

## DAFTAR REFERENSI

- Ainurrohmah, S., & Sudarti, S. (2022). Analisis Perubahan Iklim dan Global Warming yang Terjadi sebagai Fase Kritis. *Jurnal Phi Jurnal Pendidikan Fisika Dan Fisika Terapan*, 8(1), 1–10. <https://doi.org/10.22373/p-jpft.v3i3.13359>
- Alisjahbana, A. S., & Murniningtyas, E. (2018). Tujuan Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia: Konsep, Target dan Strategi Implementasi. In *Unpad Press*. <https://doi.org/10.18356/9789210010788>
- Anam, R. K., & Ferdian, A. (2023). *Toolkit Perencanaan Bus Listrik*. <https://itdp-indonesia.org/wp-content/uploads/2023/05/Toolkit-Perencanaan-Bus-Listrik.pdf>
- Anandari, A. A., Wajdi, A. F., & Harsono, G. (2024). Dampak Polusi Udara terhadap Kesehatan dan Kesiapan Pertahanan Negara di Provinsi DKI Jakarta. *Journal on Education*, 6(2), 10868–10884. <https://doi.org/10.31004/joe.v6i2.4880>
- Andhika, L. R. (2018). Difusi Kebijakan Upaya Fundamental Kebijakan Pemerintah Daerah. *Matra Pembaruan Jurnal Inovasi Kebijakan*, 2(1), 15–25. <https://doi.org/10.21787/mp.2.1.2018.15-25>
- Avenali, A., Catalano, G., Giagnorio, M., & Matteucci, G. (2024). Factors influencing the adoption of zero-emission buses: A review-based framework. *Renewable and Sustainable Energy Reviews*, 197(March), 114388. <https://doi.org/10.1016/j.rser.2024.114388>
- Bakry, U. S. (2016). *Metode Penelitian Hubungan Internasional*. Pustaka Pelajar.
- Bappenas. (2023). Laporan Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan 2023. *2023, 01*, 221.
- Biesenbender, S., & Tosun, J. (2014). Domestic politics and the diffusion of international policy innovations: How does accommodation happen? *Global Environmental Change*, 29, 424–433. <https://doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2014.04.001>
- Braun, D., Gilardi, F., Fuglister, K., & Luyet, S. (2006). *Ex Pluribus Unum: Integrating the Different Strands of Policy Diffusion Theory*.

- <https://www.fabriziogilardi.org/resources/papers/Braun-et-al-PVS-2007.pdf>  
 CNN Indonesia. (2024). *Bus Listrik MAB Gandeng Perusahaan Baterai di Jawa Timur*. CNN Indonesia.  
<https://www.cnnindonesia.com/otomotif/20240430192420-603-1092444/bus-listrik-mab-gandeng-perusahaan-baterai-di-jawa-timur>
- Creswell, J. W. (2007). *Qualitative Inquiry & Research Design Choosing Among Five Approaches*. In *SAGE Publications* (2nd ed.). SAGE Publications.  
<https://doi.org/10.1111/1467-9299.00177>
- D., W. I. (2023). Transjakarta Resmi Operasikan 100 Unit Bus Listrik Berjenis Lowdeck Di Tahun 2023 Dalam Rangka Peningkatan Layanan Angkutan Umum. In *Catatan Berita UJDIH BPK Perwakilan Provinsi DKI Jakarta*.  
[https://jakarta.bpk.go.id/wp-content/uploads/2023/12/TranJ-operasikan-Bus-Listrik.wil\\_.pdf](https://jakarta.bpk.go.id/wp-content/uploads/2023/12/TranJ-operasikan-Bus-Listrik.wil_.pdf)
- Diermeier, D. (2015). Institutionalism and the normative study of politics: From rational choice to behavioralism. *The Good Society*, 24(1), 15–29.  
<https://doi.org/10.5325/goodsociety.24.1.0015>
- Feigin, S. V., Wiebers, D. O., Lueddeke, G., Morand, S., Lee, K., Knight, A., Brainin, M., Feigin, V. L., Whitfort, A., Marcum, J., Shackelford, T. K., Skerratt, L. F., & Winkler, A. S. (2023). Proposed solutions to anthropogenic climate change: A systematic literature review and a new way forward. *Heliyon*, 9, 1–26. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e20544>
- Fiantika, F. R., Wasil, M., Jumiyati, S., Honesti, L., Wahyuni, S., Mouw, E., Jonata, Mashudi, I., Hasanah, N., Maharani, A., Ambarwati, K., Noflidaputri, R., Nuryami, & Waris, L. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. In *Rake Sarasin*. PT. Global Eksekutif Teknologi.  
<https://scholar.google.com/citations?user=O-B3eJYAAAAJ&hl=en>
- Fukuda-Parr, S., & Hulme, D. (2011). International norm dynamics and the “end of poverty”: Understanding the millennium development goals. *Global Governance*, 17(1), 17–36. <https://doi.org/10.1163/19426720-01701002>
- Gilardi, F. (2010). Who Learns from What in Policy Diffusion Processes? *American Journal of Political Science*, 54(3), 650–666.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1111/j.1540-5907.2010.00452.x>

