



## DAFTAR PUSTAKA

- Agbaeze, E. K. & Onwuka, I. O., 2014. Boosting Railway System Infrastructure in Nigeria: The Public-Private Partnership Option. *Journal of Business Administration and Management Sciences Research*, Volume 3 (9), pp. 184-193.
- Aisah, N. & Suseno, D. A., 2021. Analisis Pemilihan Moda Transportasi dalam Kunjungan Wisatawan. *Indonesian Journal of Development Economics*, Volume 4 (1), pp. 1108-1127.
- Anggoro, G. P., 2017. *Analisis Biaya Pokok Kereta Api Diesel Sebagai Dasar Penetapan Tarif (Studi Kasus : Kereta Perkotaan Magelang - Yogyakarta - Bantul)*, Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Asyiawati, Y. & Rustijarno, S., 2007. Pengembangan Wisata Bahari di Wilayah Pesisir Selatan Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota Unisba*, Volume 7 No. 1, pp. 1-7.
- Babalik, E., 2000. *Urban Rail Systems: A Planning Framework To Increase Their Success*, London: Centre for Transport Studies, University College London.
- Basuki, I. & Chuadinata, S., 2019. Analisis Ability to Pay dan Willingness to Pay Jasa Kereta Api Yogyakarta International Airport. *Jurnal Spektran*, Volume 7 No. 2, pp. 140-146.
- Basuki, I. & Setiadi, A., 2015. Potensi Angkutan Umum Pariwisata di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Transportasi*, Volume 15 No. 2, pp. 135-142.
- Baumgartner, J., 2001. *Prices and Costs in The Railway Sector*, Lausanne: Laboratoire d'Intermodalite des Transports Et de Planification.
- BPS Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, 2020. *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dalam Angka 2020*, Yogyakarta: BPS Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Christasto, W., Muthohar, I. & Parikesit, D., 2019. The Ability to Pay and Willingness to Pay on Operation of Adi Soemarmo Airport Train Access Line to Airplane Passengers. *Journal of Civil Engineering Forum*, Volume 6 No. 1, pp. 37-48.
- Dinas Pariwisata Kabupaten Bantul, 2019. *FGD Akhir Analisis Pasar Wisata Kabupaten Bantul*. [Online]  
Available at: <https://pariwisata.bantulkab.go.id/filestorage/dokumen/2019/10/ANALISIS%20PASAR%20PARIWISATA%20BANTUL.pdf>  
[Diakses 05 April 2020].
- Dinas Perhubungan Daerah Istimewa Yogyakarta, 2017. *Laporan Akhir Rencana Induk Transportasi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: Dinas Perhubungan Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Dinas Perhubungan DIY, 2018. *Laporan Akhir Pekerjaan Studi Penyusunan Business Plan Perkeretaapian di Wilayah Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*, Yogyakarta: Dinas Perhubungan Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika DIY, 2015. *Laporan Akhir Rencana Induk Perkeretaapian Daerah Istimewa Yogyakarta*, Yogyakarta: Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Dinas Pertanahan dan Tata Ruang DIY, 2019. *Peta Tematik INTANTARUBERINFO Dinas Pertanahan dan Tata Ruang DIY*. [Online]  
Available at: <https://intantaruberinfo.jogjaprov.go.id/sipr.php>  
[Diakses 22 Agustus 2021].



- Dwiatmoko, H., 2015. *Percepatan dan Manfaat Jalur Ganda KA*. 1st penyunt. Depok: YSQ - Yayasan Simfoni Qalbu.
- Dwitasari, R., 2018. Kemampuan dan Kemauan Membayar (ATP-WTP) Calon Pengguna Angkutan Umum Light Rapid Transit (LRT) di Yogyakarta. *Jurnal Transportasi Multimoda*, Volume 16, pp. 101-110.
- Fardianto, K. Y., 2020. *The Impact of East West Rail Western Section Phase 1 on Housing Prices*, London: University College London.
- Fauzi, I. & Basuki, I., 2016. *Kajian Kelayakan Pembangunan Jalur Kereta Api Antara Borobudur - Parangtritis (Rute Yogyakarta - Parangtritis)*. Yogyakarta, the 19th International Symposium of FSTPT, pp. 1020-1032.
- Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta, 2017. *Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 8 Tahun 2017 tentang Rencana Induk Perkeretaapian Provinsi Tahun 2017-2036*, Yogyakarta: Biro Hukum Setda Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta, 2019. *Peraturan Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 5 Tahun 2019 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019-2039*, Yogyakarta: Biro Hukum Setda Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Herman & Hadi, P. L., 2017. *Kelayakan Finansial Rencana Pembangunan Kereta Api Surabaya - Bandara Juanda*. Makassar, Prosiding Simposium Forum Studi Transportasi antar Perguruan Tinggi ke-20, pp. 870-879.
- Hidayat, T., Pratiwi, R. N. & Setyowati, I., 2016. Perencanaan Pengelolaan Tambang Pasir Besi di Kabupaten Kulon Progo dalam Perspektif Good Governance. *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik (JIAP)*, Volume 2 No. 3, pp. 100-114.
- Kelompok Kerja Unit Layanan Pengadaan Pemda DIY, 2017. *Buku 2 Ringkasan Eksekutif Pekerjaan Kajian Trase, Lokasi Stasiun, dan Kebutuhan Lahan Koridor Utara Selatan dan Barat Timur*, Yogyakarta: Kelompok Kerja Unit Layanan Pengadaan Pemerintah Daerah, Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Kusumo, Y. T., 2014. *Analisis Kelayakan Finansial Proyek Pembangunan Kereta Api Komuter Studi Kasus: Koridor Jakarta –Serpong*, Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Kuswati, A. S., Maimunah, S. & Herawati, 2011. Peran Infrastruktur Kereta Api Terhadap Perekonomian Daerah. *Warta Penelitian Perhubungan*, Volume 23 No. 2, pp. 172-190.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia, 2012. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 60 Tahun 2012 Tentang Persyaratan Teknis Jalur Kereta Api*, Jakarta: s.n.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia, 2014. *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 9 Tahun 2014 tentang Tata Cara Penetapan Jaringan Pelayanan dan Lintas Pelayanan Perkeretaapian*, Jakarta: s.n.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia, 2016. *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM. 15 Tahun 2016 tentang Konsesi dan Bentuk Kerjasama Lainnya Antara Pemerintah dengan Badan Usaha di Bidang Perkeretaapian Umum*, Jakarta: s.n.
- Otoritas Jasa Keuangan, 2021. *Suku Bunga Dasar Kredit Bank Umum Konvensional di Indonesia*. [Online]  
Available at: <https://www.ojk.go.id/id/kanal/perbankan/pages/suku-bunga-dasar.aspx> [Diakses 28 Juli 2021].



