

DAFTAR PUSTAKA

- Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral. 2017. "Panduan Pengoperasian dan Pemeliharaan PLTS *Off Grid*". Jakarta : Direktorat Jenderal Energi Baru, Terbarukan dan Konservasi Energi.
- Wicaksana, M.R., Kumara, I.N.S., Giriantari, I.A.D., Irawati, R. (2019). Unjuk Kerja Pembangkit Listrik Tenaga Surya *Rooftop* 158 kWp pada Kantor Gubernur Bali". Bali : Universitas Udayana. Jurnal SPEKTRUM Vol. 6, No. 3 September 2019.
- Priajana, P.G.G., Kumara, I.N.S, Setiawan, I.N. (2020). "GRID TIE INVERTER UNTUK PLTS ATAP DI INDONESIA: REVIEW STANDAR DAN INVERTER YANG COMPLIANCE DI PASAR DOMESTIK". Bali : Universitas Udayana. Jurnal SPEKTRUM Vol. 7, No. 2 Juni 2020
- Program *Indonesia Clean Energy Development (ICED)*, *USAID (United States Agency for International Development)*. 2020. "Panduan Perencanaan dan Pemanfaatan PLTS Atap di Indonesia". Indonesia : Indonesia Clean Energy Development II
- National Renewable Energy Laboratory, Sandia National Laboratory, SunSpec Alliance, and the SunShot National Laboratory Multiyear Partnership (SuNLaMP) PV O&M Best Practices Working Group*. 2018. "Best Practices for Operation and Maintenance of Photovoltaic and Energy Storage Systems; 3rd Edition". Golden, CO: National Renewable Energy Laboratory. NREL/TP-7A40-73822
- Purwoto Hari Bambang, Jatmiko, F. Alimul. Muhamad. Huda Fahmi Ilham. "EFISIENSI PENGGUNAAN PANEL SURYA SEBAGAI SUMBER ENERGI ALTERNATIF". Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Solarpower Europe*. 2018. *Solar O&M Best Practice Mark. Solarmaintenancemark*