

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardo, B. dkk. 2022. “*Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro (PLTMH) Di Desa Tanjung Raman Talang Air Selepah Kecamatan Pendopo Kabupaten Empat Lawang*”. Dalam Jurnal TEKNO (Civil Engineering, Electrical Engineering and Industrial Engineering) Vol 19 No 1. Hal 81-92.
- Arifin MZ. Analisa Unjuk Kerja Dan Tingkat Kavitasasi Pada Turbin Francis Di PT PJB Unit Pembangkitan Brantas UNIT PLTA Sutami. *Inst Teknol Sepuluh Nop*. Published online 2017:8-14.
- Hanggara, I. dan Irvani, H. 2017. “*Potensi PLTMH (Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro) Di Kecamatan Ngantang Kabupaten Malang Jawa Timur*”. Dalam Jurnal Reka Buana Vol 2 No 2. Hal 149-155.
- Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro (PLTMH) Sampean Baru. 2022. *Laporan Harian Logsheets Bulan Oktober 2022*. PT Pembangkit Jawa Bali Services.
- Pltm P, Baru S, Proyek K, Spesifikasi DAN. PT . BUKIT JAYA ABADI. Published online 1995.
- Tanto, B.D. 1998. *Pekerjaan Jasa Konsultasi Supervisi Pelaksanaan Pekerjaan Elektromekanikal Dan Sipil Proyek PLTM Sampean Baru Kabupaten Bondowoso Jawa Timur*. Laporan Akhir Proyek. PT Indra Karya Cabang - 1 Malang.