

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Direktorat Sungai, Danau dan Waduk. 2005. *Pedoman Grouting Untuk Bendungan*. Jakarta
- Budiyanto, K. Y. 2000. *Pelaksanaan Grouting Bendungan Sangiran, Ngawi, Jawa Timur*. Tim Pelaksana Boring dan Grouting Bendungan Sangiran. Ngawi.
- Soedibyo. 2003. *Teknik Bendungan*. Catatan ke-2. Pradnya Paramita: Jakarta.
- Suprpto, Dwiyanto J. 2005. *Pelatihan Grouting*. Pemerintah Provinsi Jawa Tengah, Dinas Pengelolaan Sumber Daya Air. Semarang.
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. *Standar Nasional Indonesia Cara Uji Kelulusan Air Bertekanan di Lapangan*. Jakarta.
- Kasiro, Ibnu, dkk. 1994. *Pedoman Kriteria Desain Embung Kecil untuk Daerah Semi Kering di Indonesia*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Air Departemen Pekerjaan Umum. Bandung.
- Pemerintah Indonesia. 2010. Peraturan Pemerintah Nomor 37 Pasal 1 Tahun 2010 tentang Bendungan. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Pemerintah Indonesia. 1997. Peraturan Menteri Nomor 72/PRT/1997 tentang Keamanan Bendungan. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Houlsby, A. C. 1976. *Routine Interpretation of The Lugeon Water Test*.
- Cendergen. 1967. *Efektivitivitas Grouting*.

Wijatmiko, Indradi. 2013. *Materi II Tipe Bendungan Urugan*. Malang.

BBWS Cidanau Ciujung Cidurian Direktorat Jenderal Sumber Daya Air
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. *Profil
Perusahaan*. <http://sda.pu.go.id/bbwsc3/>. Diakses 11 Maret 2018.

PSDA Wilayah Sungai. Ciujung-Cidanau. *Sejarah Balai*.
<https://bpsdaciucid.wordpress.com/selayang-pandang/sejarah-balai/>.
Diakses 11 Maret 2018 pukul 17:11 WIB.

Dirja, Muhammad Danu. 2017. *Soft Rock Fissures*. Tugas Kuliah. Institut Sains
dan Teknologi Nasional: Jakarta.

Varshney, R. S. 1982. *Concrete Dams*. Oxford & IBH Publishing Co. New Delhi
Bombay Calcutta.

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Direktorat Jenderal
Sumber Daya Air BBWS Cidanau-Ciujung-Cidurian SNVT
Pembangunan Bendungan Karian. 2015. *Review Design for the
Consulting Supervision for Construction of Karian Multipurpose Dam
Project (EDFC Loan INA-19)*. March 2015. Banten.

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Direktorat Jenderal
Sumber Daya Air BBWS Cidanau-Ciujung-Cidurian SNVT
Pembangunan Bendungan Karian. 2015. *Method Statement Main Dam
Embankment*. Banten.

Departemen Teknik Sipil Sekolah Vokasi UGM. 2018. *Buku Panduan Magang
2018*. Yogyakarta.