

DAFTAR PUSTAKA

- Adeel, M., Yeh, A. G. O. & Zhang, F., 2017. Gender inequality in mobility and mode choice in Pakistan. *Transportation*, Issue 44, pp. 1519-1534.
- Akbar, R., Cahyo, M. A. & Maula, F. K., 2018. Identification of the Effectiveness of Clustering (Rayonisasi) System in an Effort to Evenly Distribute Accessibility towards High School Education Facilities in Bandung City. *Journal of Regional and City Planning*, 29(1), pp. 32-44.
- Akbar, R. Z., 2019. *Pola Perjalanan Pelajar Tanpa Sistem Zonasi dan Dengan Sistem Zonasi (Studi Kasus: SMA Negeri 1 Yogyakarta)*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Andelin, L. D. T. N., 2021. *Pesepeda Cimahi Perlu Jalur Khusus Sepeda di Jalan Raya*. [Online]
Available at: <https://limawaktu.id/olahraga/pesepeda-cimahi-perlu-jalur-khusus-sepeda-di-jalan-raya>
[Diakses 3 Desember 2021].
- Apinino, R., 2018. *Empat Kelemahan Sistem Zonasi dalam PPDB 2018*. [Online]
Available at: <https://tirto.id/empat-kelemahan-sistem-zonasi-dalam-ppdb-2018-cNP9>
[Diakses 5 Oktober 2021].
- Arba'a, M. D. et al., 2017. *Analisa Kualitas Pendidikan Dan Pendekatan Multidisipliner Pendidikan dalam Pembangunan Wilayah Berkelanjutan di Kabupaten Wonogiri*. Sukoharjo, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Asnia, R. R., Syaf, H. & Mey, D., 2020. Analisis Spasial dan Sebaran Fasilitas Pendidikan Tingkat SMP dan SMA di Kabupaten Kolaka. *Jurnal Perencanaan Wilayah*, Volume V No.1.
- cakrawalamedia.co.id, 2019. *Antisipasi Macet, Pemkot Cimahi Akan Gelar Rekayasa Lalu Lintas*. [Online]
Available at: <https://www.cakrawalamedia.co.id/antisipasi-macet-pemkot-cimahi-akan-gelar-rekayasa-lalu-lintas/>
[Diakses 14 September 2021].
- Coleman, J., 1968. The Concept of Equality of Educational Opportunity. *Harvard Educatioal Review*, 98(1), pp. 7-22.
- Dai, T., Liao, C. & Zhao, S., 2019. Optimizing the spatial assignment of schools through a random mechanism towards equal educational opportunity: A resemblance approach. *Computers, Environment and Urban Systems*, Volume 76, pp. 24-30.

- Dalton, M. A. et al., 2011. Built Environment Predictors of Active Travel to School Among Rural Adolescents. *American Journal of Preventive Medicine*, 40(3), p. 312–319.
- Delbosc, A. & Currie, G., 2011. Exploring the relative influences of transport disadvantage and social exclusion on well-being. *Transport Policy*, 18(4), pp. 555-562.
- Delbosc, A. & Currie, G., 2011. The spatial context of transport disadvantage, social exclusion and well-being. *Journal of Transport Geography*, 19(6), pp. 1130-1137.
- Febriani, R. N., 2020. *Bersepeda Lagi Tren, Pemkot Cimahi Berencana Buat Jalur Khusus*. [Online] Available at: <https://www.pikiran-rakyat.com/bandung-raya/pr-01586040/bersepeda-lagi-tren-pemkot-cimahi-berencana-buat-jalur-khusus> [Diakses 3 Desember 2021].
- Fidani, W. L. & Prarikeslan, W., 2019. Analisis Kebutuhan dan Sebaran Fasilitas Pendidikan Tingkat SMP dan SMA di Kabupaten Solok Selatan. *Jurnal Buana*, Volume 3 No.6, pp. 1153-1165.
- Fitriyanti, A. A. & Judiantono, T., 2015. *Evaluasi Tingkat Pelayanan Angkutan Umum Penumpang di Kota Cimahi*. Bandung, Pusat Penerbitan Universitas Islam Bandung (P2U Unisba).
- Ghasrodashti, R. E. & Ardeshiri, M., 2015. Modeling travel behavior by the structural relationships between lifestyle, built environment and non-working trips. *Transportation Research Part A: Polivy Practice*, Volume 78, pp. 506-518.
- Goldring, E. B. & Swain, W., 2014. The School Attendance and Residential Location Balancing Act: Community, Choice, Diversity, and Achievement. *Education, Land, and Locations*, edited by Ingram, GK, Kenyon, DA Cambridge, MA, pp. 92-116.
- Grengs, J., 2010. Job accessibility and the modal mismatch in Detroit. *Journal of Transport Geography*, 18(1), pp. 42-54.
- Harlan, J., 2018. *Analisis Regresi Logistik*. Kota Depok: Gunadarma.
- Hernandez, D., 2018. Uneven mobilities, uneven opportunities: Social distribution of public transport accessibility to jobs and education in Montevideo. *Journal of Transport Geography*, Volume 67, pp. 119-125.
- Hidayati, I., Tan, W. & Yamu, C., 2021. Conceptualizing Mobility Inequality: Mobility and Accessibility for the Marginalized. *Journal of Planning Literature*, pp. 1-16.
- Hillman, M., Whitelegg, J. & Adams, J., 1990. *One False Move ... A Study of Children's Independent Mobility*. London: PSI Publishing.

