

DAFTAR PUSTAKA

- Asdak, Chay. 1995. *Hidrologi Dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Khakimurrahman, Rijal. 2016. *Pemodelan Hujan Sekala Laboratorium Menggunakan Alat Simulator Hujan Untuk Menentukan Intensitas Hujan*. Jurusan teknik sipil, universitas muhammadiyah yogyakarta.
- Soemarto, 1995. *Siklus Hidrologi*. Tersedia di: <https://bebasbanjir2025.wordpress.com/04-konsep-konsep-dasar/siklus-hidrologi/>, diakses tanggal 11 maret 2016.
- Sosrodarsono, Suyono. 1978. *Hidrologi Untuk Pengairan*. Pradnya paramita. Jakarta.
- Subarkah, Imam. 1980. *Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air*. Idea Dharma. Bandung.
- Suharyanto, A. 2006, *Desain Street Inlet Berdasarkan Geometri Jalan*. Jurusan teknik sipil, fakultas teknik. Universitas brawijay, Malang.
- Sukirman, silvia. 1999. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Nova, Bandung.
- Suripin. 2004. *Drainasi Perkotaan Yang Berkelanjutan*. Andi, yogyakarta.
- Syapawi, A. 2013. *Studi Permasalahan Drainase Jalan (Saluran Samping) Di Lokasi Jalan Demang Lebar Dan Sepanjang 3900 m (Lingkar SMA Negri 10 Simpang Polda*
- Triadmodjo, Bambang. 2008. *Hidrologi Terapan*. Betta offset, yogyakarta.