



## DAFTAR RUJUKAN

- Bai, Shunhua. 2021. “The Relationship Between E- Scooter Travels and Daily Leisure Activities in Austin, Texas”. *Transportation Research Part D*. DOI : <https://doi.org/10.1016/j.trd.2021.102844>.
- BPS Kabupaten Sleman. 2022. “Kabupaten Sleman dalam Angka 2022”. Yogyakarta : BPS Kab Sleman.
- Chakrabarty, Premangshu. 2018. “Destinaton Image in Tourism Planning a study in Spatial and Geo-political Context”. Foundation of Practising Geographers Calcutta. Vol 21(2). Hlm 215-230.
- Christoforou, Zoi, dkk. 2021. “Who is Using E-Scooters and How? Evidence from Paris”. *Transportation Research Part D*. Vol. 92. Hlm 1-15.
- Creswell, John W. dan J. Davit Creswell. 2018. Research Design Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches. Fifth Edition. United States of America: SAGE Publications.
- Daniawati, Doro. 2015. “Museum Ullen Sentalu dalam Perspektif Seni Budaya”. *Journal of Urban Society’s Arts*. Vol 2(2). Hlm 123-132
- Danica, Raina. 2019. Perkembangan Pariwisata Pasca Tsunami di Kota Banda Aceh. Tugas Akhir. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- DeMaio, Paul. 2009. “Bike-sharing: History, Impacts, Models of Provision, and Future”. *Journal of Public Transportation*. Vol 12 (4). Hlm. 41-56.
- Erislan. 2016. Tourist “Attraction and the Uniqueness of Resources on Tourist Destination in West Java, Indonesia”. *Integrative Business and Economics*. 5(1) 251-266.
- Fong, James, Paul McDermott, dan Maria Lucchi. 2019. “Micro-Mobility, E-Scooters and Implications for Higher Education”. UPCEA.
- Hafiad. 2020. Tingkat Keamanan dan Keselamatan Wisatawan pada Wisata Arung Jeram (*Rafting*). Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Ilmu Budaya Universitas Gadjah Mada.



- Hayward, Philip dan Giang Thuy Huu Tran. 2014. At the edge: Heritage and tourism development in Vietnam's Con Dao archipelago. *Journal of Marine and Island Cultures*. Vol 3(2). Hlm 113-124
- Haworth, Narelle, Amy Schramm, dan Divera Twisk. 2021. "Changes in Shared and Private e-Scooter Use in Brisbane, Australia and Their Safety Implications". *Accident Analysis and Prevention*. Vol 163. Hlm 1-9.
- Hermawan, Alda. 2020. "Perancangan Kampanye Keselamatan Berkendara dalam Menggunakan Skuter Listrik". Skripsi. Bandung : Fakultas Industri Kreatif, Universitas Telkom.
- Indrawan, Dody. 2012. "Peranan Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Sleman dalam Pemulihian Objek Wisata di Wilayah Kaliurang Pasca Erupsi Gunung Merapi". Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Hukum Universitas Gadjah Mada
- Jennings, Gayle R. 2005. Interviewing : A Focus on Qualitative Techniques. DOI:10.1079/9780851999968.0099
- Jusman M., 2020. Peran dan Kolaborasi *Stakeholders* pada Perkembangan Pariwisata *Heritage* di Kawasan Siwa Plateau Daerah Istimewa Yogyakarta. Tesis. Yogyakarta : Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Kotler, Philip dan Gerry Armstrong. 2008. Prinsip-prinsip Pemasaran edisi 12. Jakarta: Penerbit Airlangga
- Lee, Hyukseong, Kwangho Baek, Jin-Hyuk Chung, dan Jinhee Kim. 2021. "Factors affecting heterogeneity in willingness to use e-scooter sharing services". *Transportation Research*. Vol. 92.
- Lohmann, Gui dan Aleandre Panosso Netto. 2017. "Tourism Theory : Concept, Models and Systems". UK : CABI.
- Ma, Qingyu, dkk. 2020. "E-Scooter – The Riding Risk Analysis Based on Mobile Sensing Data". *Accident Analysis and Prevention*. IDOI : <https://doi.org/10.1016/j.aap.2020.105954>.
- Muhadi, Muhammad Burhan. 2022. Penyelenggaraan Urusan Bidang Pariwisata di Sleman Pasca Undang-Undang 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah. *Lex Renaissance*. Vol 1(7). Hlm 167-179.



