

## DAFTAR PUSTAKA

1. **Teknik Drainase**, Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada.
2. **Teknik Sumber Daya Air**, Ray K Linsley, Joseph B Franzini, Djoko Sasongko, Penerbit Erlangga.
3. **Teknik Sumber Daya Air**, Dr. Ir. Sudjarwadi M. Eng, LPIU UGM 1987.
4. **Drainase Perkotaan**, Penerbit Guna Dharma Jakarta.
5. **Planning and Desing of Airport**, Robert Horron-jeff, McGraw Hill Book Company (Second Edition).
6. **Airport Enginerring**, Norman Ashford, Paul H. Wright, a Wiley Interscience Publication, Jhon Wiley and Sons Inc. New York 1992 (Third Edition).
7. **Hidrolika II**, Bambang Triatmodjo, Beta Offset (Edisi kedua)
8. **Laporan Akhir**, Pekerjaan Penataan dan Pembuatan Rencana Teknik Terinci Dalam Rangka Pemindahan Fasilitas Terminal, Apron dan Taxiway Bandar Udara Ahmad yani Semarang, PT. Timas Planindo Dinamica, Maret 1996.

## DAFTAR PUSTAKA

---

9. **Hidrologi Terapan**, Ir. Sriharto BR, Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil UGM.
10. **Hidrologi Teknik**, Ir. CD. Soemarto, BIE, Dipl HE Pusat Pendidikan Manajemen dan Teknologi Terapan, 1989.
11. **Kapasitas Meresapkan Air, Tanah di permukaan Kota Semarang**, Ir. Suharno Gitomarsono, MS. Fakultas Teknik Jurusan Sipil Unika Soegijapranata Semarang.
12. **Bahan Kuliah Drainase Perkotaan**, Ir. Budi Santoso, Fakultas Teknik Jurusan Sipil Unika Soegijapranata Semarang.