

## DAFTAR PUSTAKA

1. American Society for Testing and Materials. (1982), *ASTM Standards*, Philadelphia, PA.
2. Chow Ven Te, Ph.D. (1997), *Hidrolika Saluran Terbuka (Open-Channel Hydrolics)*, University Of Illinois, ahli bahasa Ir.E.V. Nensi Rosalina, M.Eng. Penerbit Erlangga.
3. 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. *Principles of Geotechnical Engineering*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
4. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Pengairan. (1986), *Standar Perencanaan Irigasi (Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan Utama KP-02)*, Penerbit CV Galang Persada, Bandung.
5. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Pengairan. (1986), *Standar Perencanaan Irigasi (Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan Utama KP-04)*, Penerbit CV Galang Persada, Bandung.