

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, A. C., F. Lasnawatin, A. B. Prananto, V. M. Suzanti, I. G. Anutomo, D. Anggreani, M. Yusuf, L. Ambarsari, dan H. Yuanningrat. 2018. *Handbook of Energy & Economic Statistics of Indonesia (Final Edition)*. Ministry of Energy and Mineral Resource Republic of Indonesia.
- Akbar, M. 2020. *Perbandingan Karakteristik Baterai Valve Regulated Lead Acid dengan Baterai Lithium pada Modul Photovoltaic Jenis Polycrystalline dengan Modified Coloumb Counting Method*. Skripsi. Institut Teknoloti PLN.
- Divo, R. F. 2017. *Panel Surya pada Pembangkit Listrik Tenaga Surya (Plts) di PT. Len Industri (Persero) Bandung*. Tugas Akhir. Universitas Gadjah Mada.
- ETERNAL, P. 2020. Retrieved from PT ENERGI TERBARUKAN INTERNASIONAL: <https://eternal.co.id/>.
- Fibrina, I. K. R. F., Kusuma, I. G. B. W., dan Adnyana, I. W. B. 2019. *Pengujian Kinerja Panel Surya Pembangkit Listrik Tenaga Surya di PT Indonesia Power Unit Bisnis Pembangunan Bali*. Jurnal METTEK Volume 5 (2), 105 – 109.
- GSES. 2017. *Book Grid-Connected PV Systems Design and Instalation*. Retrieved from Australian: GSES.
- Hasanah, A. W., Koerniawan, T., dan Yuliansyah, Y. 2018. *Kajian Kualitas Daya Listrik PLTS Sistem Off-Grid di STT-PLN*. Jurnal Energi & Kelistrikan, 10(2), 93-101.

Kencana, B., Prasetyo, B., Berchmans, H., Agustina, I., Myrasandri, P., Bona, R., Panjaitan, R. R., dan Winne. 2018. *Panduan Studi Kelayakan Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) Terpusat*. Jakarta. Tetra Tech ES, Inc untuk Direktorat Jenderal Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi..

Republik Indonesia. 2015. *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 01 Tahun 2015 Tentang Kerja Sama Penyediaan Tenaga Listrik dan Pemanfaatan Bersama Jaringan Tenaga Listrik*. Jakarta. Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (KESDM).