

DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, N. (2017). *Analisis Karakteristik Biofisik Dan Debit Sungai Lompo Riaja Atas Dan Sungai Riaja Bawah Di Sub DAS Ralla*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Alfred Jansen Sutrisno, Kaswanto, Hadi Susilo Arifin. (2020). *Analisis Prediksi dan Hubungan Antara Debit Air dan Curah Hujan Pada Sungai Ciliwung Di Kota Bogor*. Vol. 10 No. 1 2020, 25-33.
- Asdak, Chay. (1995). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ernawan S, Azhar Adi D. (2019). *Analisa Hubungan Curah Hujan dan Debit Serta Korelasi Pengaruh Parameter Lain Di Daerah Aliran Sungai Brantas Hulu*. Seminar Nasional Teknologi dan Rekayasa (SENTRA)2018, 48-51.
- Hasmar, Halim HA. (2012). *Drainase Terapan*. Yogyakarta: UII Press.
- Hatmoko, Waluyo dan Radhika. (2011). *Mengenal DSS-RIBASIM Decision Suport System River Basin Simulation Model*. Puslitbang Sumberdaya Air, Badan Litbang Pekerjaan Umum.
- Jayadi, R. (2000). *Hidrologi I (Pengenalan Hidrologi)*. Diktat Kuliah. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil, FT-UGM, Yokyakarta.
- Joetata Hadiharja, (1997). *Diktat Drainase Perkotaan*, Jakarta: Universitas Gunadarma.
- Kamiana, I. M (2010). *Teknik Perhitungan Debit Rencana Bangunan Air*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Mahardika, S. N. (2020). *Analisa Neraca Air Jaringan Irigasi Sekunder Bekasi Utara Di Daerah Irigasi Utara Jatiluhur Bekasi*. Bekasi: Universitas Islam 45 Bekasi.
- Mazaya Dalili Adzhani, Yuyu Rachmat Tayubi. (2019). *Analisis Curah Hujan Terhadap Debit Air Sungai Di Daerah Aliran Sungai Citarum*. Vol. 1 No.1 2019, 459-461.
- Sihotang R, Hazini M dan Ralunawati D. (2011). *Analisis Banjir Rancangan dengan Metode HSS Nakayasu pada Bendungan Situ Gintung*. Jakarta: Universitas Gunadarma.
- Soewarno. (1995). *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data Jilid I*. Bandung: Nova.

Sosrodarsono, Suyono. Kensaku Takeda. (1989). *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta: Pradnya Paramita.

Suripin. (2004). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Penerbit Andi Yogyakarta.

Syofyan. Z, Muhammad Cornal Rifa'i. (2018). *Analisis Curah Hujan Untuk Pendugaan Debit Banjir Pada DAS Batang Arau Padang*. Vol. XII Jilid I No.79 Januari 2018, 12, 154-165.

Triatmodjo, Bambang. (2008). *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Offset.