

DAFTAR PUSTAKA

- Syafriharti, R., Kombaitan, B., Kusumantoro, I. P., & Syabri, I. (2018, May). Train users' perceptions of walking distance to train station and attributes of paratransit service: understanding their association with decision using paratransit or not towards the train station. In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* (Vol. 158, No. 1, p. 012016). IOP Publishing.
- Anita, J., Gustya, F., Erawati, L. R., & Sukma, M. D. (2013). Kajian terhadap ruang publik sebagai sarana interaksi warga di kampung Muararajeun Lama, Bandung. *Reka Karsa*, 1(1).
- MT, F. S. PENINJAUAN ASPEK AKSES DAN KEAMANAN PEJALAN KAKI PADA PEDESTRIAN DALAM OPTIMALISASI FUNGSI RUANG TERBUKA HIJAU IMAM BONJOL PADANG.
- Ardani, K. S., Rini, H. S., & Iswari, R. (2016). Pemanfaatan dan Pemaknaan Ruang Publik Bagi Masyarakat di Kawasan Jalan Pahlawan Kota Semarang. *Solidarity: Journal of Education, Society and Culture*, 5(1), 40-48.
- Trianingsih, L., & Hidayah, R. (2014). Analisis Perilaku Pejalan Kaki Pada Penggunaan Fasilitas Penyeberangan Di Sepanjang Jalan Kawasan Malioboro Yogyakarta. *INformasi dan Ekspose hasil Riset Teknik Sipil dan Arsitektur*, 10(2).
- Setiawan, M. F. (2011). STUDI PERILAKU PEJALAN KAKI PADA TROTOAR (PEDESTRIAN WAYS) DI SURAKARTA DITINJAU DARI KENYAMANAN IKLIM. *Jurnal Teknik Sipil dan Perencanaan*, 13(2), 181-190.
- Rohmawati, T., Natalia, T. W., Dosen, D. I. P. F. U., & Unikom, T. A. (2018). Tingkat Kepuasan Pejalan Kaki Terhadap Trotoar Di Kota Bandung. *Jurnal Ilmu Politik dan Komunikasi*, 8(1).
- Mauliani, L. (2010). Fungsi dan Peran Jalur Pedestrian bagi Pejalan Kaki Sebuah Studi Banding Terhadap Fungsi Pedestrian. *NALARs*, 9(2).
- Wicaksono, R. (2014). *STUDI PERILAKU PENYEBERANG PEJALAN KAKI DAN PENGARUHNYA TERHADAP KINERJA LALU LINTAS (Studi kasus ruas Jalan Brigjen Katamso depan SMP 2 N Semarang)* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Semarang).
- Panduri, R., & Suwandono, D. (2015). Perilaku Masyarakat dalam Penggunaan Jalur Pedestrian di Koridor Jalan Prof. H. Soedarto, SH. *Teknik PWK (Perencanaan Wilayah Kota)*, 4(2), 239-252.
- Mulyadi, A. M. (2020). Tingkat Pelayanan Fasilitas Pejalan Kaki Di Kawasan Transit Oriented Development Dukuh Atas Jakarta. *Jurnal HPJI (Himpunan Pengembangan Jalan Indonesia)*, 6(2), 139-150.
- Mulyadi, A. M. (2020). Tingkat Pelayanan Fasilitas Pejalan Kaki Di Kawasan Transit Oriented Development Dukuh Atas Jakarta. *Jurnal HPJI (Himpunan Pengembangan Jalan Indonesia)*, 6(2), 139-150.
- Resunda, I., & Nasrullah, N. (2010). Perencanaan Lanskap Jalan Ir. H. Juanda, Kota Depok. *Jurnal Lanskap Indonesia*, 2(2)
- Arellana, J., Saltarín, M., Larrañaga, A. M., Alvarez, V., & Henao, C. A. (2020). Urban walkability considering pedestrians' perceptions of the built environment: a 10-year review and a case study in a medium-sized city in Latin America. *Transport reviews*, 40(2), 183-203.