- Nurhayati, Lany. 2013. "Strategi Pengembangan Desa Cilembu sebagai Kawasan Agrowisata dalam Upaya Mengangkat Potensi Masyarakat di Kabupaten Sumedang". Skripsi. Bandung : Fakultas Pendidikan Manajemen Resort dan Leisure Universitas Pendidikan Indonesia.
- Perutu, Gabriella Tamara. 2019. Hubungan Penggunaan Media Lokatif dengan Perkembangan Kawasan Pariwisata di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Puzio, Thaddeus J., dkk. 2020. "The Electric Scooter: A Surging New Mode of Transportation that Comes With Risk to Riders". *Traffic Injury Prevention*. DOI: 10.1080/15389588.2019.1709176
- Rahmah, Tasya Wahidah dan Liya Sukma Muliya. 2020. "Perlindungan Hukum terhadap Konsumen Pengguna Transportasi Skuter Listrik (Grabwheels) Berdasarkan Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1999 Tentang Perlindungan Konsumen dan Berdasarkan Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan". *Proceding Ilmu Hukum*. Vol. 6 (2). Hlm. 1-8.
- Sadewa, Herdian Ageng. 2019. "Perencanaan Agrowisata di Kawasan Wisata Kaliurang Kecamaran Pakem Kabupaten Sleman". Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Saputra, Yunanta. 2014. "Jeep Wisata di Kawasan Wisata Lava Tour Pasca Erupsi Merapi Tahun 2010 (Studi pada Kawasan Wisata Kaliurang, Hargobinangun, Pakem, Sleman). Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Yogyakarta.
- Setiawan, Ida Bagus Dwi. 2015. "Identifikasi Potensi Wisata Beserta 4A (Attraction, Amenity, Accessibility, Ancillary) di Dusun Sumber Wangi, Desa Pemuteran, Kecamatan Gerokgak, Kabupaten Buleleng, Bali". Tesis. Bali : Fakultas Pariwisata Universitas Udayana.
- Shaykh-Baygloo. 2021. "Foreign tourists' experience: The tri-partite relationships among sense of place toward destination city, tourism attractions and tourists' overall satisfaction - Evidence from Shiraz, Iran". *Journal of Destination Marketing and Management*. Vol. 19. Hlm 1-16.
- Sinangjoyo. 2006. "Pemanfaatan Objek dan Daya Tarik Wisata Kaliurang oleh Wisatawan Nusantara". Tesis. Yogyakarta : Magister Kajian Pariwisata Universitas Gadjah Mada



Suwena, I Ketut dan I Gusti Ngurah Widyatmaja. 2017. Pengetahuan Dasar Ilmu Pariwisata. Denpasar : Pustaka Larasan.

Veal, A.J. 2006. "Research Methods for Leisure and Tourism : A Practical Guide. Third Edition". Harlow, UK : Pearson Education.

Widagdo, Brianardi. 2020. Perkembangan Wisata Nomadik dalam Bentuk *Coworking Space* di Kawasan Canggu, Bali. Tesis. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.

Younes, Hannah, Zhenpeng Zou, Jiahui Wu, dan Giovanni Baiocchi. 2020. "Comparing the Temporal Determinants of Dockless Scooter-share and Station-based Bike-share in Washington, D.C". Transportation Research. Vol. 134. Hal. 308-320.

Buckley, Julia. 2019. "E-Scooters Suddenly Appeared Everywhere, But Now They're Riding Into Serious Trouble" dalam <https://edition.cnn.com/travel/article/electric-scooter-bans-world/index.html>.

Diakses pada 7 Juli 2022 pukul 11.00 WIB.

Dewi, Andita Kirana. 2021. "Ullen Sentalu, Pesona Museum dengan Kisah Romansa para Puteri dalam <https://genpijogja.com/ullen-sentalu-pesona-museum-dengan-kisah-romansa-para-puteri.html>. Diakses pada 5 Juli 2022 pukul 11.08 WIB.

de Wildt, Annemarie. 2015. "Witte Fietsenplan" dalam <https://hart.amsterdam/nl/page/49069/witte-fietsenplan> . Diakses pada 7 Juli 2022 pukul 11.15 WIB.

Grab Press Centre. 2019. "Grab dan Sinar Mas Land Hadirkan GrabWheels Sebagai Solusi Mobilitas Inovatif Ramah Lingkungan di BSD City" dalam <https://www.grab.com/id/press/tech-product/grab-dan-sinar-mas-land-hadirkan-grabwheels-sebagai-solusi-mobilitas-inovatif-ramah-lingkungan-di-bsd-city/>. Diakses pada 31 Januari 2022, pukul 22.30 WIB.

Hasan, Ibrahim. 2021. "Orografis adalah Hujan di Pegunungan, Ketahui Penyebab dan Proses Terjadinya" dalam <https://www.merdeka.com/jateng/orografis-adalah->



[hujan-di-pegunungan-ketahui-penyebab-dan-proses-terjadinya-kln.html](#).

Diakses pada 26 Oktober 2022 pukul 12.45 WIB.

Indah Mutiara Kami. 2019. “Kecelakaan di Senayan, Pengguna Skuter Listrik Ditabrak Mobil dari Belakang” dalam <https://news.detik.com/berita/d-4782835/kecelakaan-di-senayan-pengguna-skuter-listrik-ditabrak-mobil-dari-belakang>. Diakses pada 15 Februari 2022 pukul 15.55.

