

DAFTAR PUSTAKA

1. Robert Kodoatie, Ir, M.Sc, Dr; Sugiyanto, Ir, MS, 2000, Banjir, Andi, Yogyakarta.
2. Joesron Loebis, Ir, M.Eng, 1984, Banjir Rencana Untuk Bangunan Air, Departemen Pekerjaan Umum, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
3. Suyono Sosrodarsono, Kensaku Takeda, Dr; 1984, Bendungan Type Urugan, Pradnya Paramita, Jakarta.
4. United States Departemen of Interior Bureau of Reclamation, 1974, Design of Small Dams, Oxford & IBH Publishing Co, New Delhi, Bombay, Calcuta.
5. Sri Eko Wahyuni, Ir, MS, 2000, Diktat Kuliah Hidrologi.
6. Soewarno, 1995, Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Untuk Analisa Data, Nova, Bandung.
7. Soewarno, 1991, Hidrologi Pengukuran dan Pengolahan Data Aliran Sungai (Hidrometri), Nova, Bandung.
8. C.D. Soemarto, 1999, Hidrologi Teknik, Erlangga, Jakarta.
9. Suyono Sosrodarsono, Kensaku Takeda, Dr; 1978, Hidrologi Untuk Pengairan, Pradnya Paramita, Jakarta.
10. Imam Subarkah, Ir, 1980, Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air, Idea Dharma, Bandung.
11. Ven Te Chow, 1992, Hidrolika Saluran Terbuka (Open Channel Hydraulics), Erlangga, Jakarta.
12. L.D. Wesley, 1975, Mekanika Tanah, Departemen Pekerjaan Umum, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
13. Joyce Martha W, Ir; Wanny Adidharma, Ir, Dipl.He, Mengenal Dasar-Dasar Hidrologi, Nova, Bandung.
14. Sudibyo, Ir, 1993, Teknik Bendungan, Pradnya Paramita, Jakarta.
15. Ralph B Pack, E Hanson, Thomas H Thornburn, 1986, Teknik Fondasi, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.