- Gilardi, F. (2015). Four Ways We Can Improve Policy Diffusion Research. *State Politics & Policy Quarterly*, 1–14.  
<https://doi.org/10.1177/1532440015608761>
- Gilardi, F., & Wasserfallen, F. (2017). Policy Diffusion: Mechanisms and Practical Implications. In *Governance Design Network (GDN) Workshop*.  
<https://www.fabriziogilardi.org/resources/papers/Gilardi-Wasserfallen-2017.pdf>
- Gilardi, F., & Wasserfallen, F. (2019). The politics of policy diffusion. *European Journal of Political Research*, 58(4), 1245–1256.  
<https://doi.org/10.1111/1475-6765.12326>
- Gustafsson, M. T., Merino, R., & Scurrah, M. (2020). Domestication of international norms for sustainable resource governance: Elite capture in Peru. *Environmental Policy and Governance*, 30(5), 227–238.  
<https://doi.org/10.1002/eet.1904>
- Hall, P. A., & Taylor, R. C. R. (1996). Political Science and the Three New Institutionalisms. *MPIFG Discussion Paper*, 96(6), 936–957.  
<https://doi.org/10.1111/j.1467-9248.1996.tb00343.x>
- IPCC. (2024). What is the IPCC? *Intergovernmental Panel on Climate Change*, July, 1–2.  
[https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2021/07/AR6\\_FS\\_What\\_is\\_IPCC.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2021/07/AR6_FS_What_is_IPCC.pdf)
- JDIH BPK RI. (2017). Peraturan Presiden Nomor 59 Tahun 2017 Tentang Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan. In *JDIH BPK RI*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/72974/perpres-no-59-tahun-2017>
- JDIH BPK RI. (2022). Peraturan Presiden Nomor 111 Tahun 2022 Tentang Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan. In *Kementerian Sekretariat Negara RI* (pp. 1–11).  
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/227039/perpres-no-111-tahun-2022#:~:text=Perpres ini mengatur mengenai penetapan,jangka nasional Tahun 2020-2024.>
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/ Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. (2021). Peta Jalan Sustainable Development Goals

