

DAFTAR PUSTAKA

BUKU :

- Alamsyah, Alik Ansyori. 2003. *Rekayasa Jalan Rel*. Malang : Bayu Media.
- Ching, Francis D.K. 2008. *Arsitektur : Bentuk, Ruang, dan Tataan*. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Griffin, Kenneth W., Kliment, Stephen A. . *Building Type Basic: Transit Facilities*. 2004. Wiley. New York
- J. Honing. 1981. *Ilmu Bangunan Jalan Kereta Api*. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Reitsma, S.A., 1925. *Gedenkboek der staatsspoor- en tramwegen in Nederlandsch-Indie 1875-1925*. Topografische Inrichting, Weltevreden(Jakarta).
- Subarkah, Imam. 1981. *Ilmu Bangunan Jalan Kereta Api*. Idea Dharma.Bandung
- Tim Kompas, 2008. *Ekspedisi Anjer – Panaroekan. Laporan Jurnalistik Kompas 200 Tahun Anjer-Panaroekan, Jalan (untuk) Perubahan*. Kompas : Jakarta.
- Trancik, Roger. 1986. *Finding Lost Space*. New York: Van Nostrand Reinhold.
- Warpani, Suwardjoko. 1990. *Merencanakan Sistem Perangkutan*. Bandung.

SKRIPSI :

- Novia, Erian Agit. 2016. Pra Tugas Akhir: *Redesain Stasiun Karet Dengan Pendekatan Integrasi*. Jurusan Arsitektur dan Perencanaan Universitas Gadjah Mada
- Raras, Dissa Pidanti. 2015. Pra Tugas Akhir: *Integrasi Stasiun Dengan Bandara Melalui Pengembangan Fungsi Publik Dan Komersial Di New Yogyakarta International Airport*. Jurusan Arsitektur dan Perencanaan Universitas Gadjah Mada
- Yunida, Widasari. 2016. Pra Tugas Akhir: *Integrasi Perancangan Elevated Lightrail Station Dan Pedestrian Bridge Dengan Pendekatan Fungsi Publik Di Ringroad Yogyakarta*. Jurusan Arsitektur dan Perencanaan Universitas Gadjah Mada

JURNAL & STUDI :

- Setyoaji, Sigit Ashar. 2015. *Tipologi dan Konsep Integrasi pada Lingkungan Bangunan Pendidikan dengan Karakter Arsitektur Kolonial di Jalan Kartini Kota Salatiga*. Jurnal Teknik Arsitektur, Universitas Diponegoro.
- Handinoto. 1999. *Perletakan Stasiun Kereta Api dalam Tata Ruang Kota-kota di Jawa (Khususnya Jawa Timur) pada Masa Kolonial*. Dimensi Teknik Arsitektur Vol. 27, No. 2.



Triwinarto S, Joko. 1997. *Morfologi Arsitektural Stasiun Kereta Api Tawang, Semarang*, Jurnal Teknik Universitas Brawijaya Malang, Volume III, No.7.

PERATURAN PEMERINTAH :

Undang-Undang Republik Indonesia No.23 Tahun 2007 tentang Perkeretaapian

Undang-Undang Republik Indonesia No.11 Tahun 2010 tentang Cagar Budaya

Peraturan Menteri Perhubungan No.29 Tahun 2011 tentang Persyaratan Teknis Bangunan Stasiun Kereta Api

Peraturan Menteri Perhubungan No.33 Tahun 2011 tentang Jenis, Kelas, dan Kegiatan di Stasiun Kereta Api

Peraturan Menteri Perhubungan No.43 Tahun 2011 tentang Rencana Induk Perkeretaapian Nasional

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.18 Tahun 2010 tentang Pedoman Revitalisasi Kawasan

Peraturan Daerah Kabupaten Situbondo No.9 Tahun 2013 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Situbondo Tahun 2013-2033

Penyusunan Rencana Program Investasi Jangka Menengah (RPIJM) Bidang PU/Cipta Karya Kabupaten Situbondo Tahun 2014-2018

SUMBER LAIN :

KITLV (Koninklijk Instituut voor Taal-, Land- en Volkenkunde)

https://id.wikipedia.org/wiki/Stasiun_Panarukan (diakses pada 20 September 2017 pukul 14.00 WIB)

<https://bptsitubondo.wordpress.com/2008/05/11/profil-kabupaten-situbondo-bagian-i/> (diakses pada 21 September 2017 pukul 09.00 WIB)

<http://situbondoinfo.blogspot.co.id/2011/05/sekelumit-sejarah-pelabuhan.html> (diakses pada 21 September 2017 pukul 10.00 WIB)

<http://komunitaskalisat.blogspot.co.id/2014/03/jalur-ka-kalisat-panarukan-riwayatmu.html> (diakses pada 22 September 2017 pukul 11.00 WIB)

<http://www.re-digest.web.id/2016/08/jalur-kalisat-panarukan-akan-diaktifkan.html> (diakses pada 18 Oktober 2017 pukul 18.00 WIB)

<http://mediatataruang.com/nafsu-bangun-jalan-tol-non-trans-jawa-jangan-berlebihan/> (diakses pada 18 Oktober 2017 pukul 20.00 WIB)