

DAFTAR PUSTAKA

Pedoman

Peraturan Daerah Kabupaten Malang Nomor 3 Tahun 2010 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Malang
SNI 7391 Tahun 2008 tentang Spesifikasi Penerangan Jalan di Kawasan Perkotaan

Buku

Lynch, Kevin. 1960. *The Image Of the City*. Massachusetts : Massachusetts Institute of Technology and the Oresident amd Fellows of Harvard College.
Passini, R. 1984. *Wayfinding in Architecture*. Environmental Design Series Volume 4, van Nostrand Reinhold Company, New York.
Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
Badan Pusat Statistik Kabupaten Malang, 2022. *Kabupaten Malang Dalam Angka 2022*. Malang : Badan Pusat Statistik
Badan Pusat Statistik Kabupaten Malang, 2022. *Kecamatan Pakis Dalam Angka 2022*. Malang : Badan Pusat Statistik

Thesis

Ashari, Dino Ramandha. (th). *Judul*. Lokai: Univ
Dewantoro, Atanasius Reno Riandru. (2018). *Elemen Fisik Faktor Wayfinding Di Perumahan Nogotirto, Gamping, Sleman, Yogyakarta*. Yogyakarta: Program Pascasarjana, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
Ashari, Dino Ramandha. (2022). *Kesan Pertama Citra Kawasan Berdasarkan Peta Mental Wisatawan (Studi Kasus di Ruasi Tugu Jogja-Titik Nol Km di Kawasan Malioboro)*. Yogyakarta: Program Studi Magister Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil Dan Perancangan, Universitas Islam Indonesia.
Wally, Johannes Ferdinand. (2015). *Studi Citra Kota Jayapura Pendekatan Pada Aspek Fisik Elemen-Elemen Citra Kota - Kevin Lynch*. Yogyakarta: Program Studi Magister Teknik Arsitektur, Program Pascasarjana, Universitas Atma Jaya.

Jurnal

Koseoglu, Emine & Deniz Erinsel Onder. 2011. *Subjective and Objective Dimensions of Spatial Legibility*. Procedia - Social and Behavioral Sciences 30 (2011) 1191 – 1195
Purwanto, Edi. 2013. *Memahami Citra Kota Berdasarkan Kognisi Spasial Pengamat, Studi Kasus : Pusat Kota Semarang*. Jurnal Teknik Arsitektur Universitas Diponegoro. Vol. 15 No. 4, 248-261

- Topcu, Kadriye Deniz & Topcu, Mehmet. 2012. *Visual Presentation of Mental Images in Urban Design Education: Cognitive Maps*. Procedia - Social and Behavioral Sciences 51 (2012) 573 – 582
- Wahab,Sitti.2018.Kajian Elemen Pembentuk Citra Kota Bitung. Jurnal Spasial Vol 5. No. 2, 2018 ISSN 2442 3262
- Aulia, Dwira Nirfalini & Zahara, Aina. 2018. *The Image of Public Space on Planned Housing based on Environmental and Behaviour Cognition Mapping (case study: Cemara Asri Estate*. Conf. Series: Earth and Environmental Science 126 (2018) 012156
- Wahyuni,Eka,2010.Studi Elemen Mental Map Lanskap Kota Pekanbaru. Jurnal Lanskap Indonesia .Vol. 2 No. 1, 2010
- Purwanto, Edi. 2001. *Pendekatan Pemahaman Citra Lingkungan Perkotaan*.Jurnal Dimensi Teknik Arsitektur Vol. 29, No. 1, Juli 2001: 85 – 92
- Naufal,Muhammad.2022. Legibility Analysis Elemen Pembentuk Citra Kota Di Kawasan Pasar Sudimampir Kota Banjarmasin. Jurnal Proyeksi – Vol. 2, No.1 (2022), Hal 9-14.
- Tavassolian, G., Nazari, M. (2015). “Studying Legibility Perception and Pedestrian Place in Urban Identification”. International Journal of Science, Technology and Society. Volume 3, No 2-1. Iran
- Astereizha,H, Dyah.T.2021. Identifikasi Legibilitas Pada Koridor Jalan Affandi, Sleman. Jurnal Arsitektur, Nomor 02 Volume V, Juli-Desember Tahun 2021, ISSN 2597-7636