

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggriani, N. (2009). *Pedestrian Ways dalam Perancangan Kota*. Klaten: Yayasan Humaniora.
- Ardyanti, V. R. 2018. Evaluasi Kinerja Jalur Pejalan Kaki Koridor Jalan Bendungan Sigura-Gura Kota Malang. *Skripsi*. Tidak dipublikasikan. Malang: Universitas Brawijaya.
- Badan Pusat Statistik Kecamatan Sidoarjo. 2025. *Kecamatan Sidoarjo Dalam Angka 2025*. Sidoarjo: BPS Kecamatan Sidoarjo.
- Fruin, J. J. 1971. *Designing for Pedestrians: A Level-of-Service Concept*. Washington D.C: Transportation Research Board, Highway Research Record No. 355.
- Hikmahtiar, R. & Alizar. 2025. Evaluasi Karakteristik Kinerja Jalur Pedestrian di Kawasan Perkotaan (Studi Kasus pada Jalan Keramat Raya Jakarta Pusat). *Jurnal Ilmiah Indonesia*. Vol. 5, No. 3, Hal. 938–957.
- Institute for Transportation and Development Policy (ITDP) Indonesia. 2019. *Panduan Desain Fasilitas Pejalan Kaki: DKI Jakarta 2017–2022 (Versi 2.0)*. Jakarta : ITDP Indonesia dan Dinas Bina Marga Provinsi DKI Jakarta.
- Kementerian Pekerjaan dan Perumahan Rakyat Direktorat Jenderal Bina Marga. 2023. *Pedoman Bidang Lingkungan dan Keselamatan Jalan Nomor 07/P/BM/2023 tentang Perencanaan, Teknis Fasilitas Pejalan Kaki*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Muzaiyana, S., Istijanto, S., & Hastijanti, R. 2024. Evaluasi Jalur Pedestrian Jalan Moroseneng di Kampung Anggrek Kota Surabaya. *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*. Vol. 2, No. 6, Hal. 273–281.
- Nurdin, I., & Hartati, S. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif: Panduan Praktis Merencanakan, Melaksanakan, dan Melaporkan Hasil Penelitian*. Surabaya: Media Sahabat Cendekia.
- Oktaviani, Mia. 2022. Kajian Tingkat Kenyamanan Jalur Pedestrian di Jalan Lamper Tengah Semarang. *Tugas Akhir*. Tidak dipublikasikan. Semarang : Universitas Semarang.
- Pemerintah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta, Dinas Bina Marga. 2025. *Panduan Standar Desain Complete Street di Provinsi DKI Jakarta*. Jakarta: Dinas Bina Marga Provinsi DKI Jakarta.

Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung: Alfabeta.

Wicahyanto, H. W. & Rahaju, T. 2025. Evaluasi Sarana dan Pemanfaatan Jalur Pedestrian bagi Pejalan Kaki (Studi Kasus di Jalan Urip Sumoharjo Surabaya). *Jurnal Ilmu Administrasi dan Manajemen*. Vol. 7, No. 1.

