

DAFTAR PUSTAKA

- Anggrahini. 1997. *Hidrolika Saluran Terbuka*. CV. Citra Media, Surabaya.
- Bambang Triatmodjo, 2003, *Hidraulika*, Beta Offset, Yogyakarta.
- Binilang, Alex. 2014. *Perilaku Hubungan Antar Parameter Hidrolis Air Loncat Melalui Pintu Sorong Pada Saluran Terbuka*. Jurnal Media Engineering Vol. 4 No.1, Maret 2014
- Dake. J. M. 1985. *Hidrolika Teknik*. Erlangga, Jakarta.
- Labolatorium Mekanika Fluida dan Hidrolika Jurusan Sipil Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin. *Petunjuk Praktikum Mekanika Fluida*.Makassar.
- Rangga raju, 1981, *Aliran melalui saluran terbuka*, Erlangga, Jakarta
- Soedrajat. 1983. *Mekanika Fluida dan Hidraulika*. Bandung: Nova
- Swamee, Prabhata K. 1992. *Sluice-Gate Discharge Equation*. Journal of Irrigation and Drainage Engineering Vol. 118, No. 1, January/ February 1992 (56-60).
- Ven Te Chow, 1991, *Aliran melalui saluran terbuka*, Erlangga, Jakarta.

