

DAFTAR PUSTAKA

- Ointu Susanto. 2020. “Studi Perencanaan Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro (PLTMH) Berdasarkan Potensi Air yang Ada di Desa Pinogu” *Jambura Journal of Electrical and Electronics Engineering (JEEEE)*. Vol. 2, No.2. Hal 30-38.
- Pangestu Dea Anggher. 2019. “Sistem Monitoring Beban Listrik Berbasis Arduino Nodemcu Esp8266”. *JURNAL AMPERE* Vol 4 No 1. Hal 187-197.
- RAHAJOENINGROEM TRI. 2020. “Penerapan Protocol Penilaian Tahap Awal Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (Pltmh) Pada Jaringan Irigasi”. *Indonesian Community Service and Empowerment Journal (IComSE)* Vol. 1 Issue 2 (2020), Hal. 61 – 69.
- Sari Risna Novita. 2021. “Analisis Pemanfaatan Pltmh Di Pondok Pesantren Nahdlatut Thalibin Kabupaten Probolinggo” *JUPE: Jurnal Pendidikan Mandala*. Vol. 7. No. 2. Hal 443-449.
- Yusmartato. 2022. “Pemanfaatan Aliran Air Untuk Pembangkit Listrik Tenaga Picohidro (PLTPH) Di Desa Bandar Rahmat Kecamatan Tanjung Tiram Kabupaten Batu Bara”. *Journal of Electrical Technology*, Vol. 7, No.1. Hal 25-28.