https://malangkota.bps.go.id/publication.html?Publikasi%5BtahunJudul%5D=&Publikasi%5BkataKunci%5D=tingkat+penduduk+2023&Publikasi%5BcekJudul%5D=0&yt0=Tampilkan>

<https://malangkota.bps.go.id/indicator/12/48/1/jumlah-penduduk-menurut-kecamatan-dan-jenis-kelamin.html>

Rancangan 1 KAPASITAS SIMPANG APILL *pedoman bahan konstruksi dan rekaya sipil Kementrian Pekerjaan Umum Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia 2014 Kapasitas Simpang APILL*

MUHAMMAD RIZKY (2022). *ANALISA ARUS JENUH DAN PANJANG ANTRIAN PADA SIMPANG BERSINYAL DAN MIKROSIMULASI MENGGUNAKAN SOFTWARE VISSIM*

TIMOTIUS PASCHA(2023). *ANALISIS KINERJA SIMPANG EMPAT BERSINYAL (Studi Kasus Jalan Panglima Polim - Jalan Pagar Alam – Jalan Soekardi Hamdani Kota Bandar Lampung*