

## DAFTAR PUSTAKA

- Iskandar, S.C. dan Latief, N. 2018. “*Sistem Listrik Tenaga Surya disain, dan Operasion Instalasi Ikhtisar untuk Membangun Makassar Sulawesi Selatan Indonesia*”. Deepublish.
- Kho, B. 2018. Jenis – Jenis *Maintenance* (perawatan) mesin/peralatan kerja, <https://ilmumanajemenindustri.com/jenis-Maintenance-perawatan-mesin-peralatan-kerja/> [30 Desember 2021]
- Muthi, A. 2019. *Perancangan Solar Home System Untuk Rumah Mandiri Energi*. (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia).
- Purwanto, D. S. 2020. *Studi Pengaruh Shading Terhadap Photovoltaic Jenis Polycrystalline*. (Doctoral dissertation, INSTITUT TEKNOLOGI PLN).
- Ramdhani, B. 2017. Pengoperasian dan Pemeliharaan [https://docplayer.info/76920134-Pengoperasian-dan-pemeliharaan.html#download\\_tab\\_content](https://docplayer.info/76920134-Pengoperasian-dan-pemeliharaan.html#download_tab_content) [20 Januari 2021].
- Setiadi, R. 2017. *Perancangan Alat Penala Gitar (Guitar Tuner) Berbasis Arduino Mega 2560*. (Doctoral dissertation, (POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA).
- Sianipar, R. 2017. “*Dasar Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga Surya*”. *Jetri: Jurnal Ilmiah Teknik Elektro*, 11(2).
- Sitompul, M. P. 2017. *Rancang Bangun Prototype Pembersih Sampah Sungai Berbasis Microcontroller dengan Energi Tenaga Surya*. (Doctoral dissertation).
- Wedosolar. 2020. *Prinsip Kerja Dari PLTS Dengan System Hybrid*. <https://www.wedosolarindonesia.com/produk/rooftop-solar-system/hybrid-solar-home-system/> [28 Desember 2021].