- (SDGs) di Indonesia. *Kementerian PPN/Bappenas*, 35.  
[https://sdgs.bappenas.go.id/website/wp-content/uploads/2021/02/Roadmap\\_Bahasa-Indonesia\\_File-Upload.pdf](https://sdgs.bappenas.go.id/website/wp-content/uploads/2021/02/Roadmap_Bahasa-Indonesia_File-Upload.pdf)
- Kementerian Perhubungan Republik Indonesia. (2023). *Tandatanganinya Nota Kesepakatan dengan Shenzhen, Kemenhub Siap Hadirkan Transportasi Massal Berbasis Hijau di IKN*. Kementerian Perhubungan Republik Indonesia. <https://dephub.go.id/post/read/tandatanganinya-nota-kesepakatan-dengan-shenzhen,-kemenhub-siap-hadirkan-transportasi-massal-berbasis-hijau-di-ikn>
- Komara, I. (2023, August). Jakarta Peringkat 1 Kota Paling Berpolusi Sedunia Versi IQ Air Siang Ini. *DetikNews*. <https://news.detik.com/berita/d-6905686/jakarta-peringkat-1-kota-paling-berpolusi-sedunia-versi-iq-air-siang-ini>
- Kompas.id. (2021). *Apa Itu COP26 dan Mengapa Penting?* ICCTF. <https://www.icctf.or.id/apa-itu-cop26-dan-mengapa-penting/>
- Maggetti, M., & Gilardi, F. (2015). Problems (and solutions) in the measurement of policy diffusion mechanisms. *Journal of Public Policy*, 36(1), 87–107. <https://doi.org/10.1017/S0143814X1400035X>
- Maryani, S. (2020). Pengaruh Deforestasi Dan Tingkat Kebakaran Hutan Terhadap Tingkat Emisi Gas Rumah Kaca. *Publikasi Penelitian Terapan Dan Kebijakan*, 3(2), 46–50. <https://doi.org/10.46774/pptk.v3i2.106>
- Maulana, D. (2023). *Pemetaan Riset Kebijakan Publik Dengan Menggunakan Pendekatan Bibliometric Analysis*. PT Raja Grafindo Persada. [https://www.researchgate.net/publication/370203892\\_PEMETAAN\\_RISET\\_KEBIJAKAN\\_PUBLIK\\_DENGAN\\_MENGGUNAKAN\\_PENDEKATAN\\_BIBLIOMETRIC\\_ANALYSIS](https://www.researchgate.net/publication/370203892_PEMETAAN_RISET_KEBIJAKAN_PUBLIK_DENGAN_MENGGUNAKAN_PENDEKATAN_BIBLIOMETRIC_ANALYSIS)
- Moleong, L. J. (2018). *Metodologi penelitian kualitatif*. PT Remaja Rosdakarya.
- Muadi, S., MH, I., & Sofwani, A. (2016). Konsep dan Kajian Teori Perumusan Kebijakan Publik. *Jurnal Review Politik*, 6(2), 195–224. <https://doi.org/10.15642/jrp.2016.6.2.195-224>
- Muliawati, A. (2022). Pemprov DKI Targetkan Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca 50% di Tahun 2030. *DetikNews*. <https://news.detik.com/berita/d->

6383774/pemprov-dki-targetkan-penurunan-emisi-gas-rumah-kaca-50-ditahun-2030

- Nullis, C. (2023). *Climate change undermines nearly all Sustainable Development Goals*. UN Environment Programme.  
<https://www.unep.org/news-and-stories/press-release/climate-change-undermines-nearly-all-sustainable-development-goals>
- Ogara, Y. P. (2022a). *Jakarta e-Mobility Event Day 2: Kajian Kasus Global dan Tinjauan Kebijakan Lokal Dalam Pengimplementasian Bus Listrik*. Berita Jakarta. <https://m.beritajakarta.id/read/95663/jakarta-e-mobility-event-day-2-kajian-kasus-global-dan-tinjauan-kebijakan-lokal-dalam-pengimplementasian-bus-listrik>
- Ogara, Y. P. (2022b). Upaya Wujudkan Net Zero Emissions, Pemprov DKI Lakukan Pertemuan Bilateral hingga Tanda Tangan MoU Dengan Bloombergnef. *Beritajakarta*. <https://m.beritajakarta.id/read/99023/upaya-wujudkan-net-zero-emissions-pemprov-dki-lakukan-pertemuan-bilateral-hingga-tanda-tangani-mou-dengan-bloombergnef>
- Paris Agreement (2015). <https://unfccc.int/process-and-meetings/the-paris-agreement>
- Pemerintah Provinsi DKI Jakarta. (2021). *Peraturan Gubernur Nomor 90 Tahun 2021 Tentang Rencana Pembangunan Rendah Karbon Daerah Yang Berketahanan Iklim*.  
<https://jdih.jakarta.go.id/dokumen/detail/1596/peraturan-gubernur-nomor-90-tahun-2021-tentang-rencana-pembangunan-rendah-karbon-daerah-yang-berketahanan-iklim>
- Pemerintah Provinsi DKI Jakarta. (2022). *Keputusan Gubernur Daerah Khusus Ibukota Jakarta Nomor 1053 Tahun 2022*.  
<https://jdih.jakarta.go.id/dokumen/detail/5368>
- Pemerintah Provinsi DKI Jakarta. (2023). *Keputusan Gubernur Nomor 576 Tahun 2023 Tentang Strategi Pengendalian Pencemaran Udara*.  
<https://jdih.jakarta.go.id/dokumen/detail/13660>
- Pemerintah Pusat Republik Indonesia. (2019). *Peraturan Presiden Nomor 55 Tahun 2019 tentang Percepatan Program Kendaraan Bermotor Listrik*

