

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kota Bandung. 2022. *Statistik Daerah Kota Bandung 2022*. Bandung.
- Edward K. Morlok. 1991. “Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi.”
- Federal Highway Administration. 1987. *Safety Design and Operational Practices for Streets and Highways*. Washington, DC.
- Gultom, B. P. 2019. “Pengaruh Bukaannya di Ruas Jalan Z . A . Pagar Alam Terhadap Kinerja Lalu Lintas (Studi Kasus U-Turn di Depan Wisma Bandar Lampung).”
- Hobbs, F.D., Achmad. Djunaedi, T.M. Suprpto, dan Waldijono. 1995. *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*. 2 ed. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ofyar Z. Tamin. 1997. *2 Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 59. 2020. Menteri Perhubungan RI *Keselamatan Pesepeda di Jalan*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/149403/permenhub-no-59-tahun-2020> (November 14, 2023).
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 96. 2015. *Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas*.
- Pignataro L. J. 1973. “Traffic engineering theory and practice.”
- PKJI. 2014. *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia*. ed. Direktorat Jenderal Bina Marga. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- PP Nomor 34. 2006. Pemerintah Republik Indonesia *Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 34 Tahun 2006 tentang Jalan*. Jakarta.
- Subiakto. 2009. “Preferensi Pengguna dan Penyedia Jasa Terhadap Sistem Jaringan Transportasi Jalan (JTJ) yang Mendukung Pelabuhan di Kabupaten Belitung.”
- UU Nomor 22. 2009. *Undang - Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Jakarta.
- UU Nomor 38. 2004. *Undang-undang (UU) No 38 Tahun 2004 Tentang Jalan*. Jakarta.
- Warnantyo, Gilang Budi. 2016. “Analisis Kinerja Ruas Jalan Kaliurang km 12 – km 14,5 Sleman Yogyakarta.”