

DAFTAR PUSTAKA

- Amtrak, 2013. *Station Program and Planning Guidelines*. Montreal: Amtrak
- Anggoro, A.T., 2015. *Desain Layout Stasiun Kereta Api Bandara dan Integrasinya dengan Bandar Udara (Studi Kasus: Stasiun Kereta Api Bandara, Kabupaten Kulon Progo, Yogyakarta)*. Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- CRC for Rail Innovation, 2012. *The Public Face of Rail: Australian Station Design Guidelines*. Brisbane: CRC for Rail Innovation
- Givoni, M., and Banister, D., 2007. The Role of The Railways In The Future of Air Transport, *Transport Planning and Technology*, 30(1): 95-112.
- Hunaify, S., 2015. *Perancangan Geometrik Jalan Rel sebagai Transportasi Menuju Bandara Baru Yogyakarta dengan Memperhitungkan Faktor Kebencanaan (Studi Kasus: Jalur Kereta Api Stasiun Kedundang – Bandara Baru Yogyakarta – Stasiun Wojo)*. Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kurniawan, M., 2012. *Klasifikasi Stasiun dan Variasi Penggunaan Moda Transportasi pada Lintas Layanan Jenar – Solo Balapan*. Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Ministry of Railways (Railway Board) Government of India, 2009. *Manual For Standards And Specifications For Railway Station*. New Delhi: Ministry of Railways (Railway Board) Government of India
- Morlock, E.K., 1988. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi (terjemahan)*. Jakarta: Erlangga
- Network Rail, 2011a. *Design Guidelines & Specifications Managed Stations Wayfinding*. London: Network Rail
- Network Rail, 2011b. *Guide to Stasion Planning and Design*. London: Network Rail
- Network Rail, 2011c. *Station Capacity Assessment Guidance*. London: Network Rail
- Network Rail, 2015. *Station Design Principles*. London: Network Rail

- Pemerintah Daerah Kota Yogyakarta, 2015. *Rencana Detail Tata Ruang dan Peraturan Zonasi Kota Yogyakarta Tahun 2015-2035*. Peraturan Daerah Kota Yogyakarta Tahun 2015, No. 1. Yogyakarta
- Pemerintah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, 2010. *Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2009-2029*. Peraturan Daerah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2010, No. 2. Yogyakarta
- Profillidis, V.A., 2006. *Railway Management and Engineering Third Edition*. Burlington: Ashgate.
- PT Kereta Api Indonesia (Persero), 2012. *Pedoman Standardisasi Stasiun Kereta Api Indonesia*. PT Kereta Api Indonesia: Bandung
- PT Railink, 2013. *Manufacturing Specification for Diesel Electric Multiple Unit*. PT Railink: Jakarta
- Putra, D.S.P., 2017. *Rancangan Manajemen Lalu Lintas Kawasan Stasiun Tugu Yogyakarta dengan Pembangunan Stasiun KA Bandara*. Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Republik Indonesia, 2007. *Undang-Undang No. 23 Tahun 2007 tentang Perkeretaapian*. Lembaran Negara RI Tahun 2007, No. 23. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia, 2010. *Undang-Undang No. 11 Tahun 2010 tentang Cagar Budaya*. Lembaran Negara RI Tahun 2010, No. 11. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia, 2011. *Peraturan Menteri Perhubungan No. 29 Tahun 2011 tentang Persyaratan Teknis Bangunan Stasiun Kereta Api*. Lembaran Negara RI Tahun 2011, No. 29. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia, 2011. *Peraturan Menteri Perhubungan No. 33 Tahun 2011 tentang Jenis, Kelas, dan Kegiatan Stasiun Kereta Api*. Lembaran Negara RI Tahun 2011, No. 33. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia, 2013. *Keputusan Menteri Perhubungan No. KP 1164 Tahun 2013 tentang Penetapan Lokasi dan Rencana Induk Bandara Baru Yogyakarta*. Lembaran Negara RI Tahun 2013, No. 1164. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia, 2014. *Peraturan Menteri Perhubungan No. 48 Tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Minimum Untuk Angkutan Orang dengan Kereta Api*. Lembaran Negara RI Tahun 2015, No. 48. Sekretariat Negara. Jakarta.

Siregar, K.M., 2015. *Analisis Prakiraan Permintaan Penumpang pada Rencana Pembangunan Kereta Api Bandara di Kulon Progo*. Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Tamin, Ofyar, 1997. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: Jurusan Teknik Sipil Institut Teknologi Bandung.

Transit Cooperative Research Program, 2013. *Transit Capacity and Quality of Service Manual Third Edition*. Washington D.C.: Transportation Research Board

Utomo, Suryo Hapsoro T., 2009. *Jalan Rel*. Yogyakarta: Beta Offset.

Victorian Rail Industry and Operators Group., 2011. *Railway Station Design Standard and Guidelines*. Melbourne: Victorian Rail Industry Operators Group.