

DAFTAR PUSTAKA

- Atikah, 2005, Kajian Jalur Pedestrian Pada Kawasan Wonokromo Surabaya, Bidang Magister Manajemen Pembangunan Kota Jurusan Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
- Direktorat Jendral Bina Marga. 1990. Petunjuk Perencanaan Trotoar no 007/T/BNKT/1990. Jakarta: Direktorat Pembinaan Jalan Kota.
- Direktorat Jendral Bina Marga. 1995. Tata Cara Perencanaan Fasilitas Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan. Jakarta: Depatemen Pekerjaan Umum.
- Edward, Jhon D. Jr., P.E. 1992, Transportation Planning Handbook, New Jersey; Prentice-Hall Inc
- Fandy Ardiansyah B, Ivan Mustofa L, Belia Caesarani P , 2020, Analisa Kualitas Jembatan Penyebrangan Orang (JPO) Di Jalan Basuki Rahmat, Surabaya, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur SIAR 2020: Seminar Ilmiah Arsitektur
- Hakim, Rustam, Ir. MT. IALI dan Hardi Utomo, Ir. MS. IAI (2002), Komponen Perancangan Arsitektur Lansekap (Prinsip Unsur dan Aplikasi Desain), Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Hendarto, Sri. 2001. Dasar-Dasar Transportasi. Bandung: Penerbit ITB
- <https://news.detik.com/berita-jawa-timur/d-4165781/seberapa-panjang-saluran-dan-pedestrian-telah-dibangun-di-surabaya>
- Khisty, C. John dan Hall, B. Kent. 2006. Dasar-dasar Rekayasa Transportasi Jilid 2. Terjemahan Gressando, J. Jakarta: Erlangga
- Lina Nurul Ikhsani, Parfi Khadiyanta, 2015, Persepsi Pengguna terhadap Jalur Pejalan Kaki Jalan Pemuda Kota Magelang, Universitas Diponegoro, Ruang Volume 1 Nomor 3, 2015, 111-120, P-ISSN 1858-3881; E-ISSN 2356-0088, <http://ejournal2.undip.ac.id/index.php/ruang>
- Mochamad Idris Efendy & A.A.G. Agung Ramayadnya, 2014, Konsep Penataan Ruang Terbuka Hijau Di Koridor Jalan Raya Porong Sebagai Upaya Peningkatan Estetika Kota, Jurnal Teknik WAKTU Volume 12 Nomor 02 – Juli 2014 – ISSN : 1412-1867
- Muhlas Hanif Wigananda, Anak Agung Gde Kartika , 2012, Analisis Kinerja Jalur Pedestrian di Kota Surabaya (Studi Kasus: Jl. Pemuda) Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), JURNAL TEKNIK ITS Vol. 1, (Sept, 2012) ISSN: 2301-9271

- Muhlas Hanif Wigananda, Anak Agung Gde Kartika, S.T., M.Sc., 2012, Analisis Kinerja Jalur Pedestrian di Kota Surabaya (Studi Kasus: Jl. Pemuda), Jurnal Teknik ITS Vol. 1, (Sept, 2012) ISSN: 2301-9271
- Nabila Alyanur, Dian Kusuma Wardhani, 2018, Arahan Penataan Fasilitas Jalur Pejalan Kaki Di Jalan Pantai Senggigi Dan Jalan Raya Senggigi Surjono Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Brawijaya, Planning for Urban Region and Environment Volume 7, Nomor 1, Januari 2018
- Nisrina Ulfah, Yanto Budisusanto, Husnul Hidayat, 2019, Analisis Spasial dan Temporal terhadap Data Statistik Kependudukan Kota Surabaya Menggunakan Atlas Statistik dan Animasi Berbasis Waktu Teknik Geomatika, Fakultas Teknik Sipil Lingkungan dan Kebumihan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), JURNAL TEKNIK ITS Vol. 8, No. 2, (2019) ISSN: 2337-3539 (2301-9271 Print)
- Pedoman Perencanaan teknis fasilitas pejalan kaki Bahan Konstruksi Bangunan dan Rekayasa Sipil, SE Menteri PUPR Nomor : 02/SE/M/2018 Tanggal : 26 Februari 2018 , Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 03/PRT/M/2014/2011 Tentang Pedoman Perencanaan, Penyediaan, Dan Pemanfaatan Prasarana Dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki Di Kawasan Perkotaan
- Siti Zainab, 2011, Analisa Temporal Volume Lalu Lintas Kendaraan Bermotor, Program Studi Teknik Sipil Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur, Jurnal Teknik Sipil KERN Vol. 1 No. 1 Mei 2011
- Sri Wiwoho Mudjanarko et al., 2020, Buku Pedestrian dalam web online, ISBN, Penerbit Scopindo
- Sri Wiwoho Mudjanarko et al., 2020, Pedestrian Model Analysis in the city of Surabaya, <http://ieomsociety.org/harare2020/proceedings/>
- Terstiervy Indra Pawaka Listianto, 2006, Hubungan Fungsi Dan Kenyamanan Jalur Pedestrian (Studi Kasus Jl. Pahlawan Semarang), Thesis Program Studi Magister Teknik Arsitektur, Program Pascasarjana Universitas Diponegoro