- Berbasis Baterai (Battery Electric Vehicle) Untuk Transportasi Jalan.*  
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/116973/perpres-no-55-tahun-2019>
- Perdinan, Mustofa, I., Sugiarto, Y., Anwar, M. A., Infrawan, D. Y. D., Aprilia, S., Adi, R. F., Fardilah, R. D., Basit, R. A., Prihansyah, R., Eliasar, R., & Chairunnisa, N. (2023). Kajian Pemantauan Kualitas Udara di Provinsi DKI Jakarta Tahun 2023. In *Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta*.  
[https://lingkunganhidup.jakarta.go.id/files/laporan/LAPORAN\\_KAJIAN\\_PEMANTAUAN\\_KUALITAS\\_UDARA2023.pdf](https://lingkunganhidup.jakarta.go.id/files/laporan/LAPORAN_KAJIAN_PEMANTAUAN_KUALITAS_UDARA2023.pdf)
- Perhubungan Biro Komunikasi dan Informasi Publik Kementerian. (2024).  
*Menhub Dukung Swasta Bangun Fasilitas Kendaraan Listrik Komersial.*  
 Kementerian Perhubungan Republik Indonesia.  
<https://dephub.go.id/post/read/menhub-dukung-swasta-bangun-fasilitas-kendaraan-listrik-komersial>
- Pradityo, R., Fajrilla Sidiq, M. H., & Kurniawan, Y. (2021). Difusi Norma Kerja Sama Keamanan ASEAN Melawan Perdagangan Manusia. *Andalas Journal of International Studies (AJIS)*, 10(2), 151.  
<https://doi.org/10.25077/ajis.10.2.151-170.2021>
- Pristiandaru, D. L. (2024, March). Jakarta Masuk Daftar 10 Ibu Kota Paling Berpolusi di Dunia. *Kompas.Com*.  
<https://lestari.kompas.com/read/2024/03/26/140000486/jakarta-masuk-daftar-10-ibu-kota-paling-berpolusi-di-dunia?page=all>
- PT Transportasi Jakarta (Transjakarta). (2022). *Transisi Menuju Penggunaan Bus Listrik di Ibukota Jakarta*. PT Transportasi Jakarta (Transjakarta).  
<https://transjakarta.co.id/transisi-menuju-penggunaan-bus-listrik-di-ibukota-jakarta/>
- Rahmadi. (2011). *Pengantar Metodologi Penelitian*. Antasari Press.
- Ramadlan, M. F. S., & Wahyudi, T. H. (2016). Pembiaran Pada Potensi Konflik dan Kontestasi Semu Pemilu Pilkada Kota Blitar: Analisis Institutionalisme Pilihan Rasional. *Politik Indonesia: Indonesian Political Science Review*, 1(2), 136–153. <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JPI>
- Sahir, S. H. (2022). *Metodologi Penelitian* (T. Koryati (ed.); I). Penerbit KBM Indonesia.

