

DAFTAR PUSTAKA

Buku / ebook :

- Ambarwati, L., Indriastuti, A. K., & Sari, N. (2018). Pejalan Kaki: Riwayatmu Dulu dan Kini. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Anggriani, N. (2009). Pedestrian Ways Dalam Perancangan Kota. Surabaya: Yayasan Humaniora.
- Arinkunto, S. (2013). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta : Rineka Cipta.
- Azwar, Sy. 1999. Metode Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Pelajar Offset.
- Sujarweni, V.W (2023). Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Tanan, N. (2011). Fasilitas Pejalan Kaki. Bandung: Kementerian Pekerjaan Umum, Badan Penelitian dan Pengembangan, Pusat Penelitian dan Pengembangan Jalan dan Jembatan
- Hobbs, F. D. (1995) Perencanaan dan Teknik lalulintas (Edisi Kedua), Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Morlok., Edward K. 1991. Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Mirsa, Rinaldi. (2012) Elemen Tata Ruang Kota, Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono, (2016) Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&d. Bandung; Alfabeta; Cv.
- Tanan, Natalia, 2011, “Fasilitas Pejalan Kaki”, Bandung, Kementerian Pekerjaan Umum Badan Penelitian dan Pengembangan Pusat Penelitian dan Pengembangan Jalan dan Jembatan

Jurnal / Skripsi / Thesis :

- Ashadi, dkk. (2012). Analisa Pengaruh Elemen-Elemen Pelengkap Jalur Pedestrian Terhadap Kenyamanan Pejalan Kaki Studi Kasus: Pedestrian Orchard Road Singapura. Singapura: Nalars
- Aulia, D.N., dan Novitasari, F. (2018). Penataan Jalur Pejalan Kaki Berdasarkan Aktivitas Pengguna Koridor Pada Koridor Sei Rampah. Jurnal Arsitektur dan Perkotaan Vol. 09 No. 1.

- Azhar, Kurnain. (2021). Pengaruh Faktor Fasilitas Pejalan Kaki, Parkir On Street, Dan Aktivitas Perdagangan Terhadap Kinerja Jalan Di Ruas Jalan Pandanaran Kota Semarang. Skripsi.
- Bandua, S. C. (2017). Evaluasi Pelayanan Fasilitas Pejalan Kaki (Studi Kasus: Jalan Urip Sumoharjo Yogyakarta). 3(2), 54–67.
- Damia, F.N., dan Nugrahaini, F.T. (2020). Kualitas dan Kenyamanan Jalur Pedestrian di Penggal Jalan Slamet Riyadi Surakarta. Jurnal Arsitektur, Vol. 17 No. 2.
- Dewi, (2021). Penataan Jalur Pedestrian Terkait Kenyamanan Pejalan Kaki di Jalan Gajah Mada Denpasar. Jurnal Ilmiah Indonesia Vol. 06 No. 2.
- Feybe G. Kalionga, Veronica A. Kumurur & Amanda Sembel. 2014. Kajian Aspek Kenyamanan Jalur Pedestrian JL. Piere Tendean. Jurnal Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Sam Ratulangi Vol 6, No 2;
- Fithri, C.A., Karsono, B., dan Damzami, M. (2018). Kenyamanan yang Hilang: Pedestrian Jalan Merdeka Kota Lhokseumawe. Fakultas Arsitektur & Desain, Unika Soegijapranata, Semarang.
- I Gst Bgs Km Hendrayana, 2013, “Analisa Pelayanan Fasilitas Pejalan Kaki di Kawasan Kuta Jalan Kartika Plasa Kabupaten Badung”, Jurnal Ilmiah Elektronik Infrastruktur Teknik Sipil, Volume 02
- Listianto, Terstiervy Indra Pawaka. 2006. Hubungan Fungsi dan Kenyamanan Jalur Pedestrian (Studi Kasus Jl. Pahlawan Semarang). Tesis Pascasarjana. UNDIP;
- Mashuri, Muh. Ikbali, 2011, “Studi Karakteristik Pejalan Kaki dan Pemilihan Jenis Fasilitas Penyeberangan Pejalan Kaki di Kota Palu”, Jurnal Rekayasa dan Manajemen Transportasi, Volume 1, No. 2
- Ndiwa, W. (2017). Analisis Kinerja dan Kebutuhan Ruang Pejalan Kaki/Jalur Pedestrian Pada Kawasan Prawirotaman Yogyakarta. UAJY.
- Nurul Silmiatul, 2013 Dampak Keberadaan Pedestrian Path Nyi Raja Permas Bogor;
- Pranajaya, I. Kadek. (2017). Kajian Penataan Elemen Street Furniture Di Kota Denpasar Menuju Kota Yang Humanis
- Rahmat, S.Z.T (2016). Arahan Penataan Jalur Pejalan Kaki di Kawasan Pusat Kota Ruteng Berdasarkan Kriteria Keamanan. Jurnal Planesa Vol.7 No. 1.
- Rianty, S.R.K, Wulandari, E. dan Bustari. (2019). Pemenuhan Aspek Kenyamanan Pejalan Kaki pada Jalur Pedestrian di Kawasan Perdagangan Kota Banda Aceh. Jurnal Ilmiah Arsitektur dan Perencanaan Vol.3 No. 4.
- Rona Panduri dan Djoko Suwandono, Perilaku Masyarakat Dalam Penggunaan Jalur Pedestrian di Koridor Jalan Prof. H. Soedarto, S.H.

Selaji, G. Y., Soedwihajono, S., & Nurhadi, K. (2018). Kesiapan Aksesibilitas Stasiun Solo Balapan dalam Melayani Trayek Kereta Api Penghubung Bandara Adi Soemarmo dan Kota Surakarta. *Region: Jurnal Pembangunan Wilayah dan Perencanaan Partisipatif*, 13(1), 50-63.

Wijaya, Alfred, & Sari, Sally Octaviana. (2018). Penataan Jalur Pedestrian Berbasis Transit Oriented Development Pada Revitalisasi Kawasan Stasiun Kereta Api.

Peraturan Perundang-undangan dan Pedoman :

Kementrian PUPR Nomor 02/SE/M/2018 tentang Perencanaan Teknis Fasilitas Pejalan Kaki.

Kementrian PUPR Nomor 486/KPTS/1998 Tentang Persyaratan Teknis Aksesibilitas Pada Bangunan Umum dan Lingkungan.

Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM 65 Tahun 1993 Tentang Fasilitas Pendukung Kegiatan Lalulintas dan Angkutan Jalan.

Peraturan Menteri PUPR Nomor 03/PRT/M/2014 Tentang Pedoman Perencanaan, Penyediaan dan Pemanfaatan Prasarana dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan.

Peraturan Menteri PUPR Nomor 30/PRT/M/2006 tentang Pedoman Teknis Fasilitas dan Aksesibilitas Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan .

Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 Tentang Jalan.

Peraturan Pemerintah Nomor 43 Pasal 39 Tahun 1993 Tentang Prasarana dan Lalulintas Jalan.

Undang-undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

Undang-undang Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang.