

## DAFTAR PUSTAKA

- Hasan, Hasnawiya. "Perancangan Pembangkit Listrik Tenaga Surya." *jurnal Riset dan Teknologi Kelautan*, vol. 10, 2012, hal. 169–80.
- Ikhwan Lulu'Ul Fadli, 2020. *Pemanfaatan Energi Alternatif ( Solar Cell ) Pada Sistem Penerangan Rumah Tangga Universitas Pancasakti Tegal Tahun 2020*. 2020.
- Muh Akhsan Maarif Bahrir, 2020. "1 perencanaan dan perhitungan biaya pembangkit listrik tenaga surya untuk beban rumah di wilayah desa natai kuini." *Pelaksanaan Pekerjaan Galian Diversion Tunnel Dengan Metode Blasting Pada Proyek Pembangunan Bendungan Leuwikeris Paket 3, Kabupaten Ciamis Dan Kabupaten Tasikmalaya Jawa Barat*, vol. 1, no. 11150331000034, 2018, hal. 1–147.
- Nadia Ulfa Imamah, dan 2020. *institut teknologi – pln perencanaan pemanfaatan panel surya rooftop off grid pada rumah tinggal program strata satu teknik elektro terbarukan institut teknologi - pln jakarta , juni 2020 skripsi perencanaan pemanfaatan panel surya rooftop*. 2020.
- Naim, Muhammad. "Rancangan Sistem Kelistrikan Plts Off Grid 1000 Watt Di Desa Mahalona Kecamatan Towuti." *dinamika – Jurnal Ilmiah Teknik Mesin*, vol. 9, no. 1, 2017, hal. 27–32.
- Soemari Yulistia, Budianti, et al. "3 perencanaan pembangkit listrik tenaga surya off grid di dusun bunklotok desa batujai lombok tengah."
- Syifa Marchelin, et al. *2 perencanaan energi surya sebagai pembangkit listrik tenaga surya off grid di desa kota batu sumatera selatan*. 2020.