

DAFTAR PUSTAKA

- Archdaily. (2012, September 18). *Beijing South Station*. Retrieved Maret 1, 2016, from <http://www.archdaily.com/272425/beijing-south-station-tfp-farrells>
- Ching, F. D. (2008). *Arsitektur: Bentuk, Ruang, dan Tatahan*. Jakarta: Erlangga.
- Davies, C. (1988). *High Tech Architecture*. Rizzoli International Publications.
- Julius Panero & Martin Zelnik. (1979). *Dimensi Manusia & Ruang Interior*. Jakarta: Erlangga.
- KBBI. (2016). *Stasiun*. Retrieved Februari 29, 2016, from Kamus Besar Bahasa Indonesia: <http://kbbi.web.id/stasiun>
- Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 22 Tahun 2003. *Jenis-Jenis Stasiun* .
- LRT Jakarta. (2016). Retrieved February 28, 2016, from www.jakartalrt.com
- MRT Jakarta. (2016). Retrieved February 28, 2016, from www.jakartamrt.com
- Pahlawan, D. (2014). *Handbook Transformasi TOD*
- Peraturan Daerah No 7 tahun 2010. *Bangunan Gedung DKI Jakarta*.
- Peraturan Daerah Provinsi No 1 tahun 2012. *RTRW DKI Jakarta 2030*.
- Peraturan Menteri Perhubungan No. 9 Tahun 2011 Tentang Standar Pelayanan Minimum Untuk Angkutan Orang Dengan Kereta Api.
- Peraturan Menteri Perhubungan No 29 Tahun 2011. *Persyaratan Teknis Bangunan Stasiun Kereta Api*.
- Peraturan Menteri Perhubungan No 33 Tahun 2011. *Jenis, Kelas,, dan Kegiatan di Stasiun Kereta Api*.
- PT. KAI Commuter Jabodetabek. (2012). Retrieved February 28, 2016, from www.krl.co.id
- Semasa Sendral Sdn. Bhd. (2012). *Semasa Sentral*. Retrieved February 29, 2016, from <http://www.stesentral.com/>
- Subarkah, I. (1981). *Ilmu Bangunan Jalan Kerta Api*. Bandung: Idea Dharma.
- Tecnical Railway. (n.d.). Retrieved September 20, 2015, from www.tecnical-railway.com
- Transjakarta. (2013). Retrieved February 28, 2016, from www.transjakarta.co.id
- Warpani, S. (1990). *Merencanakan Sistem Perangkutan*. Bandung: ITB.