

DAFTAR PUSTAKA

Presiden Republik Indonesia (2017). *Peraturan Presiden Republik Indonesia No 22 tahun 2017 tentang Rencana Umum Energi Nasional*.

Presiden Republik Indonesia (2014). *Peraturan Presiden Republik Indonesia No 79 tahun 2014 tentang Kebijakan Energi Nasional*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2017). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 50 tahun 2017 tentang Pemanfaatan Sumber Energi Terbarukan untuk Penyediaan Tenaga Listrik*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2018). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 49 tahun 2018 tentang Penggunaan Sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya Atap oleh Konsumen PT Perusahaan Listrik Negara (Persero)*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2018). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 53 tahun 2018 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No 50 tahun 2017 tentang Pemanfaatan Sumber Listrik Energi Terbarukan untuk Penyediaan Tenaga Listrik*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2019). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 13 tahun 2019 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No 49 tahun 2018 tentang Penggunaan Sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya Atap oleh Konsumen PT PLN (Persero)*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2019). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 16 tahun 2019 tentang Perubahan kedua atas Peraturan Menteri Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No 49 tahun 2018 tentang Penggunaan Sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya Atap oleh Konsumen PT PLN (Persero)*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2020). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 4 tahun 2020 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No 50 tahun 2017 tentang Pemanfaatan Sumber Listrik Energi Terbarukan untuk Penyediaan Tenaga Listrik*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2021). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 2 tahun 2021 tentang Penerapan Standar Kualitas Modul Fotovoltaik Silikon Kristalin*.

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (2021). *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 26 tahun 2021 tentang Pembangkit Listrik Tenaga Surya Atap Yang Terhubung Pada Jaringan Tenaga Listrik Pemegang Izin Usaha Penyediaan Tenaga Listrik Untuk Kepentingan Umum*.

PT PLN (Persero) (2021). *Rencana Usaha Penyediaan Tenaga Listrik PT PLN (Persero) 2021- 2030*.

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (2021). Siaran Pers No.372.Pers/04/SJI/2021. *Triwulan III 2021, Pembangkit Listrik EBT Capai 386 MW*. Dapat diakses pada <https://ebtke.esdm.go.id/post/2021/10/23/2991/triwulan.iii.2021.pembangkit.listrik.ebt.capai.386.mw>

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (2021). Siaran Pers No.5.Pers/04/SJI/2021.

Capaian Kinerja Tahun 2021 dan Rencana Kerja 2022 Subsektor EBTKE. Dapat diakses pada

<https://ebtke.esdm.go.id/post/2022/01/17/3055/ini.capaian.kinerja.tahun.2021.dan.rencana.kerja.2022.subsektor.ebtke>

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (2022). Siaran Pers No. 70.Pers/04/SJI/2022. *Luncurkan Hibah SEF, Kementerian ESDM Harap PLTS Atap Makin Terjangkau dan Diminati Masyarakat*. Dapat diakses pada <https://www.esdm.go.id/id/media-center/arsip-berita/luncurkan-hibah-sef-kementerian-esdm-harap-plts-atap-makin-terjangkau-dan-diminati-masyarakat>

- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (2022). *Pemanfaatan Pembangkit Tenaga Listrik Surya (PLTS) Atap*. Jakarta, 27 Agustus 2021.
- Gubernur DKI Jakarta (2019). *Instruksi Gubernur DKI Jakarta No 66 tahun 2019 tentang perbaikan kualitas udara di Jakarta*.
- USAID (2020). *Panduan Perencanaan dan Pemanfaatan PLTS Atap di Indonesia*.
- USAID (2016). *Pembiayaan Pembangkit Listrik Tenaga Surya*.
- Tropical Renewable Energy Center (2020), *Jakarta Solar City, Jakarta Baru: Solusi Polusi, EMisi, dan Ekonomi dengan PLTS Atap*. Greenpeace Indonesia: Universitas Indonesia.
- IRENA (2019). *Renewable Power Generation Costs in 2019*. Abu Dhabi: International Renewable Energy Agency.
- IRENA (2017). *Executive Summary. Renewable Energy Prospects: Indonesia*.
- IESR (2019). *Laporan Status Energi Bersih Indonesia: Potensi, Kapasitas Terpasang, dan Rencana Pembangunan Pembangkit Listrik Energi Terbarukan 2019*.
- TPSA (2019). *The Increasing Role of Renewable Energy in Indonesia's Electricity Sector*.
- The Canada-Indonesia Trade and Private Sector Assistance.
- Dirjen EBTKE (2020). *Laporan Kinerja Ditjen EBTKE tahun 2020*.
- PT PLN (Persero) (2020). *Statistik PLN*
- PT PLN (Persero) (2020). *Proyeksi Perencanaan Ketenagalistrikan melalui RUPTL*. Corporate Planning Directorate.
- David, Fred R. (2017). *Strategic Management: A competitive Advantage Approach 16th Edition*. USA: Pearson.
- Grant, Robert M (2016), *Contemporary Startegy Analysis , Ninth Edition Wiley*
- Wheelen, Thomas L , Hanger J. David . Hoffman ,Alan N & Bamford, Charles E. (2018) *Concepts in Strategic Management and Business Policy , Pearson Education Limited 2018*
- Friedl ,Gunther (2019). *Biagosch Andreas, Case Studies in Strategic Management, Springer*. Porter Michel E. (1996). *Havard Business Review What is Strategy?*
- Jones ME, Wulandari A, Ubaidillah et.al. Strategic formulation analysis of semi-permanent building provider from containers, "I-Cont.". *International Journal of Research and Review*. 2021; 8(11): 431-440. DOI: <https://doi.org/10.52403/ijrr.20211155>
- Subhan, Muhamad Elon, Farid Nur Iman et.al. Strategic formulation analysis to build a new mechanical testing laboratory in Indonesia. *International Journal of Research and Review*. 2022; 9(2): 288-296. DOI: <https://doi.org/10.52403/ijrr.20220239>
- Irvan Agustian, Wardani, Rhian Indradewa et.al. Business analysis of investment feasibility and risk mitigation of the "best gas" cooking stove business (case study of PT Bestindo Jaya Indonesia) *International Journal of Research and Review*. 2022; 9(6): 384-393. DOI: <https://doi.org/10.52403/ijrr.20220641>
- Ismail, Tri Astuti Setyorini, Ida Wiwin Arochmawati et.al. Marketing plan, operational plan, and human capital plan as efforts to achieve the short-term strategy of PT Bestindo Jaya Indonesia. *International Journal of Research and Review*. 2022; 9(6): 394-405. DOI: <https://doi.org/10.52403/ijrr.20220642>
- Supriyono, Andreas Dwicaksono, Yohannes M. Parluhutan et.al. Strategic formulation analysis to create a repair service business in Indonesia, "fix and clean". *International Journal of Research and Review*. 2022; 9(3): 193-202. DOI: <https://doi.org/10.52403/ijrr.20220323>
- Indonesia Clean Energy Development II (2020), Panduan Perencanaan dan Pemanfaatan PLTS Atap di Indonesia*