- Pemerintah Republik Indonesia, 2009. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2009 tentang Penyelenggaraan Perkeretaapian*, Jakarta: s.n.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2017. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2017 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2009 Tentang Penyelenggaraan Perkeretaapian*, Jakarta: s.n.
- Presiden Republik Indonesia, 2015. *Peraturan Presiden Nomor 38 Tahun 2015 tentang Kerjasama Pemerintah dengan Badan Usaha dalam Penyediaan Infrastruktur*, Jakarta: s.n.
- Profillidis, V., 2000. *Railway Engineering*. Burlington: Ashgate Publishing Company.
- Project Management Institute, 2017. *A Guide to the Project Management Body Of Knowledge*. 6th penyunt. Pennsylvania: Project Management Institute.
- PT. Penjaminan Infrastruktur Indonesia (Persero), 2020. *Acuan Alokasi Risiko Kerjasama Pemerintah Badan Usaha (KPBU) di Indonesia*. 11th penyunt. Jakarta: PT. Penjaminan Infrastruktur Indonesia (Persero).
- PT. PII, 2020. *Alokasi Risiko Serta Jaminan Pemerintah pada KPBU*, Malang: UNIID Workshop Penyediaan Infrastruktur dengan Skema KPBU.
- PT. PII, 2020. *Pendanaan Alternatif dan Penyiapan SDM Infrastruktur Handal*, Jakarta: Seminar Pendanaan Alternatif dan Penyiapan SDM Handal Dalam Rangka Pembangunan Infrastruktur dan Kawasan Terpadu Serta Berkelanjutan.
- Pyrgidis, C. N., 2016. *Railway Transportation Systems: Design, Construction, and Operations*. Boca Raton: CRC Press.
- Ridwan, U., 2018. *Analisis Ability to Pay (ATP) dan Willingness to Pay (WTP) Calon Pengguna pada Rencana Pengoperasian Kereta Api Perkotaan Studi Kasus : Kereta Api Perkotaan Magelang - Yogyakarta - Bantul*, Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Rosyidi, S. A. P., 2012. BAB X Perencanaan Geometerik Jalan Rel. Dalam: *Prasarana Transportasi Jalan Rel Jurusan Teknik Sipil UMY*. Yogyakarta: s.n., pp. 147-171.
- Setiadi, A., 2018. *Konsep "Among Tani Dagang Layar" Tata Ruang Wilayah DIY dan Pembangunan Kawasan Wisata Bahari*. Makassar, Seminar Nasional Riset dan Teknologi Terapan 8 (RITEKTRA 8), pp. TA-43 - TA-52.
- Setiawan, D., 2018. Analisis Preferensi Penggunaan Moda Kereta Api Bandara Menuju New Yogyakarta International Airport. *Jurnal Semesta Teknik*, Volume 21 No.1, pp. 43-52.
- Suhendra, M., 2017. Penyediaan Infrastruktur dengan Skema Kerjasama Pemerintah dan Badan Usaha (Public-Private Partnership) di Indonesia. *Jurnal Manajemen Keuangan Publik*, Volume 1 No. 1, pp. 41-46.
- Sunes, F. A., Purba, A. & Siregar, A. M., 2019. Analisis Kelayakan Finansial Pada Proyek Pembangunan Kereta Api Jalur Ganda Gedebage - Cicalengka. *Jurnal Rekayasa Sipil dan Desain*, Volume 7 No. 2, pp. 397-406.
- Suwarsono, T. H., 2013. *Analisis Pengembangan Jalur Kereta Menuju Rencana Bandara Baru di Kulon Progo Yogyakarta*, Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Tamin, O. Z., 2008. *Perencanaan, Pemodelan, dan Rekayasa Transportasi*. 1st penyunt. Bandung: Penerbit ITB.
- Utomo, S. H. T., 2009. *Jalan Rel*. Yogyakarta: Beta Offset.