

DAFTAR PUSTAKA

- Peraturan Pemerintah Nomor 37 Pasal 1 Tahun 2000, *Bendungan*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 72/PRT/1997, *Keamanan Bendungan*
- Sosrodarsono, Suyono dan Tekeda, Kensaku. 2000. *Bendungan Tipe Urugan*. Jakarta : Erlangga.
- Sudibyo. 2003. *Teknik Bendungan*. Cetakan ke-2. Jakarta : PT Pradnya Paramita
- Departemen Permukiman Dan Prasarana Wilayah Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. *Pedoman Kriteria Umum Desain Bendungan*. Maret 2003. Jakarta.
- Design Standards No.14. *Appurtenant Structures for Dams (Spillway and Outlet Works) Chapter 3 Generral Spillway Considerations*. Agustus 2014.
- Design Standards No.15. *Appurtenant Structures for Dams (Spillway and Outlet Works) Chapter 3 Generral Spillway Considerations*. Agustus 2014.
- Standar Perencanaan Irigasi. Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan Utama (KP-02).
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air BBWS Cidanau-Ciujung-Cidurian. 2015. *Review Design for the Consulting Supervision for Construction of Karian Multipurpose Dam And Project (EDCF Loan INA-19) Draft Review Design Report Volume 4 Of 5*. Banten.
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air BBWS Cidanau-Ciujung-Cidurian. 2015. *Feasibility Study On Karian Multipurpose Dam Construction Project*. Banten.
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air BBWS Cidanau-Ciujung-Cidurian. 2015. *Method Statement for Spillway*. Banten.
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air BBWS Cidanau-Ciujung-Cidurian. 2015. *Hydraulic Model Test*. Banten.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Badan Pengembangan

Sumber Daya Manusia, Pusat Pendidikan dan Pelatihan Daya Air Konstruksi.
2017

Peraturan Pemerintah Nomor 37 Pasal 1 Tahun 2010, *Pedoman Konstruksi dan
Bendungan.*

Peraturan Umum Bahan Bangunan Indonesia, 1982.