

DAFTAR PUSTAKA

- Anggoro, A. T., 2015, *Desain Layout Stasiun Kereta Api dan Integrasinya dengan Bandar Udara (Studi Kasus: Stasiun Kereta Api Bandara, Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta)*, Tugas Akhir, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Dewi, A. W. S., 2005, *Optimasi Penentuan Jadwal Perjalanan dan Kapasitas Kereta Api Komuter Jalur Bandung-Jatinangor*, Tugas Akhir, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Ditjen Perkeretaapian, 2011, *DED Pembangunan Jalur Kereta Api Ganda Lintas Selatan Jawa Antara Kroya – Kutoarjo*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Ditjen Perkeretaapian, 2014, *Buku Informasi Perkeretaapian Tahun 2014*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Ditjen Perkeretaapian, 2014, *Grafik Perjalanan Kereta Api (GAPEKA) Tahun 2014*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Google Earth, 2018, *Explore, Search and Discover*, [Http:// www.earth.google.com](http://www.earth.google.com), Diakses pada Juli 2018.
- Google Maps, 2018, *Explore, Search and Discover*, [Http:// www.maps.google.com](http://www.maps.google.com), Diakses pada Juli 2018.
- Hunaify, M. S., 2015, *Perencanaan Geometrik Jalan Rel sebagai Transportasi Menuju Bandara Baru Yogyakarta dengan Memperhitungkan Faktor Kebencanaan (Studi Kasus: Stasiun Kedundang – Bandara Baru Yogyakarta – Stasiun Wojo)*, Tugas Akhir, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

- Janic, M., 2007, *Modelling the Full Cost of an Intermodal and Road Freight Transport Network*. Journal of Transportation Research Part D, Vol. 12, pp 33-44.
- Kamarwan, S. S., 1997, *Sistem Transportasi*, Gunadarma, Jakarta.
- Kurniawan, F., 2016, *Studi Peningkatan Emplasemen Stasiun Untuk Mendukung Operasional Jalur Kereta Api Ganda Pada Lintas Layanan Muara Enim – Lahat*, Tugas Akhir, Universitas Gadjah Mada.
- Kusumatandianma, D., Aditama, H., Sulistio., H., dan Wicaksono, A., 2014, *Model Pemilihan Moda Antara KA dan Truk Untuk Pengiriman Barang Koridor Surabaya-Jakarta*, Jurnal, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Brawijaya, Malang.
- Liao, C. H., Tseng, P. H., dan Lu, C. S., 2009, *Comparing Carbon Dioxide Emissions of Trucking and Intermodal Container Transport in Taiwan*, Journal of Transportation Research Part D, Vol. 14, pp 493-496.
- Marliana, Yanti, 2009, *Analisis Distribusi Semen Dengan Pendekatan Biaya Perbandingan Penggunaan Truk dan Kereta Api*, Tesis, MSTT Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Pachl, J., 2004, *Railway Operation dan Control*, Mountlake Terrace: VTD Rail Publishing.
- PJKA, 1986, *Perencanaan Konstruksi Jalan Rel (Peraturan Dinas Nomor 10)*, Bandung: Perusahaan Jawatan Kereta Api.
- PJKA, 1986, *Penjelasan Perencanaan Konstruksi Jalan Rel (Peraturan Dinas Nomor 10)*, Bandung: Perusahaan Jawatan Kereta Api.
- Prasetyo, Ardyah E., dan Hadi, Firmanto, 2013, *Analisis Pemindahan Moda Angkutan Barang di Jalan Raya Pantura Pulau Jawa (Studi kasus: Koridor Surabaya-Jakarta)*, Jurnal Teknik Pomits Vol. 2, No.1, Jurusan

Teknik Perkapalan, Fakultas Teknik Kelautan, Institut Teknologi Sepuluh
November, Surabaya.

Riyadi, A., Nahry, dan Burhan, H., 2015, *Analisis Karakteristik Perjalanan Primer
Truk Angkutan Barang di Jakarta Studi Kasus: Terminal Angkutan
Barang Pulo Gebang dan Tanah Merdeka*. Jurnal Teknik Sipil dan
Perencanaan, Nomor 2, Volume 17 – Juli 2015, hal: 151 – 160, Universitas
Indonesia.

