

DAFTAR PUSTAKA

- Ahlani, A., Erwan, K., Sulandri, E. (2017). *Analisis lalu lintas terhadap kapasitas jalan*. In *Jurnal Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Tanjungpura* [Online] Available: <https://www.neliti.com/publications/207256/analisa-lalu-lintas-terhadap-kapasitas-jalan-di-pinggiran-kota-pontianak-kasus-j>
- Panduan Penentuan Klasifikasi Fungsi Jalan di Wiayah Perkotaan. In *Direktorat Jenderal Bina Marga*, 1990.
- Murniati, Radam, I. F., & Arsyad, M. (2018). Analisis Karakteristik Lalu Lintas Berdasarkan Tata Guna Lahan (Studi Kasus Ruas Jalan Temanggung Tilung Palangkaraya). *Jurnal Teknologi Berkelanjutan*, 2(2), 87–96 [Online] Available: <https://jtb.ulm.ac.id/index.php/JTB/article/view/24>.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. (2014). Pedoman Kapasitas Jalan Perkotaan (PKJI). In *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia (PKJI)*.
- Dinas Pekerjaan Umum Perumahan dan Kawasan Pemukiman Kabupaten Kulon Progo: Bagian-bagian Jalan Dan Pemanfaatan
- Alamsyah, A. A. (2008). Rekayasa Lalu Lintas Edisi Revisi. In *UPT Penerbitan Universitas Muhammadiyah Malang*. [Online] Available: [AlikAnsyoriAlamsyah_rekayasaLaluLintas\[14306w6rxj4\]](#)
- Badan Pusat Statistik Kota Tasikmalaya. (2022). Statistik Daerah Kota Tasikmalaya 2022. [Online] Available: [Statistik_Indonesia_2022-Badan_Pusa_Statistik_Indonesia \(bps.go.id\)](#)
- Direktorat Jendral perhubungan. (2015). PM_111_Tahun_2015.pdf
- DPR RI dan Presiden Republik Indonesia. (n.d.). UU No.22 Tahun 2009.
- DPR RI dan Presiden Republik Indonesia. (2022). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2022 (Issue 134229).
- Titirlolobi Indri, A., Elisabeth, L., & Timboleng, J. A. (2016). Analisis Kinerja Ruas Jalan Hasanuddin Kota Manado. In *Jurnal Sipil Statik* [Online]

Available: <https://media.neliti.com/media/publications/141028-ID-analisa-kinerja-ruas-jalan-hasanuddin-ko.pdf>

Handiyatmo, D., Sahara, I., & Rangkuti, H. (2010). Pedoman Penghitungan Proyeksi Penduduk dan Angkatan Kerja. In *BPS-Jakarta* [Online] Available:<https://media.neliti.com/media/publications/50042-ID-pedoman-penghitungan-proyeksi-penduduk-dan-angkatan-kerja.pdf>

Iswahyudi, C. (2016). Pengantar Forecasting (Teknik Peramalan). [Online] Available:https://www.academia.edu/19960493/Pengantar_Teknik_Peramalan_Forecasting_