

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D., Nazzilla Pramadista, F., & Fara Regyna ABSTRAK, T. (2022). “Dampak Daya Beli Konsumen Kendaraan Bermotor Terhadap Pajak Pertambahan Nilai (PPN) dan Pajak Penjualan Atas Barang Mewah (PPnBM).”
- Amanda, L., Yanuar, F., & Devianto, D. (2019). UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS TINGKAT PARTISIPASI POLITIK MASYARAKAT KOTA PADANG. *Jurnal Matematika UNAND*, VIII (1), 179–188.
- Budiarto, S. (2013). Strategi Pemasaran Dengan Menggunakan Pendekatan Mark Plus & Co di Kantadel Jakarta. *INDEPT*, 3(1).
- David, F. R. (2011). *Strategic Management - Concepts & Cases* (13th ed.). Prentice Hall.
- David, F. R., & David, F. R. (2017). *Strategic Management a Competitive Advantage Approach, Concepts and Cases* (16th ed.). Pearson Education.
- Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. (2021). *Grand Strategy Mineral dan Batubara, Arah Pengembangan Hulu Hilir Mineral Utama dan Batubara Menuju Indonesia Majudones*. Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara Kementerian Energi dan Sumber Daya Mnieral.
- Effendi, U., Astuti, R., & Melati, D. C. (2017). Strategi Pengembangan Usaha Cokelat Menggunakan Quantitative Strategic Planning Matrix (QSPM) dan Multi Attribute Utility Theory (MAUT). *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri*, 6(1), 31–40.
- Euromonitor International. (2020). *Euromonitor International Lifestyle Survey*.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2019). *Statistik Tahun 2018 Direktorat Jenderal Pengendalian Perubahan Iklim*. Direktorat Jenderal Pengendalian Perubahan Iklim.
- Khasan, M. U., Baskoro, F., Widodo, A., & Kholis, N. (2021). Literatur Review: Analisa Performa Baterai Lithium-air, Lithium-sulfur, All-Solid-State Battery, Lithium-ion Pada Kendaraan Listrik. *Jurnal Teknik Elektro*, 10(03), 597–607.

- Lalasari, L. H., Andriyah, L., Arini, T., Sulistiyono, E., Prasetyo, A. B., Firdiyono, F., & Natasha, N. C. (2020). Lithium extraction from brine water Tirtasanita Bogor, Indonesia by evaporation method. *Journal of Physics: Conference Series*, 1450(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1450/1/012013>
- Meshram, P., Pandey, B. D., & Mankhand, T. R. (2014). Extraction of lithium from primary and secondary sources by pre-treatment, leaching and separation: A comprehensive review. In *Hydrometallurgy* (Vol. 150, pp. 192–208). Elsevier. <https://doi.org/10.1016/j.hydromet.2014.10.012>
- Nazarudin, H. (2018). *Manajemen Strategik* (1st ed.). NoerFikri Offset.
- Perdana, F. A. (2021). Baterai Lithium. *INKUIRI: Jurnal Pendidikan IPA*, 9(2), 113. <https://doi.org/10.20961/inkuiri.v9i2.50082>
- Prasityo, A., Fathoni, A., & Malik, D. (2018). STRATEGI PEMASARAN PRODUK JAHE MERAH MELALUI ANALISIS SWOT PADA PERUSAHAAN UD. BAROKAH UNGARAN. *Jurnal of Management*, 02(02), 1–11.
- Purwana, A. E. (2018). PENETRASI PASAR DAN PENGEMBANGAN PRODUK (Studi pada Penjual Bakso di Kota Madiun). *Kodifikasia*, 12(1), 19–33.
- Qanita, A. (2020). ANALISIS STRATEGI DENGAN METODE SWOT DAN QSPM (QUANTITATIVE STRATEGIC PLANNING MATRIX): STUDI KASUS PADA D'GRUZ CAFFE DI KECAMATAN BLUTO SUMENEP. In *KOMITMEN: Jurnal Ilmiah Manajemen* (Vol. 1, Issue 2).
- Ramdhan, M. (2021). *Metode Penelitian* (1st ed.). Cipta Media Nusantara.
- Rangkuti, F. (2013). *Analisis SWOT: Teknik Membedah Kasus Bisnis*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Rina, B., Safitri, A., & Aljarwi, A. (2018). MENENTUKAN JUMLAH KANDUNGAN UNSUR MINERAL LOGAM KALIUM (K) DALAM BATUAN TAMBANG DI DESA BANGKANG KECAMATAN PRAYA BARAT DAYA KABUPATEN LOMBOK TENGAH DENGAN METODE AAS. In *Jurnal Ilmiah IKIP Mataram* (Vol. 5, Issue 1). <http://ebookbrowse.com/7a-peranan->

- Salafudin, S. (2021). Sumberdaya Alam Lithium Indonesia. *Jurnal Rekayasa Hijau*, 5(2), 178–187. <https://doi.org/10.26760/jrh.v5i2.178-187>
- Suci, R. P. (2015). *Esensi Manajemen* (1st ed.). Zifatama Publisher.
- Sudjoko, C. (2021). Strategi Pemanfaatan Kendaraan Listrik Berkelanjutan Sebagai Solusi Untuk Mengurangi Emisi Karbon. *Jurnal Paradigma: Jurnal Multidisipliner Mahasiswa Pascasarjana Indonesia*, 2(2), 54–68.
- Tulus, V., & Sidabutar, P. (2020). Kajian pengembangan kendaraan listrik di Indonesia: prospek dan hambatannya. In *Jurnal Paradigma Ekonomika* (Vol. 15, Issue 1).
- Utami, I., Yoegiantoro, D., & Sasongko, N. A. (2022). IMPLEMENTASI KEBIJAKAN KENDARAAN LISTRIK INDONESIA UNTUK Mendukung Ketahanan Energi Nasional. *Jurnal Ketahanan Energi*, 8(1), 49–65.
- Widiyarini, & Hunusalela, Z. F. (2019). PERENCANAAN STRATEGI PEMASARAN MENGGUNAKAN ANALISIS SWOT DAN QSPM DALAM UPAYA PENINGKATAN PENJUALAN PT PRIMAVISTA SOLUSI. *Journal of Applied Business and Economic*, 5(4), 384–397.
- Yasin Siregar, M., Lalasari, L. H., Oediyani, S., Irawan, J., Andriyah, L., Arini, T., & Firdiyono, F. (2019). INVESTIGASI MODEL ISOTHERM ADSORPSI LITUM DARI BRINE WATER-BOGOR MENGGUNAKAN ADSORBEN HYDROUS MANGANESE OXIDE (HMO) (Vol. 3). www.ejurnalmaterialmetalurgi.com