

DAFTAR PUSTAKA

- Amtrak. 2013. Station Program and Planning Guidelines. USA
- Ardiana, Milla. “menambah tanpa merobohkan.Surabaya: wastu Lanas Grafika,2009.
- Ching,D.K. bentuk,Ruang,dan Tatanan. Jakarta: Erlangga,1985
- DepHub., 2013. Master Plan Perkeretaapiaan JABODETABEK. Jakarta
- Ditjen Perkeretaapian., 2013. *Rencana Induk Perkertaapian Nasional (RIPNas) Tahun 2030*. Jakarta.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Kamus Besar Bahasa Indonesia, Balai Pustaka, 1995.
- Honing, J. (1981). *Ilmu bangunan jalan Kereata Api*. Jakarta: Paramita
- Jeremiah. Stasiun dan Terminal ,Mercubuana, Jakarta,2012
- Neufert,ernst. Data Arsitek. Jakarta: Erlangga 2002
- Morlok, Edward K. 1988. Terjemahan. Pengantar Teknik dan Perancangan Transpotasi. Jakarta: Erlangga.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 30/PRT/M/2006 Pedoman Teknis Fasilitas dan Aksesibilitas pada Bangunan Umum dan Lingkungan.
- Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 9 Tahun 2011 Tentang Standar Pelayanan Minimum untuk Anguktan Orang dengan Kereta Api.
- Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 29 Tahun 2011 Tentang Persyaratan Teknis Bangunan Stasiun Kereta Api.
- Peraturan Mentri Perhubungan No 33 tahun 2011. Jenis, Kelas, dan Kegiatan di Stasiun Kereta Api.
- Peraturan Menteri Perhubungan NO PM 36 Tahun 2011 Tentang Perpotongan dan/atau Persinggungan Antara Jalur Kereta Api dengan Bangunan Lain.
- Peraturan Menteri Perhubungan No 54 tahun 2013 tentang Transit Oriented Development
- PT. KAI. 2015. Pedoman Standarisasi Stasiun Kereta Api Indonesia. Bandung.
- Network Rail. 2015. Station Design Principles. United Kingdom.
- Sunarto Tjahjadi. Data Arsitek Jilid 1 Edisi 33. Cetakan 1. Jakarta. Penerbit

Erlangga. 1996.

Sunarto Tjahjadi. Data Arsitek Jilid 2 Edisi 33. Cetakan 1. Jakarta. Penerbit

Erlangga. 2002.

Undang-undang No 23 Tahun 2007 tentang Perkeretaapian

Warpani, Suwardjoko. Merencanakan Sistem Perangkutan. ITB, Bandung, 1990.

Sumber Internet

<http://heritage.kereta-api.co.id/?p=2638> diakses tanggal 18 juni 2015

https://id.wikipedia.org/wiki/Stasiun_Pasar_Senen diakses tanggal 18 juni 2015

https://id.wikipedia.org/wiki/Senen,_Jakarta_Pusat diakses tanggal 18 juni 2015

<http://www.archdaily.com/tag/grand-central/> diakses tanggal 19 juni 2015

<http://jakarta.bisnis.com/read/20150614/384/443294/pasar-senen-jadi-proyek-percontohan-tata-ruang-transportasi-massal-terintegrasi> diakses tanggal 19 juni 2015

<http://www.archdaily.com/219082/kings-cross-station-john-mcaslan-partners/> diakses tanggal 19 juni 2015

<http://www.archdaily.com/tag/st-pancras/> diakses tanggal 19 juni 2015

<http://www.building.co.uk/britain%E2%80%99s-new-front-door/3097651.article> diakses tanggal 30 juni 2015

https://www.academia.edu/7423545/1._Pengertian_Sistem_Transportasi diakses tanggal 30 juni 2015

http://jdih.dephub.go.id/assets/uudocs/permen/2011/pm._no._29_tahun_2011.pdf diakses tanggal 4 agustus 2015

Badan Pusat Statistik., 2013. *Jumlah Penumpang Kereta Api 2006-2013*, <http://www.bps.go.id>, diakses agustus 2013