- Sekretariat Nasional SDGs. (n.d.). *SDGs Knowledge Hub*. Sekretariat Nasional SDGs. Retrieved October 14, 2024, from <https://sdgs.bappenas.go.id/>
- Sekretariat Nasional SDGs. (2017). *Perpres No. 59 Tahun 2017 Tentang SDGs dan Tindak Lanjutnya*. Sekretariat Nasional SDGs. <https://sdgs.bappenas.go.id/perpres-no-59-tahun-2017-tentang-sdgs-dan-tindak-lanjutnya/>
- Setijowarno, D. (2024). *Menuju Pelayanan Transportasi Umum Listrik di Jabodetabek 2029*. Rakyat Merdeka. <https://rm.id/baca-berita/kolom/219983/menuju-pelayanan-transportasi-umum-listrik-di-jabodetabek-2029>
- Shipan, C. R., & Volden, C. (2012). Policy Diffusion: Seven Lessons for Scholars and Practitioners. *Public Administration Review*, 72(6), 788–796. <https://www.jstor.org/stable/41688003>
- Sihabudin, M. M. R., Laila, H. N. A., Kharis, K., Riswayanti, & Fatimah, R. S. (2023). Strategi Positioning “Gemoy” Prabowo Subianto Melalui Media Digital. *Humanus*, 1(1), 146–154. [https://www.researchgate.net/publication/377339180\\_Strategi\\_Positioning\\_Gemoy\\_Prabowo\\_Subianto\\_melalui\\_Media\\_Digital](https://www.researchgate.net/publication/377339180_Strategi_Positioning_Gemoy_Prabowo_Subianto_melalui_Media_Digital)
- Smith, A. (2022). *Pengantar Singkat tentang Polusi Udara dan Pengelolaannya*. [https://www.unescap.org/sites/default/d8files/2023-05/%5BBahasa%5D air pollution in Asia and Pacific policy brief 28DEC.pdf](https://www.unescap.org/sites/default/d8files/2023-05/%5BBahasa%5D%20air%20pollution%20in%20Asia%20and%20Pacific%20policy%20brief%2028DEC.pdf)
- Suranto, G. (2022). *Pemprov DKI Resmi Luncurkan Bus Listrik Transjakarta*. Info Publik. <https://infopublik.id/kategori/nasional-sosial-budaya/612814/index.html>
- Syahrizal, H., & Jailani, M. S. (2023). Jenis-Jenis Penelitian Dalam Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Jurnal QOSIM Jurnal Pendidikan Sosial & Humaniora*, 1(1), 13–23. <https://doi.org/10.61104/jq.v1i1.49>
- Taufiqurokhman. (2014). *Kebijakan Publik*. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Moestopo Beragama (Pers). [https://lib.stiaalgazali.ac.id/assets/uploads/ebook/Kebijakan Publik Oleh Dr. Taufiqurokhman., M.Si %28 PDFDrive %29 %281%29.pdf](https://lib.stiaalgazali.ac.id/assets/uploads/ebook/Kebijakan_Publik_Oleh_Dr._Taufiqurokhman.,_M.Si_%28_PDFDrive_%29_%281%29.pdf)
- Towns, A. E. (2012). Norms and social hierarchies: Understanding international

policy diffusion “from below.” *International Organization*, 66(2), 179–209.  
<https://doi.org/10.1017/S0020818312000045>

United Nation Climate Change. (n.d.). *The Paris Agreement*. United Nation Climate Change. <https://unfccc.int/process-and-meetings/the-paris-agreement>

United Nation Environment Programme. (n.d.). *Tackling urban air quality improvement with zero emission buses*. United Nation Environment Programme. <https://www.unep.org/topics/transport/electric-mobility/electric-buses>

Urbanshift. (n.d.). *Tentang Urbanshift*. Urbanshift. <https://id.shiftcities.org/about>

Wahyuni, H., & Suranto. (2021). Dampak Deforestasi Hutan Skala Besar terhadap Pemanasan Global di Indonesia. *JHIP: Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan*, 6(1), 148–162. <https://doi.org/10.14710/jiip.v6i1.10083>

Weingast, B. R. (2002). Rational Choice Institutionalism. In *Political science: The state of the Dicipline*. W.W. Norton & Company.  
<https://doi.org/10.1093/oxfordhb/9780199548460.003.0002>

Yazar, M., Daloglu Cetinkaya, I., Baykal Fide, E., & Haarstad, H. (2023). Diffusion of global climate policy: National depoliticization, local repoliticization in Turkey. *Global Environmental Change*, 81(May), 102699. <https://doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2023.102699>