- Hyland, M., Frei, C., Frei, A. & Mahmassani, H. S., 2018. Riders on the storm: Exploring weather and seasonality effects on commute mode choice in Chicago. *Travel Behaviour and Society*, 5(13), pp. 44-60.
- Leung, A. & Le, T. P. L., 2019. Factors associated with adolescent active travel: A perceptive and mobility culture approach – Insights from Ho Chi Minh City, Vietnam. *Transportation Research Part A, Policy and Practice*(123), pp. 54-67.
- Maciejewska, M., Marquet, O. & Miralles-Guasch, C., 2019. Changes in gendered mobility patterns in the context of the Great Recession (2007-2012). *Journal of Transport Geography*, p. 102478.
- Mandic, S. et al., 2020. Differences in parental perceptions of walking and cycling to high school according to distance. *Transportation Research Part F, Volume 71*, pp. 238-249.
- McMillan, T. E., 2005. Urban Form and a Child's Trip to School: The Current Literature and a Framework for Future Research. *Journal of Planning Literature*, 19(4), pp. 440-456.
- Mitra, R. & Buluing, R. N., 2015. Exploring differences in school travel mode choice behaviour between children and youth. *Transport Policy*, Volume 42, pp. 4-11.
- Moore, S. A. et al., 2020. Impact of the COVID-19 virus outbreak on movement and play behaviours of Canadian children and youth: a national survey. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 17(1), pp. 1-11.
- Müller, S., Mejia-Dorantes, L. & Kersten, E., 2020. Analysis of active school transportation in hilly urban environments: A case study of Dresden. *Journal of Transport Geography*, Volume 88.
- Mulya, F. Z. T., 2020. *Mobilitas Mandiri Siswa SMP Pasca Penerapan Sistem Zonasi Penerimaan Siswa Baru di Kota Yogyakarta*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Ortúzar, J. d. D. & Willumsen, L. G., 2011. *Modelling Transport*. 4th penyunt. Chichester: John Wiley & Sons.
- Putri, D. W., Widyawati & Susiloningtyas, D., 2019. Spatial Behavior of Children's Independent Mobility in Depok, West Java, Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 338(1).
- Rahmadia, G., 2020. *Perilaku Perjalanan Pelajar Sekolah Menengah Pertama di Kota Yogyakarta*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Richardson, T. & Jensen, O. B., 2008. How Mobility Systems Produce Inequality: Making Mobile Subject Types on the Bangkok Sky Train. *Built Environment*, 34(2), pp. 218-231.

