

DAFTAR PUSTAKA

- Arum, Dwi Y. 2018. *Penataan Kawasan Kumuh di Sekitar Stasiun Kereta Manggarai dengan Mengintegrasikan Konsep Transit Oriented Development*. UGM Repository, Yogyakarta.
- Arum, S.P, Fukuda D. 2020. *The Impact of Railway Networks on Residential Land Values Within Transit-oriented Development Areas*. ScienceDirect.
- Abrams, C., Kobe, S., & Koenigsberger, O. 1963. *Urban Growth and Renewal in Singapore*. New York: United Nations Department of Economic and Social Affairs
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Karawang. 2020. *Kabupaten Karawang Dalam Angka 2020*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Karawang, Karawang.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi Jawa Barat, 2018. *Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Barat 2009-2029*. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Provinsi Jawa Barat, Bandung.
- Barter, P., & Dotson, E. 2011. *Urban Transport Institutions and Governance and Integrated Land Use and Transport, Singapore*. Nairobi: UN Habitat.
- Barkley, D.L., Di Furio, F. and Leatherman, J. 2004. The Role of a Public Venture Capital Program in State Economic Development: The Case of Kansas Venture Capital, Inc. *Journal of Regional Analysis & Policy*, 34(2), pp.83-106.
- BBWSSO: Bendungan Bener pengendali banjir di Purworejo. 2019. <https://www.antaraneews.com/berita/790895/bbwssso-bendungan-bener-pengendali-banjir-di-purworejo> [diakses pada 3 April 2021].
- Calthorpe, P. 1993. *The Next American Metropolis*. Princeton Architectural Press, New York.
- Centre for Liveable Cities. 2013. *Transport: Overcoming Constraints, Sustaining Mobility*. Singapore: Cengage Learning.
- Chye, Brandon. 2019. *Transit-Oriented Development in Emerging Cities: Principles from Singapore*. Oxford Urbanists: Oxford.

<https://www.oxfordurbanists.com/magazine/2019/3/9/transit-oriented-development-in-emerging-cities-principles-from-singapore> [diakses pada 8 Juli 2022].

Curitiba, Brazil *A Model for Transit Oriented Development*. 2016. ICLEI Local Governments for Sustainability. ICLEI Case Study – No. 190: Curitiba, Brazil.

Exploring the Transit-oriented Development (TOD) Level of Hong Kong. 2021.

<https://storymaps.arcgis.com/stories/7578ebe122e6406abf1b7c773e333cee> [diakses pada 8 Juli 2022]

Fitrizqy, N. 2021. *Variasi Strategi Penerapan Land Value Capture (LVC) untuk Proyek Transit Oriented Development (TOD) di Empat Kota Dunia*. UGM Repository, Yogyakarta.

Gaspers, David. 2016. *Transit Oriented Development Strategic Plan City of Denver, USA: First to Final Mile Connections: Bridging the gap on last-mile connectivity*. Principal City Planner ICP.

HUNG, Dr. Wing-tat. 2014. *Transit Oriented Development and Value Capture – Hong Kong*. The Hong Kong Polytechnic University: Hong Kong.

Noureldin, Mona. 2018. *Transit Oriented Development as Catalyst for Sustainable, Resilient & Friendly Urban Development-Doha, Qatar*. Ministry of Municipality and Environment, Qatar.

Institute for Transportation and Development Policy. 2017. *TOD Standard*. ITDP, New York.

Institute for Transportation and Development Policy. 2013. *TOD Standard*. ITDP, New York.

Jawa Barat. 2015. *Peraturan Daerah Kabupaten Karawang Nomor 12 Tahun 2015 tentang Pemanfaatan Tanah Daerah Milik Jalan di Kabupaten Karawang*. Pemerintah Daerah Kabupaten Karawang: Karawang.

Khadijah, Ute Lies Siti; Rizal, Edwin; Sjudhro, Dian Wardiana. 2021. *Ecological Restructuring in Bandung Smart City Agenda*. Temali: Jurnal Pembangunan Sosial, Volume 4, Nomor 1: 36–41. 10.15575/jt.v4i1.11284

- Olliver, Gerald and Dini Djalal. 2017. *Transit-oriented Development and The Case of The Marina Bay Area in Singapore*. World Bank Blogs. <https://blogs.worldbank.org/eastasiapacific/transit-oriented-development-and-case-marina-bay-area-singapore> [diakses pada 8 Juli 2022].
- Peraturan Daerah Kabupaten Karawang Nomor 2 Tahun 2013. *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Karawang Tahun 2011-2031*.
- Peraturan Daerah Nomor 22 Tahun 2010. *Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Barat Tahun 2009-2029*.
- Peraturan Daerah Provinsi Jawa Barat Nomor 7 Tahun 2019. *Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Provinsi Jawa Barat Nomor 9 Tahun 2008 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2005-2025*.
- Peraturan Menteri Agraria dan Tata Ruang/Kepala Badan Pertanahan Nasional Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2017. *Pedoman Pengembangan Kawasan Berorientasi Transit*.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor Keputusan 25 Tahun 2016. *Penetapan Jalur Kereta Api Cepat Antara Jakarta dan Bandung Lintas Halim-Tegalluar*.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2016. *Percepatan Pelaksanaan Proyek Strategis Nasional*.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2020. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024*.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 48 Tahun 2014. *Perubahan atar Peraturan Presiden Nomor 32 Tahun 2011 Tentang Masterplan Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia 2011-2025*.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 107 Tahun 2015. *Percepatan Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Kereta Cepat antara Jakarta dan Bandung*.
- Perhubungan, D. 2005. *Sistem Transportasi Nasional (Sistranas)*. Departemen Perhubungan, Jakarta. <http://dephub.go.id/> [diakses pada 18 Juni 2022]
- Perhubungan, D. 2021. *Dinas Perhubungan Provinsi Jawa Barat*.

