

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Chow, Van Te.1985. Open Channel Hidraulik. Diterjemahkan oleh, E.V. Nensi Rosalina dengan judul Hidrolika Saluran Terbuka. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- [2] Raju, K. G. Ranga , *Aliran Melalui Saluran Terbuka*. Diterjemahkan oleh Yan Piter Pangaribuan. Penerbit Erlangga. 1986.
- [3] Sosrodarsono, Susyono dan Kensaku Takeda. *Bendungan Type Urugan*. PT. Pradnya Paramita. Jakarta.
- [4] Soedibyso. *Teknik Bendungan*. PT. Pradnya Paramita. Jakarta. 1993.
- [5] Soemitro, Herman Widodo dan Ranald V. Giles, *Mekanika Fluida dan Hidrolika*. Edisi Kedua. Penerbit Erlangga. 1993.
- [6] Soedrajat S. *Mekanika Fluida*. Penerbit Nova. Bandung. 1983.
- [7] Ray K. Linsley, J.B. Franzini. *Teknik Sumber Daya Air*. Jilid I. Diterjemahkan oleh Djoko Sasongko. Penerbit Erlangga. Jakarta. 1991.
- [8] Suroso, Agus. *Irigasi dan Bangunan Air*. Pusat Pengembangan Bahan Ajar Universitas Mercu Buana.
- [9] Departemen Pekerjaan Umum, *Standar Perencanaan Irigasi*, Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan Utama KP – 02.