

DAFTAR PUSTAKA

- AASHTO., (2001). *A Policy on Geometric Design of Highways and Streets . America Association of State Highway and Transportation Officials, United State of America.*
- Ariyanto, M. N. (2021). Analisis Penyebab Tundaan dan Panjang Antrian Kendaraan Pada Pergerakan U Turn di Ruas Jalan Perkotaan Kota Balikpapan. *JTT (Jurnal Teknologi Terpadu)*, 9(1), 9–16.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah. (2004). *Perencanaan Median Jalan.* Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah. Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga. (1997). *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI).* Direktorat Jendral Bina Marga. Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga. (2005). *Perencanaan Putaran Balik (U Turn) No : 06/BM/2005.* Departemen Pekerja Umum. Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga. (2021). *Pedoman Desain Geometrik Jalan.* Direktorat Jendral Bina Marga. Jakarta.
- Ghozali, Imam. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi 8) Cetakan ke VIII.* Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro. 2016
- Kasa, M., Mashuri, & Listiawati, H. (2005). Pengaruh U Turn Terhadap Karakteristik Arus Lalu Lintas di Ruas Jalan Kota Palu (STudi Kasus Jl. Moh. Yamin Palu). *Transportation Research*, 3(3), 146–159.
- Kashogi, T. A., & Kadarini, S. N. Analisis Tundaan Kendaraan pada *U Turn* di Ruas Jalan Johan Idrus–Jalan M. Sohor–Jalan Sutoyo Pontianak. *JeLAST: Jurnal PWK, Laut, Sipil, Tambang*, 5(2).

Kurniati, T., Gunawan, H., & Saputra, A. (2021). Evaluasi Geometrik Median Dan Kinerja Buka Median Pada Jalan Bypass Kota Padang. *Jurnal Rekayasa Sipil*, 17(3), 218-227.

Sukirman, S. (1994). Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Jalan Raya. Nova. Bandung.

Thalib, M. T. N. (2016). Kepadatan Arus Lalu Lintas Pada Ruas Jalan. *Jurnal Peradaban Sains, Rekayasa Dan Teknologi Sekolah Tinggi Teknik (STITEK) Bina Taruna Gorontalo*, 6(1), 59-68.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan. Pemerintah Republik Indonesia. Jakarta. 43 hlm.

Yogi, & Kadarini, S. N. (2021). Evaluasi U Turn (Putaran Balik) Pada Ruas Jalan Tanjungpura Pontianak. *Jurnal PWK, Laut, Sipil, Tambang* Vol. 8, No. 1 (2021).

Yuliara, I Made. Modul Regresi Linier Berganda. Denpasar: Universitas Udayana. 2016.

