

DAFTAR PUSTAKA

Dandengkar, MM., dan Sharma, KN. 1991. *Pembangkit Listrik Tenaga Air*. Jakarta: penerbit Universitas Indonesia.

IMIDAP, T. (2008). *Pedoman Teknis Standardisasi Peralatan Dan Komponen Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (PLTMH)*. Jakarta: Ditjen Listrik pemanfaatan Energi DESDM.

Montarich, Lily. 2010. *Hidrologi Praktis*. CV. Lubuk Agung Bandung.

Nasir Bilal Abdullah. 2023. " Design of Micro - Hidro – Electric Pauer Station", Internasional Journal of Engineering and Advaced Technology (IJEAT) ISSN: 2249 – 8958, Volume-2, Issue-5.