- Rizki, M., Prasetyanto, D., Maulana, A. & Widiyanto, B. W., 2021. Intensi Aktivitas Dan Perjalanan Masyarakat Pada Masa Adaptasi Kebiasaan Baru Berdasarkan Survei di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Transportasi*, 21(1), pp. 45-54.
- Rotarou, E. S. & Sakellariou, D., 2017. Inequalities in access to health care for people Inequalities in access to health care for people health coverage. *health coverage*, 27(5), pp. 604-616.
- Samosir, N., Siagian, P. & Bangun, P., 2014. Analisa Metode Backward dan Metode Forward untuk Menentukan Persamaan Regresi Liner Berganda. *Saintia Matematika*, 2(4), pp. 345-360.
- Saputra, O. F. & Prakoso, B. S. E., 2014. *Kajian Pelayanan Rute Moda Angkutan Kita (ANGKOT) di Kota Cimahi*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- SBM, N., 2014. Pengaruh Pendidikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi. *Media Ekonomi dan Manajemen*, Volume 29(2).
- Sheller, M., 2018. Theorising mobility justice. *Tempo Social*, 30(2), pp. 17-34.
- Sheller, M., 2020. Chapter 1: Mobility Justice. Dalam: M. Büscher, M. F. Pedersen, S. Kesselring & N. G. Kristensen, penyunt. *Handbook of Research Methods and Applications for Mobilities*. s.l.:Edward Elgar Publishing, pp. 11-20.
- Sukemi, Adriono & Andries, D. W. S., 2018. *Kebijakan Zonasi: Percepat Pemerataan Akses dan Mutu Pendidikan*. Indonesia: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Sunengsih, N., 2009. *Seleksi Variabel Dalam Analisis Regresi Multivariat Multipel*. s.l., Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- Tranter, P. & Whitelegg, J., 1994. Children's travel behaviours in Canberra: car-dependent lifestyles in a low-density city. *Journal of Transport Geography*, 2(4), pp. 265-273.
- UKPACT, 2021. *Road Map and Timetable of Two-Wheeler Electrification in Greater Jakarta*, s.l.: UKPACT.
- Umar, H. M., Ismail, R. & Eam, L. H., 2014. A Spatial Econometrics Analysis of Educational Distribution and Regional Income Disparities in Nigeria. *Abstract of Emerging Trends in Scientific Research*, Volume 1, pp. 1-75.
- UNICEF, 2004. *Building child friendly cities: a framework for action*. Florance: UNICEF Innocenti Research Centre.
- Veitch, J. et al., 2017. What predicts children's active transport and independent mobility in disadvantaged neighborhoods?. *Health & Place*, Volume 44, pp. 103-109.
- Widiansyah, A., 2017. Peran Ekonomi dalam Pendidikan dan Pendidikan dalam Pembangunan Ekonomi. *Cakrawala*, XVII(2).

Williams, S. & Wang, F., 2014. Disparities in accessibility of public high schools, in metropolitan Baton Rouge, Louisiana 1990–2010. *Urban Geography*, 35(7), pp. 1066-1083.

Zulhijjiani, R., 2020. *Model Bike-Sharing Sebagai Angkutan Pengumpan Trans Jogja di Kawasan Perkotaan Yogyakarta*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Peraturan Pemerintah

Peraturan Gubernur Jawa Barat Nomor 22 Tahun 2010. ***Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Barat Tahun 2009-2029***. 30 November 2010. Lembaran Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2010 Nomor 22 Seri E. Bandung.

Peraturan Gubernur Jawa Barat Nomor 29 Tahun 2021. ***Petunjuk Teknis Penerimaan Peserta Didik Baru pada Sekolah Menengah Atas***. 7 Mei 2021. Berita Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2021 Nomor 29. Bandung.

Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2019. ***Penerimaan Peserta Didik Baru Pada Taman Kanak-Kanak, Sekolah Dasar, Sekolah Menengah Pertama, Sekolah Menengah Atas, Dan Sekolah Menengah Kejuruan***. 10 Desember 2019. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1591. Jakarta

Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2018. ***Penerimaan Peserta Didik Baru Pada Taman Kanak-Kanak, Sekolah Dasar, Sekolah Menengah Pertama, Sekolah Menengah Atas, Dan Sekolah Menengah Kejuruan***. 7 Mei 2018. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 605. Jakarta

Undang-undang Dasar (UUD) Tahun 1945 dan Amandemen. ***UUD 1945 dan Amandemen***. 1945. Indonesia.

Dokumen Pemerintah

Badan Pusat Statistik, 2021. Kota Cimahi dalam Angka 2022. Cimahi: BPS Kota Cimahi

Badan Pusat Statistik, 2020. Kota Cimahi dalam Angka 2021. Cimahi: BPS Kota Cimahi

BPS Provinsi Jawa Barat, 2020. *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2020*, Bandung: BPS Provinsi Jawa Barat.

BPS Provinsi Jawa Barat, 2022. *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2022*, Bandung: BPS Provinsi Jawa Barat.



- BPS, 2017. *Statistik Komuter Bandung Raya*, Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Standardisasi Nasional, 2004. *SNI 03-1733-2004 tentang Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan.*, Indonesia: BSN.
- Pemerintah Kota Cimahi, 2013. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kota Cimahi Tahun 2012-2017*. Cimahi: Pemerintah Kota Cimahi
- Pemerintah Kota Cimahi, 2018. *Rencana Strategis Dinas Perhubungan Tahun 2017-2022*. Cimahi: Pemerintah Kota Cimahi
- PDSPK Setjen Kemendikbud, 2018. *Sistem Zonasi: Strategi Pemerataan Pendidikan Bermutu dan Berkeadilan*. Jakarta: Kementertian Pendidikan dan Kebudayaan.