



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, Alik Ansyori. 2003. *Rekayasa Jalan Rel*. Malang : Bayu Media.
- Aris, K., 1993. *Gagasan, Bentuk, dan Arsitektur: Prinsip-prinsip Perancangan dalam Arsitektur Kontemporer*. Bandung: Intermatra.
- Berita Umum KEMENHUB RI, 2015. “Menhub dan Walikota Surabaya Bertemu Bahas Trem dan Kereta ke Teluk Lamong”. Dalam <http://dephub.go.id/post/read/menhub-dan-walikota-surabaya-bertemu-bahas-trem-dan-kereta-ke-teluk-lamong>. Diakses 19 Januari 2021
- BPS Jatim. 2019. “Angkutan Penumpang Kereta Api Melalui Stasiun Keberangkatan Wilayah Daop 7,8, dan 9 Surabaya di provinsi Jawa Timur, 2017. Dalam <https://jatim.bps.go.id/statictable/2019/10/14/1905/angkutan-penumpang-kereta-api-melalui-stasiun-keberangkatan-wilayah-daop-7-8-dan-9-surabaya-di-provinsi-jawa-timur-2017-.html>. Diakses 19 Januari 2021
- BPS Kota Surabaya. 2019. “Proyeksi Penduduk Kota Surabaya Menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur Tahun 2019”. Dalam <https://surabayakota.bps.go.id/dynamictable/2018/04/18/23/proyeksipenduduk-kota-surabaya-menurut-jenis-kelamin-dan-kelompok-umur-tahun-2019.html>. Diakses 19 Januari 2021
- H, Teshanda Rzky., Sasmito, Adi., S, Margareta Maria. 2015. “Perancangan Stasiun Kereta Api Terpadu dengan Terminal Bus Di Semarang (Dengan Pendekatan Arsitektur Strukturalisme)”. *Jurnal Arsitektur, Universitas Pandanaran Semarang*. pp. 5
- Handinoto, 1999. *Peletakan Stasiun Kereta Api Dalam Tata Ruang Kota-Kota Di*. Malang: Fakultas Teknik, Universitas Kristen Petra.
- Heritage.KAI. “Stasiun Wonokromo” Dalam <https://heritage.kai.id/page/Stasiun%20Wonokromo>. Diakses 31 Oktober 2020
- Heritage. KAI.” Stasiun Solo Jebres” Dalam [https://heritage.kai.id/page/Stasiun%20Solo%20Jebres#:~:text=Stasiun%20Solo%20Jebres%20di%20tetapkan,Belanda%20Staats%20Spoorwegen%20\(SS\)](https://heritage.kai.id/page/Stasiun%20Solo%20Jebres#:~:text=Stasiun%20Solo%20Jebres%20di%20tetapkan,Belanda%20Staats%20Spoorwegen%20(SS).). Diakses 24 November 2020
- Heritage.KAI.”Stasiun Lempuyangan <https://heritage.kai.id/page/Stasiun%20Lempuyangan#:~:text=Stasiun%20Lempuyangan%20di%20tetapkan%20sebagai,DIY%20No%20188%20Tahun%202014>. Diakses 24 November 2020

- Hilberseimer, L., 1964. *Contemporary Architecture: Its Roots and Trends*. Chicago: Academy Editions Ltd (a division of John Wiley & Sons Ltd.).
- Honing, J., 1981. *Ilmu Bangunan Jalan Kereta Api*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Hussein, Hendra Saddam. 2015. “Stasiun Kereta Api Di Kota Malang Tema Arsitektur Modern”. Skripsi. FTSP, Arsitektur, Institut Teknologi Malang, Malang.
- Jencks, C. (2002). *The New Paradigm in Architecture*. United States: Yale University Press.
- Kirana. 2018. “*Mi Community* Stasiun Lempuyangan di Masa Kini”.: Dalam <https://c.mi.com/thread-876109-1-0.html>. Diakses 2 Desember 2020
- Kuswati, Atik S. 2012. “Kriteria Penetapan Lokasi Stasiun Kereta Api Penumpang”. Vol. 24 No. 3. pp. 258
- Kominfo Jatim, 2020.”Nataru 2019/2020, PT KAI Daop Angkut 837.588 Penumpang. Dalam <http://kominfo.jatimprov.go.id/read/umum/nataru-2019-2020-pt-kai-daop-8-angkut-837-588-penumpang>. Diakses 19 Januari 2021
- Nirmala, C. A., Pitana, T. S. & Gunawan, 2018. Penerapan Arsitektur Jawa Kontemporer pada Perancangan Taman Kesenian Anak di Surakarta. *senTHong*, 1(2), pp. 144-152.
- Neufert, E. (1996). *Data Arsitek Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Neufert, E. (2002). *Data Arsitek Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Pahruroji. 2015. “Re-Desain Stasiun Besar Lempuyangan dengan Penekanan Konsep pada Sirkulasi, Tata Ruang dan Pengaturan Fasilitas Komersial”. Tugas Akhir. FTSP, Arsitektur, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Pdf.file “The Architects’ Handbook” edited by Quentin Pickard RIBA, Blackwell Publishing.
- Pdf file “Time Saver Standart for Architect Design Data” The Reference of Architectural Fundamentals. Donald Watson, Michael J. Crosbie, John Hancock Callender.
- Pedoman Standarisasi Stasiun Kereta Api Indonesia Tahun 2012
- Peraturan Daerah Kota Surabaya Nomor 12 Tahun 2014 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Surabaya Tahun 2014-2034

- Peraturan Daerah Kota Surabaya Nomor 5 Tahun 2005 Tentang Pelestarian Bangunan Dan/Atau Lingkungan Cagar Budaya
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 63 Tahun 2019 Tentang Standar Pelayanan Minimum Angkutan Orang Dengan Kereta Api
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor Pm 48 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Minimum Angkutan Orang Dengan Kereta Api Peraturan
- Peraturan Walikota Surabaya Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Pedoman Teknis Pengendalian Pemanfaatan Ruang Dalam Rangka Pendirian Bangunan Di Kota Surabaya
- Prijotomo, J., 1995. *Petungan: Sistem Ukuran dalam Arsitektur Jawa*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Priyambodo, 2018. "Analisis Korelasi Jumlah Kendaraan dan Pengaruhnya Terhadap PDRB di Provinsi Jawa Timur Correlation Analytic of Vehicles and GDP on East Java Province Soeroto, M., 2013. *Pustaka Budaya & Arsitektur Jawa*. Jakarta: Myrtle Publishing. *Warta Penelitian Perhubungan*, Volume 30, Nomor 1. pp. 62
- Rusdiana, Novita. 2018. "Sejarah Stasiun Jebres". Dalam <https://surakarta.go.id/?p=10879>. Diakses 23 November 2020
- Subarkah, Imam (1981), *Ilmu Bangunan Jalan Kereta Api*, Idea Dharma, Bandung.
- Triwinarto, J.S., 1997. Morfologi Arsitektural Stasiun Kereta Api Tawang, Semarang. *Jurnal Teknik Universitas Brawijaya Malang* no.7, April 1997, III.
- UU Nomor 23 Tahun 2007 Tentang Perkeretaapian
- Warpani, Suwardjoko. *Merencanakan Sistem Perangkutan*. ITB, Bandung, 1990.