

DAFTAR PUSTAKA

- Ahdiat, A. (2024, 01 22). *Baterai LFP vs Baterai Nikel, Lebih Bagus Mana?* Retrieved from Databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2024/01/22/baterai-lfp-vs-baterai-nikel-lebih-bagus-mana>
- Ahmadi. (2023, Januari 27). *Adu balap dampak buruk dan regulasi pengelolaan limbah baterai EV*. Retrieved from Envira.id: <https://envira.id/adu-balap-dampak-buruk-dan-regulasi-pengelolaan-limbah-baterai-ev/>
- Andika, M. L. (2023, 09 09). *Enaknya Beli Motor Listrik Sekarang, Selain Dapat Subsidi Rp 7 Juta Masih Dapat Diskon*. Retrieved from oto.detik.com: <https://oto.detik.com/motor/d-6922022/enaknya-beli-motor-listrik-sekarang-selain-dapat-subsidi-rp-7-juta-masih-dapat-diskon>
- Annur, C. M. (2023, September 15). *Riset Deloitte dan Foundry: Penggunaan Motor Listrik di Indonesia Naik 13 Kali Lipat dalam Dua Tahun*. Retrieved from Databoks: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/09/15/riset-deloitte-dan-foundry-penggunaan-motor-listrik-di-indonesia-naik-13-kali-lipat-dalam-dua-tahun>
- Craig, R. (2005). *Online Journalism*. Belmont, Canada: Thomson Wadsworth.
- Gaikindo. (2024, Januari 31). *Indonesian Automobile Industry Data*. Retrieved from Gaikindo: https://files.gaikindo.or.id/my_files/index.php
- Hyundai. (2021). *Strategi Pengembangan Kendaraan Listrik di Indonesia*. Jakarta: Hyundai Motors Indonesia.
- Ishwara, L. (2011). *Jurnalisme Dasar*. Jakarta: Penerbit Buku Kompas.
- Kurniawan, B. (2019). Pengawasan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) di Indonesia dan Tantangannya. *Jurnal Dinamika Governance*, 9(1), 39-49. doi:<https://doi.org/10.33005/jdg.v9i1.1424>
- Lesmana, F. (2017). *Feature: Tulisan Jurnalistik yang Kreatif*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- M Fikri AR, S. M. (2016). *Jurnalisme Kontekstual (Rahasia Menjadi Jurnalis di Era New Media)*. Malang: Universitas Brawijaya Press.

- Maulana, H. (Director). (2021). *Kutukan Mobil Listrik - Catatan Reporter* [Motion Picture]. Retrieved from <https://www.youtube.com/watch?v=GQN5scYt7FA>
- MIW, K. (2023, February 15). *Ombudsman RI: Regulasi Pengelolaan Limbah Baterai 'EV' Urgent!* Retrieved from Kliklegal.com: <https://kliklegal.com/ombudsman-ri-regulasi-pengelolaan-limbah-baterai-ev-urgent/>
- Munir. (2012). *Multimedia: Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Musburger, R. B., & Kindem, G. (2009). *Introduction to Media Production: The Path to Digital Media Production (Fourth Edition)*. Oxford: Elsevier.
- Musman, A., & Mulyadi, N. (2021). *Dasar-dasar Jurnalistik: Buku Pegangan Wajib Para Jurnalis*. Yogyakarta: KOMUNIKA.
- Newsroom, N. (2023, 02 27). *Pakar Transportasi soal Insentif Kendaraan Listrik: "Pertama untuk Angkutan Umum" Narasi Daily*. Retrieved from YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=H9mD1XJGKsA>
- Putra, R. M. (2006). *Teknik Menulis Berita & Feature*. PT Indeks.
- Rayanti, D. (2023, Desember 7). *Harga Baterai Mobil Listrik yang Dijual di Indonesia, Paling Mahal Tembus Rp500 juta!* Retrieved from Detikoto: <https://oto.detik.com/mobil-listrik/d-7076433/harga-baterai-mobil-listrik-yang-dijual-di-indonesia-paling-mahal-tembus-rp-500-juta>
- Rohman, C. (2023, November 22). *KLHK: Pengelolaan limbah baterai EV harus ditangan in dengan benar*. Retrieved from Antara Otomotif: <https://otomotif.antaranews.com/berita/3835569/klhk-pengelolaan-limbah-baterai-ev-harus-ditangani-dengan-benar>
- Sachs, G. (2023, November 1). *Electric vehicle battery prices are falling faster than expected*. Retrieved from Goldman Sachs: <https://www.goldmansachs.com/intelligence/pages/electric-vehicle-battery-prices-falling.html>
- Satria, G., & Ferdian, A. (2019, September 5). *BPPT Kaji Pengolahan Limbah Baterai Mobil Listrik*. Retrieved from Kompas.com: <https://otomotif.kompas.com/read/2019/09/05/184400715/bppt-kaji-pengolahan-limbah-baterai-mobil-listrik>

Sugiharto, J. (2021, April 30). *Daur ulang limbah baterai mobil listrik, ini kata Kia dan SK Innovation*. Retrieved from Tempo.co:
<https://otomotif.tempo.co/read/1457890/daur-ulang-limbah-baterai-mobil-listrik-ini-kata-kia-dan-sk-innovation>

Technologies, S. N. (n.d.). *About us: Spiers New Technologies*. Retrieved from Cox Automotive: <https://www.coxautoinc.eu/our-product-brands/spiers-new-technologies/>

Wahjuwibowo, D. I. (2022). *Pengantar Jurnalistik Edisi 2*. Kabupaten Tangerang: Media Edu Pustaka.

UMMN

UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA