

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Bappeda Kota Depok. 2013. *Ringkasan Eksekutif Jasa Konsultasi Kajian Dampak Peningkatan Frekuensi Kereta Api Terhadap Pergerakan Masyarakat*. Depok: Bappeda Depok.
- Berroir, S. & Francois, D. R., 2011. The Role of Mobility in the Building of Metropolitan Polycentrism. Dalam: M. & F. D. R. Theriault, penyunt. *Modelling Urban Dynamics*. London: ISTE ltd, pp. 1-24.
- BPS, 2018. *Profil Angkatan Kerja di Kota Depok Agustus 2018*, Depok: BPS.
- BPS, 2019. *Kecamatan Pancoran Mas Dalam Angka 2019*, Depok: BPS Kecamatan Pancoran Mas.
- BPS, 2019. *Statistik Komuter Jabodetabek*, Jakarta: BPS.
- Chapin, S., 1965. *The Study of Urban Activity Systems*. ke2 penyunt. Illinois: The University of Illinois Press.
- Chatterjee, Clark, Martin & Davis, 2017. *The Commuting and Wellbeing Study: Understanding the Impact of Commuting on People's Lives..* UK: UWE Bristol.
- Dickinson, R., 1967. The Geography of Commuting: The Netherlands and Belgium. Dalam: Routledge, penyunt. *The City Region in Western Europe*. ke1 penyunt. Oxford: Routledge, pp. 140-141.
- Direktur Pengembangan Kawasan Pemukiman, 2017. *Kolaborasi dalam Penataan Kawasan Permukiman Kumuh Perkotaan*, Jakarta: Kementerian Pekerjaan dan Perumahan Rakyat.
- Yunus, H, Sabari. 2002. *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- ITDP Indonesia, 2019. *Pedoman Integrasi Antarmoda*, Jakarta: Institute for Transportation and Development Policy Indonesia.
- Knox & Pinch, 2010. *Urban Social Geography: an Introduction 6th Edition*. 6th penyunt. Edinburgh: Pearson Education.
- Mantra, I. B., 2000. *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Martono, N., 2015. *Metode Penelitian Sosial*. Ke1 penyunt. Jakarta: RajaGrafindo Persana.
- Roberts, M., 1974. *An Introduction to Town Planning Techniques*. Ke1 penyunt. London: Hutchinson.

Rodrigue, J.-P., 2006. *The Geography of Transport Systems 1st ed.* 1 penyunt. New York: Routledge.

Sugiyono, 2013. *Metodologi Penelitian.* ke15 penyunt. Bandung: ALfabeta.

Sugiyono, 2014. *Statistika Untuk Penelitian.* ke25 penyunt. Bandung: Alfabeta.

Suryadi, 2014. *Profil dan Positioning Komuter di Jabodetabek Menggunakan Analisis Korespondensi,* Jakarta: BPS.

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

Todd, L., 2013. *Smarter Congestion Relief in Asian Cities,* UNESCAP: Transport and Communications Bulletin for Asia and the Pacific.

Tolley, R. & Turton, B., 1995. *Transport Demand and Supply; Type of Movement; Transport System; Policy and Planning.* Ke1 penyunt. Singapura: Longman Scientific and Technical.

JURNAL, PENELITIAN, SEMINAR DAN ARTIKEL

Acheampong, R. A., 2020. Spatial Structure, Intra-Urban Commuting Pattern and Travel Mode Choice: Analysis of Relationship in The Kumasi Metropolis Ghana. *Cities*, 96(1), pp. 1-20.

Chorus, G Caspar dan Harry J.P Timmermans. 2010. Travel Behaviour Related Determinants of Mental Map Quality An Empirical Study. *Journal of Urban Design*, 15(2), pp. 1-15.

Lau, J. C.-Y., 2013. Sustainable Urban Transport Planning and The Commuting Patterns of poor Workers in a Historic Inner City in Guangzhou, China. *Habitat International*, 39(7), pp. 119-127.

