

## DAFTAR PUSTAKA

- Budiyanto, K. Y. 2000. *Pelaksanaan Grouting Bendungan Sangiran, Ngawi, Jawa Timur*. Tim Pelaksana Boring dan Grouting Bendungan Sangiran. Ngawi.
- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Direktorat Sungai, Danau, dan Waduk. *Pedoman Grouting Untuk Bendungan*. Desember 2005. Jakarta.
- Houlsby, A.C. 1976. *Routine Interpretation of The Lugeon Water Test*.
- Kasiro, Ibnu. 1994. *Pedoman Kriteria Desain Embung Kecil untuk Daerah Semi Kering di Indonesia*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Air Departemen Pekerjaan Umum. Bandung.
- Legget, R.F., dan Hatheway, A.W. 1998. *Geology and Engineering*. Mc Graw-Hill Book Co. Singapore.
- Nakazawa, Kazuto. Yamamura, Kazuya. Sasaki, Yasushi. Kudo, Shinosuke. *Soil Mechanics and Foundation Engineering*. Jepang. Terjemahan Sosrodarsono, Suyono. 2000. *Mekanika Tanah dan Teknik Pondasi*, Cetakan 7 (Ketujuh). Pradnya Paramita. Jakarta.
- Okuda, Mitsuru. Iguchi, Yoshihiro. dan Uryu, Seiji. *Fill Type Dam*. Jepang. Terjemahan Sosrodarsono, Suyono. 1977. *Bendungan Type Urugan*, Cetakan 2 (Kedua). Pradnya Paramita. Jakarta.
- Profil Perusahaan dalam <http://www.wika.co.id/id/file/company-profile> diakses 21 Maret 2016.
- Program Diploma Teknik Sipil Sekolah Vokasi UGM. 2017. *Buku Panduan Magang 2017*. Yogyakarta.
- PT. Ika Adya Perkasa. *Laporan Akhir Sertifikasi Desain Bendungan Logung Kabupaten Kudus*. Bab III (Investigasi Geologi).
- Soedibyo. 2003. *Teknik Bendungan*. Cetakan ke-2. Pradnya Paramita. Jakarta.

Suprpto, Dwiyanto J. 2005. *Pelatihan Grouting*. Pemerintah Provinsi Jawa Tengah,  
Dinas Pengelolaan Sumber Daya Air. Semarang.

Triatmodjo, Bambang. 2014. *Hidraulika I*. Cetakan ke-14. Beta Offset. Yogyakarta.

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