

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997, *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Fadriani, H. (2016). ANALISA TUNDAAN PADA SIMPANG BERSINYAL JL. SOEKARNO HATTA – IBRAHIM ADJIE BANDUNG. *ISU TEKNOLOGI STT MANDALA VOL.11 NO.1 JULI 2016*.
- Firdaus, O. (2010). ANALISIS TINGKAT PELAYANAN JALAN PADA RUAS JALAN UTAMA KOTA PANGKALPINANG.
- Kota Bandung, B. P. (2020). *Jumlah Penduduk (Jiwa), 2018-2020*. Retrieved from bandungkota.bps.go.id.
- Malluluang, E. M. (2017). ANALISIS TINGKAT PELAYANAN JALAN (LoS) DAN KARAKTERISTIK LALU LINTAS PADA RUAS JALAN GUSTI SITUT MAHMUD KOTA PONTIANAK.
- Marga, D. J. (1997). *MANUAL KAPASITAS JALAN INDONESIA*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga.
- RAHAYU, G. (2009). Analisis Arus Jenuh dan Panjang Antrian pada Simpang Bersinyal: Studi Kasus di Jalan Dr. Sutomo-Suryopranoto, Yogyakarta. *Vol. 12, No.1, 99-108, Mei 2009*.
- Utama, W. P. (2017). PERENCANAAN ALAT PEMBERI ISYARAT LAMPU LALU LINTAS (APILL) PADA PERSIMPANGAN JALAN PULAU GALANG, JALAN TAMAN PANcing DAN JALAN TUKAD. *E-ISSN: 2581-2939*.