<http://dishub.jabbarprov.go.id/> [diakses pada 18 Juni 2022].

- Permana Asep, Yudi, et al. 2020. *Konfigurasi Ruang Berdasarkan Kualitas Konektivitas Ruangan Dalam Perancangan Kantor: Space Syntax Analysis*. ISSN: 2621-1610 Vol.3, No.2, Juni 2020.
- Prasetyo, Adityas, et al. 2017. *Mewujudkan Kampung Pulo sebagai Eco-Compact City*. ISSN: 2442-5508 Vol.3, No.2, Oktober 2017.
- Priadmaja, A.P, Anisa, Prayogi Lutfi. 2017. *Penerapan Konsep Transit Oriented Development (TOD) Pada Penataan Kawasan di Kota Tangerang*. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta: Jakarta.
- Rasyid, A.Z. 2016. *Masterplan Aerotropolis di Kabupaten Kulon Progo*. UGM Repository, Yogyakarta.
- Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Provinsi Jawa Barat Tahun 2018-2023. Jawa Barat.
- Republik Indonesia. 2004. SNI 03-1733-2004 tentang Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- Republik Indonesia. 2007. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 6 Tahun 2007 tentang Pedoman Umum Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan. Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Republik Indonesia. 2008. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum 05/PRT/M/2008 tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau. Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Republik Indonesia. 2009. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 17/PRT/M/2009 tentang Pedoman Penyusunan Rencana Tata Ruang Wilayah Kota. Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta
- Republik Indonesia. 2011. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 19/PRT/M/2011 tentang Persyaratan Teknis Jalan dan Kriteria Perencanaan Teknis Jalan. Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Republik Indonesia. 2011. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 20/PRT/M/2011 tentang Pedoman Penyusunan Rencana Detail Tata Ruang dan Peraturan Zonasi Kabupaten/Kota. Kementerian Pekerjaan Umum,

Jakarta.

- Republik Indonesia. 2021. Peraturan Menteri Agraria dan Tata Ruang/Kepala Badan Pertanahan Nasional Nomor 14 Tahun 2021 tentang Pedoman Penyusunan Basis Data Dan Penyajian Peta Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi, Kabupaten, Dan Kota, Serta Peta Rencana Detail Tata Ruang Kabupaten/Kota. Kementerian BAPPENAS, Jakarta.
- Saad, M.M, et al. 2017. *Eco-City as Approach for Sustainable Development*. American Scientific Research: Journal for Engineering, Technology, and Sciences (ASRJETS): Volume 28, No 1, pp 54-74.
- Satriawan, D.H. 2021. *Perencanaan Koridor Bus Rapid Transit (BRT) Kota Bekasi dengan Sistem Seamless Transport sebagai Strategi Optimalisasi Struktur Ruang Kota*. UGM Repository, Yogyakarta.
- Shirvani, H. 1985. *The Urban Design Process*. Van Nostrand Reinhold. Co, New York.
- Stupar, Aleksandra. 2008. *Living In The Technopolis: Between Reality And Imagination*. <https://www.researchgate.net/publication/47658458> [diakses pada 30 Juni 2022]
- Swara, F. Y. 2019. *Penataan Kawasan Stasiun Hall Kota Bandung Berdasarkan Prinsip Transit Oriented Development*. UGM Repository, Yogyakarta.
- Talen, E. 2009. *Urban Design Reclaimed: Tools, Techniques, and Strategies for Planners*, American Planning Association, Washington DC.
- The City of Calgary Land Use Planning and Policy. 2004. *Transit Oriented Development Best Practices Handbook*.
- Thejakartapost.com. Pelajaran dari TOD Singapura - Opini - The Jakarta Post. <https://www.thejakartapost.com/academia/2019/12/14/a-lesson-from-singapores-tod.html> [diakses pada 9 Juli 2022]
- Turbay, André L. B., et al. 2022. *The Equity Implications of TOD in Curitiba*. PUCPR and Ipea: Brazil.
- U-LAB. *Karawang Park City Detail Master Plan - Final Report*.
- Urban Redevelopment Authority, 2012. *Designing Our City: Planning for*

a Sustainable Singapore. Singapore: URA.

- Viridyana, V.A. 2014. *Perencanaan Kawasan Transit Oriented Development (TOD) Menuju Sistem Transportasi Berkelanjutan di Stasiun Monorel Bekasi Timur*. UGM: Yogyakarta.
- Whitton, Elizabeth. 2018. *Transit Oriented Development and SunRail Riders: What's The Connection?*. Metroplan Orlando: Florida.
- Widyahari N, Indradjati P. 2014. *The potential of Transit-Oriented Development (TOD) and its opportunity in Bandung Metropolitan Area*. *Procedia Environmental Sciences* 28 (2015) 474 – 482.
- World Bank and World Bank, 1996. *Sustainable transport: Priorities for policy reform*. The World Bank.
- World Bank. 2014. *Formulating an Urban Transport Policy: Choosing Between Options*. Washington DC: World Bank.
- Wulandari, R.R.H. 2015. *Peluang dan Tantangan Penerapan Transit Oriented Development (TOD) Pada Penataan Kawasan Stasiun Bogor*. UGM: Yogyakarta.