

DAFTAR PUSTAKA

1. Chow, Ven Te, Ph.D (1997), *Hidraulika Saluran Terbuka (Open – Channel Hydrolics)*, University of Illinois, ahli bahasa Ir.E.V. Nensi Rosalina, M.Eng., Penerbit Erlangga.
2. Das, Braja M.(1985), *Mekanika Tanah - Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis*, Jilid 1 & 2, Terjemahan Noor Endah Mochtar, Ir., M.Sc., Ph.D, dan Indra Surya B Mochtar, Ir., M.Sc., Ph.D. *Principle of Geotechnical Engineering*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
3. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Pengairan.(1986), *Standar Perencanaan Irigasi (Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan Utama KP-02)*, Penerbit CV.Galang Persada, Bandung
4. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Pengairan.(1986), *Standar Perencanaan Irigasi (Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan Utama KP-04)*, Penerbit CV.Galang Persada, Bandung.
5. Departemen Pekerjaan Umum.(1990), *Tata Cara Perencanaan Umum Bendung*, Penerbit Yayasan Badan Penerbit PU, Jakarta.
6. Memed. Moch. Ir., Dipl, H.E, APU dan Drs. Eman Marwadi, Dipl, AIT.(2002), *Desain Hidraulik Bendung Tetap Untuk Irigasi Teknis*, Penerbit Alfabeta, Bandung.