Modarres, A., 2011. Polycentricity, Commuting Pattern, Urban Form: The Case of Southern California. *International Journal of Urban and Regional Reseach*, 35(6), pp. 1194-1211.

Mondal, B., 2015. Commuting Patterns of Workers in a Village of Barddhaman District, West Bengal. *Space and Culture*, 3(1), pp. 48-66.

Motte, B., Aguilera, A., Bonin, O. & Nassi, C., 2016. Commuting Patterns in The Metropolitan Region of Rio de Janeiro. What Differences Between Formal and Informal Jobs?. *Journal of Transport Geography*, 51(2), pp. 59-69.

Munandar, A. 2015. Pemilihan Moda Transportasi Setelah Adanya Comuter Line (Studi Daerah Penyangga Jakarta). *Jurnal SPATIAL Wahana Komunikasi Dan Informasi Geografi*, 13(1), pp. 41-49. <https://doi.org/10.21009/spatial.131.05>

Nugrayolanda, 2016. *Moda Transportasi yang Efektif dan Efisien bagi Mahasiswa ITB*.

Bandung, Prosiding Temu Ilmiah IPLBI.

Nuryadi, Adhi., Aris Subagiyo dan Dadang Meru Utomo. 2017. Kajian Pemilihan Moda dan Kereta Api Pada Pergerakan Penglaju Sidoarjo – Surabaya. *Planning for Urban Region and Environment*, 6(2), pp. 53-64.

Pebrian, H. & Ratnasari, A., 2013. Pola Pergerakan Pekerja Sayung-Semarang. *Jurnal Teknik PWK*, 2(4), pp. 978-987.

Rikkinen & Burns, 2018. Creating and evidencing a Sustainable Commuting Index for London, United Kingdom. *Radical Statistics*, 1(120), pp. 15 - 37.

Ristianingrum, N., 2018. *Analisis Urban Sprawl Terhadap Perubahan Tutupan Lahan Kota Depok Menggunakan Citra Satelit Penginderaan Jauh*. Depok, Seminar Nasional Penginderaan Jauh 2018.

Rizqihandari, N., Rahartiningtyas, S., & Indratmoko. 2017. Penerapan Surface Model dan Spasial Autokorelasi Dalam Pembentukan Struktur Kota Depok. *Jurnal SPATIAL Wahana Komunikasi Dan Informasi Geografi*, 17(2), pp. 32-38. <https://doi.org/10.21009/spatial.172.01>

Safitri, R., 2015. Analisis Pola Pergerakan Berdasarkan Estimasi Matriks Asal Tujuan Menggunakan Data Telepon Seluler (Studi Kasus Provinsi Bali). *Jurnal Fropil*, 3(2), pp. 107-115.

Setyodhono, S., 2017. Faktor yang Mempengaruhi Pekerja Komuter di Jabodetabek Menggunakan Moda Transportasi Utama. *Warta Penelitian Perhubungan*, 29(1), pp. 21-32.

Vale, Viana & Pereira, 2018. Different Destination Different Commuting Pattern? Analyzing the Influence of Campus Location on Commuting. *The Journal of Transport and Land Use*, 11(1), pp. 1 - 18.

Yuliarti, 2008. *Karakteristik Penglaju PNS Pemerintah Kota Bekasi*, Departemen Geografi Universitas Indonesia: Skripsi.

TERBITAN TERBATAS

Dianawani, 2016. *Pola Mobilitas Penglaju Bekerja Di Kelurahan Kukusan*, Depok:

Universitas Indonesia.

Renaully, Mia. 2014. *Pola Perjalanan Penglaju Kota Bekasi ke Jakarta*, Depok: Universitas Indonesia.

SUMBER ELEKTRONIK

Kompas, 2017. *Kompas.com*.
[Online]

Available at: <https://ekonomi.kompas.com/read/2017/10/06/054007626/bappenas-kerugian-akibat-macet-jakarta-rp-670-triliun-per-tahun>
[Diakses 8 Desember 2019]

