

DAFTAR PUSTAKA

- Dandekar, M.M dan Sharman, K.N. 1991. *Pembangkit Listrik Tenaga Air*. (diterjemahkan oleh: D. Bambang Setyadi) . UI-Press. Jakarta.
- Featherstone, R.E. dan Nalluri, C. 1995. *Civil Engineering Hydraulics*. terbitan ke tiga. Blackwell Science. Oxford.
- Iswara, Ponda. 2017. *Evaluasi Keamanan Pipa Pesat Waduk Kedungombo terhadap Water Hammer*. Skripsi. Program Studi Teknik Sipil. Univ. Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Kisto dan Hermanto. 2023. *Optimasi Desain Penstok Intricate Countur dengan Kapasitas Hydro Power Plant 4 x 2 MW*. G-Tech: Jurnal Teknologi Terapan. No. 2. Vol. 7. 704-714. Diakses pada 16 Agustus 2024 dari <https://doi.org/10.33379/gtech.v7i2.2465>
- Patty, O.F. 1995. *Tenaga Air*. Erlangga. Jakarta.
- Ruswanto. 2007. *Kajian Ulang Perencanaan Pipa Pesat Pembangkit Listrik Tenaga Air (PLTA) Wonogiri*. Skripsi. Program Studi Teknik Sipil. Univ. Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Triatmojo, Bambang. 1993. *Hidraulika II*. Beta Offset. Yogyakarta.