

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2020). *Hasil Sensus Penduduk*. Samarinda: Badan Pusat Statistik Kota Samarinda.
- Hidayat, R., & Khairani, I. (2021) Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas Pada Ruas Jalan Anoa Kota Baubau. *Jurnal Media Inovasi Teknik Sipil Unidayan*, Vol.X No.2
- Koloway, B. S. (2009). Kinerja Ruas Jalan Perkotaan Jalan Prof Dr.Satrio DKI Jakarta. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, Vol. 20 No. 3.
- Kementrian Pekerjaan Umum. (1997). *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*. Jakarta:Direktorat Jenderal Bina Marga Direktorat Bina Jalan Kota (BINKOT).
- Morlok, Edward K. 2005. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Jakarta: Erlangga.
- Pemerintah Indonesia. (2004). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 38 Tentang jalan. Jakarta
- Pemerintah Kota Samarinda. (2014). Peraturan Daerah Kota Samarinda Nomor 2. Samarinda
- Ranto, W., Rumayar, A. L. E., & Timboeleng, J. A. (2020). ANALISA KINERJA RUAS JALAN MENGGUNAKAN METODE MANUAL KAPASITAS JALAN INDONESIA (MKJI) 1997. *Jurnal Sipil Statik*, 8(1), 77–82.
- Rizani, A. (2013). EVALUASI KINERJA JALAN AKIBAT HAMBATAN SAMPING (STUDI KASUS PADA JALAN SOETOYO S BANJARMASIN). *Jurnal Sains dan Terapan Politeknik Hasnur*, (Vol. 1, Nomor 1).
- Tamin, O. Z. (2000). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: ITB.