Jemadu, Liberty. 2019. “ Skuter Listrik Grabwheels Beroperasi di Bogor Awal 2020” dalam <https://www.suara.com/otomotif/2019/12/17/222946/skuter-listrik-grabwheels-beroperasi-di-bogor-awal-2020>. Diakses pada 6 Juli 2022 pukul 01.45 WIB.

Junaedi, Nur Lella. 2021. “GrabWheels, dampak dan regulasinya di Indonesia” dalam <https://www.ekrut.com/media/regulasi-grabwheels>. Diakses pada 6 Juli 2022 pukul 01.18.

Marza, Ade. 2019. “Setelah Jakarta, Kini Otoped Listrik GrabWheels Hadir di Malioboro Lho!” dalam <https://www.cakapcakap.com/setelah-jakarta-kini-otoped-listrik-grabwheels-hadir-di-malioboro-lho/>. Diakses pada 31 Januari 2022, pukul 22.46 WIB

Olaf. 2021. “Mencoba Pengalaman Baru Berkeliling dan Menikmati Lingkungan Hyatt Regency Yogyakarta dengan Grab Wheels” dalam <https://www.mymagz.net/mencoba-pengalaman-baru-berkeliling-dan-menikmati-lingkungan-hyatt-regency-yogyakarta-dengan-grab-wheels/>. Diakses pada 3 Juli 2022 pukul 10.20 WIB.

Ramli, Rully R. 2020. Aturan Terbit, GrabWheels Kembali Beroperasi di Jakarta dalam <https://money.kompas.com/read/2020/08/13/134823626/aturan-terbit-grabwheels-kembali-beroperasi-di-jakarta?page=all>. Diakses pada 14 Desember 2022 pukul 13.45 WIB.



- Ratih. 2022. “Taman Wisata Kaliurang Tiket & Aktivitas - Juli 2022 dalam <https://travelspromo.com/htm-wisata/taman-wisata-kaliurang/>. Diakses pada 4 Juli 2022 pukul 6.30 WIB.
- Redaksi. 2022. “Menjelajah Kebun Raya Bogor dengan Scooter Hits” dalam <https://mediabogor.co/menjelajah-kebun-raya-bogor-dengan-scooter-hits/>. Diakses pada 3 Juli 2022 pukul 10.14 WIB.
- Sari, Fondina Gusrita. 2021. “Trend Wisata Otoped di Malioboro, Tugu, Kaliurang, dan Beberapa Destinasi Wisata di Yogyakarta” diakses dari <https://fondinagusriza.com/wisata-otoped-jogja/>, pada 20 Mei 2022, pukul 12.23 WIB
- Skutis Corporation. t.t. “Best of Canggu Tour” dalam <https://www.skutis.co/tours/?lang=id>. Diakses pada 3 Juli 2022 pukul 10.22 WIB.
- Supriyanto, Joko. 2019. “Alasan Grab Hadirkan GrabWheels di Jakarta, Meski Infrastruktur Belum Siap” dalam <https://warkota.tribunnews.com/2019/11/18/alasan-grab-hadirkan-grabwheels-di-jakarta-meski-infrastruktur-belum-siap>. Diakses pada 6 Juli 2022 pukul 01.26 WIB.
- Susanto, Eko. 2021. “Yang Lagi Ngehits di Magelang: Keliling Borobudur Naik Skuter dala <https://travel.detik.com/fototravel/d-5740513/yang-lagi-ngehits-di-magelang-keliling-borobudur-naik-skuter>. Diakses pada 3 Juli 2022 pukul 10.16 WIB
- Unagi. 2020. “Who Invented the Scooter?” dalam <https://unagiscooters.com/articles/who-invented-the-scooter/>. Diakses pada tanggal 9 Februari 2022 pukul 16.21 WIB.
- Tiara. 2020. “Alternatif Sewa Motor, Sekarang kamu Bisa Naik Skuter Ramah Lingkungan Keliling Bali” dalam <https://www.havehalalwilltravel.com/grabwheels-bali-skuter-listrik>. Diakses pada 6 Juli 2022 pukul 01. 50 WIB .



Trajkovski, Matt (Escooter Nerds). t.t. “Electric Scooter History- Complete Timeline of The Revolution” dalam ”<https://escooternerds.com/electric-scooter-history/>.

Diakses pada 14 Februari 2022 pukul 10.10 WIB.

Wicaksono, Pribadi. 2022. “Plesir Gegojegan Kaliurang di Tlogo Putri Sleman Yogyakarta, Serunya Flash Mob Bareng Wisatawan” dalam <https://travel.tempo.co/read/1605358/plesir-geojegan-kaliurang-di-tlogo-putri-sleman-yogyakarta-serunya-flash-mob-bareng-wisatawan>. Diakses pada 27 Oktober 2022 pukul 13.10 WIB.

Wisatabdg.com. 2019. “Ini Lokasi Parkir dan Cara Menggunakan GrabWheels di Bandung” dalam <https://www.wisatabdg.com/2019/11/ini-lokasi-parkir-dan-cara-menggunakan.html>. Diakses pada 6 Juli 2022 pukul 01. 37 WIB.