Sabathningtyas, S., 2015, *Analisis Kinerja Terminal Barang Stasiun Kalimas di
Daerah Operasi 8, Surabaya*, Tugas Akhir, Yogyakarta: Universitas
Gadjah Mada.

Sampurno, S., 2017, *Analisis Rantai Distribusi Semen Di Koridor Selatan Jawa
(Studi Kasus: PT. Holcim Indonesia Tbk, Plant Cilacap)*, Tesis,
Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Sekretariat Negara, 2004, *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Angkutan Barang
Umum di Jalan Keputusan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat
Nomor : SK.727/AJ.307/DRJD/2004*, Lembaran Negara RI Tahun 2004,
No. SK.727/AJ.307/DRJD/2004, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2007, *Undang-Undang No. 23 Tahun 2007 tentang
Perkeretaapian*, Lembaran Negara RI Tahun 2007, No. 23, Jakarta:
Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2009, *Undang-Undang No. 22 Tahun 2009 tentang Lalulintas
dan Angkutan Jalan*, Lembaran Negara RI Tahun 2009, No. 22, Jakarta:
Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2009, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 56
Tahun 2009 tentang Penyelenggaraan Perkeretaapian*, Lembaran Negara
RI Tahun 2009, No. 56, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2011, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 8 Tahun 2011 tentang Angkutan Multimoda*, Lembaran Negara RI Tahun 2011, No. 8, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2011, *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia No. 10 Tahun 2011 tentang Persyaratan Teknis Peralatan Telekomunikasi Perkeretaapian*, Lembaran Negara RI Tahun 2011, No. 10, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2011, *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia No. 29 Tahun 2011 tentang Persyaratan Teknis Bangunan Stasiun Kereta Api*, Lembaran Negara RI Tahun 2011, No. 29, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2011, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 33 Tahun 2011 tentang Jenis, Kelas, dan Kegiatan di Stasiun Kereta Api*, Lembaran Negara RI Tahun 2011, No. 33, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2011, *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia No. 43 Tahun 2011 tentang Rencana Induk Perkeretaapian Nasional (RIPNas)*, Lembaran Negara RI Tahun 2011, No. 43, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2012, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 55 Tahun 2012 tentang Kendaraan*, Lembaran Negara RI Tahun 2012, No. 55, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2012, *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia No. 60 Tahun 2012 tentang Persyaratan Teknis Jalur Kereta Api*, Lembaran Negara RI Tahun 2012, No. 60, Jakarta: Republik Indonesia.

Sekretariat Negara, 2015, *Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KP. 430 Tahun 2015 tentang Rencana Strategis Kementerian Perhubungan Tahun 2015-2019*, Lembaran Negara RI Tahun 2015, No. KP. 430, Jakarta: Republik Indonesia.

- Setiawan, D., Muthohar, I., & Murwono, D., 2015, *Analisis Conflict Rate pada Perhitungan Kapasitas Sistem Interlocking yang Mempengaruhi Penyusunan Formulasi Kapasitas Stasiun*, Lampung: International Symposium FSTPT ke-18 Universitas Lampung.
- Simangunsong, J.E., Lubis, H.A.R.S., Sjafrudin, A., Frazila, R.B., 2016, *Model Optimasi Perencanaan Rute Angkutan Barang Multimoda Menggunakan Teknik Optimasi Goal Programming*, Prosiding Simposium XIX Forum Studi Transportasi antar Perguruan Tinggi (FSTPT).
- Subarkah, L., 1981, *Jalan Kereta Api*, Bandung: Idea Dharma.
- Sukmana, A. P., 2012, *Perencanaan Jalur Ganda Kereta Api Surabaya – Krian*, Tugas Akhir, Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Surakim, H., 2014, *Konstruksi Jalan Rel dan Keselamatan Perjalanan Kereta Api*, Bandung: Nuansa Cendekia.
- Utomo, S. H. T., 2013, *Jalan Rel*, Yogyakarta: Beta Offset.