

DAFTAR PUSTAKA

Anonim, 1986. *Standar Perencanaan Irigasi KP-02*. Bandung : Galang Persada.

Anonim, 1986. *Standar Perencanaan Irigasi KP-06*. Bandung : Galang Persada.

Anonim, 1971. *Peraturan Beton Bertulang Indonesia N.I.-2*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik.

Rahmawan, Rian. 2005. *Studi Alternatif Perencanaan Bentuk Bangunan Pelimpah Tipe Pelimpah Samping (Side Chanel Spillway) pada bendungan Langsa di propinsi Nanggroe Aceh Darussalam*. Skripsi. Malang.

Maika, Lidia. 2005. *Analisa Stabilitas Konstruksi Pelimpah Bendung Brubus Kab. Madiun Berdasarkan Hasil Model Fisik Skala Andistorted*. Skripsi. Malang.

Retno H, Putri. 2000. *Perencanaan Pelimpah Samping Embung Benel Berdasarkan Hasil Model Hidrolik*. Skripsi. Malang.

Dipohusodo, Istimawan. 1994. *Struktur Beton Bertulang*. Jakarta : Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum.

Chow, Ven Te. 1992. *Hidrolika Saluran Terbuka*. Terjemahan E.V. Nensi Rosalina. Jakarta : Erlangga.

Triatmodjo, Bambang. 1996. *Hidrolika II*. Yogyakarta : Beta Offset.

Triatmodjo, Bambang. 1995. *Soal-Penyelesaian Hidrolika II*. Yogyakarta : Beta Offset.

Soediby, Ir. 1993. *Teknik Bendungan*. Jakarta : Pradnya Paramita.

Sosrodarsono, Suyono dan Takeda, K. 1989. *Bendungan Type Urugan*. Jakarta : Pradnya Paramita.

Sosrodarsono, Suyono. 1981. *Mekanika Tanah dan Teknik Pondasi*. Jakarta : Pradnya Paramita.