

DAFTAR PUSTAKA

1. Bagiawan, Agung. *Diktat Kuliah Pengembangan Sumber Daya Air*, Bandung.
2. Das, Braja M. (1985), *Mekanika Tanah – Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis*, Jilid 1, 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.
3. Febiyanti, Dian. (2005), *Laporan Mekanika Tanah*, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.
4. Jr, Ray K. Linsley, Kohler, Max A dan Paulhus, Joseph L.H. (1989), *Hidrologi Untuk Insinyur*, Edisi Ketiga, Terjemahan Yandi Hermawan, Penerbit Erlangga, Jakarta.
5. Simons, Daryl B dan Senturk, Fuad. (1992), *Sediment Transport Technology, Water and Sediment Dynamics*, Reveised Edition, United States of America.
6. Soewarno. (1991), *Hidrologi : Pengukuran dan Pengolahan Data Aliran Sungai (Hidrometri)*, Penerbit Nova, Bandung.
7. Supervisi Geoteknik dan Hidrologi. (1988), *Laporan Penelitian Erosi dan Sedimentasi DAS Serayu Proyek PLTA Merica*, CV. Widya, Semarang.
8. Supervisi Geoteknik dan Hidrologi, (Januari 2006), *Laporan Pelaksanaan Penyelidikan Sedimentasi Waduk PB. Soedirman*, PT. Indonesia Power, Banjarnegara.
9. Xiaoqing, Yang. (2003), *Manual On Sediment Management and Measurement*, World Meteorological Organization, Secretariat of The World Meteorological Organization, Geneva, Switzerland.

