

DAFTAR PUSTAKA

Republik Indonesia. 2019. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 63 tahun 2019 Tentang Standar Pelayanan Minimum Angkutan Orang Dengan Kereta Api. Jakarta : Sekretariat Negara

Republik Indonesia. 2006. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 30 tahun 2006 Tentang Pedoman Teknis Fasilitas Dan Aksesibilitas Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan. Jakarta : Sekretariat Negara

Republik Indonesia. 2011. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 29 tahun 2011 Tentang Persyaratan Teknis Bangunan Stasiun Kereta Api. Jakarta : Sekretariat Negara

Republik Indonesia, 2011, Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 33 Tahun 2011 Tentang Jenis, Kelas, dan Kegiatan di Stasiun Kereta Api. Jakarta: Direktorat Jenderal Perhubungan Republik Indonesia.

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2018. Surat Edaran Menteri PUPR Nomor 02/SE/M/2018 tentang Pedoman Perencanaan Teknis Fasilitas Pejalan Kaki.

Sugiyono. 2009. Statitika untuk Penelitian. Bandung : Alfabeta

Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D). Bandung : Alfabeta

Likert, Rensis., 1932. *A Technique for The Measurement of Attitudes. Archives of Psychology*. New York

Utomo, Suryo Hapsoro T., 2013. Jalan Rel. Yogyakarta : Beta Offset

Atmakusuma, Prabendra A., 2017. Desain *Layout* Stasiun kereta Api bandara yang Terintegrasi dengan Stasiun Tugu Yogyakarta. Skripsi Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas teknik, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta

Arsya, Detani. P., 2015. Analisis Standar Pelayanan Minimum Angkutan Orang dengan Kereta Api di Stasiun (Studi Kasus: Stasiun Yogyakarta, Yogyakarta). Skripsi

Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas teknik, Universitas Gadjah Mada.
Yogyakarta

Sefaji, Ghavi Y; Soedwihajono; Nurhadi, Kuswanto. 2018. Kesiapan Aksesibilitas Stasiun Solo Balapan dalam melayani Trayek Kereta Api Penghubung Bandara Adi Soemarmo dan Kota Surakarta. Jurnal Pembangunan Wilayah dan Perencanaan Partisipatif vol.13 no.1. Surakarta

Suseno, Dhony P., 2021. Analisis Efektifitas Kereta Api Bandara di Indonesia. Jurnal Teknik Sipil vol.13 no.1. Semarang

Profillidis, V., A., 2014. *Railway Management and Engineering*, Cetakan ke-4, Ashgate Publishing Company, Burlington.

PT. Kereta Api Indonesia (persero). 2021. Pedoman Stadarisasi Stasiun Kereta Api Indonesia. PT. Kereta Api Indonesia: Bandung

Kusumawati, Dedes., 2016. Perencanaan Integrasi Transportasi Antarmoda dalam Pembangunan Bandar Udara (Studi kasus: Pembangunan Bandar Udara Kertajati). Jurnal Perhubungan Udara Warta Ardhia. Jakarta

Susanti, Devi., 2011. Analisis Tingkat Kepentingan dan Tingkat kepuasan Konsumen terhadap Atribut-Atribut Mobil Ford Fiesta. Tesis Program Studi Magister Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia. Jakarta