

DAFTAR PUSTAKA

- faizal Abubakar. (2010). *Studi Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga ,Mikrohidro (Pltmh) Di Sungai Goffo Desa Bibinoi Kecamatan Bacan Timur Tengah Kabupaten Halmahera Selatan* (P. 62).
- Purnama, A. (2018). *Studi Kelayakan Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro Studi Kasus: PLTMH Minggir Pada Saluran Irigasi Minggir Di Padukuhan Klagaran Desa Sendangrejo Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman*. 93–111. <https://doi.org/10.31227/osf.io/9nkym>
- Putra, I. G. W., Weking, A. I., & Jasa, L. (2018). Analisa Pengaruh Tekanan Air Terhadap Kinerja PLTMH Dengan Menggunakan Turbin Archimedes Screw. *Majalah Ilmiah Teknologi Elektro*, 17(3), 385. <https://doi.org/10.24843/mite.2018.v17i03.p13>
- Sukamta, S., & Kusmanto, A. (2013). Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (Pltmh) Jantur Tabalas Kalimantan Timur. *Jurnal Teknik Elektro Unnes*, 5(2), 58–63. <https://doi.org/10.15294/jte.v5i2.3555>
- Sunarlik, W. (2017). Prinsip Kerja Generator Sinkron. *Prinsip Kerja Generator Sinkron*, 6.