

## DAFTAR PUSTAKA

- Dwirani, Yosie 2019; *Studi Penerapan Metode Talbot, Mononobe, Hasper Der Weduwen, Dan Van Breen Untuk Menentukan Kurva Intensitas Durasi Kabupaten Malang*, Skripsi, Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Siti Nurhaya, Eneng 2020; *Analisa Hubungan Durasi Hujan Terhadap Tebal Hujan Dan Intensitas Hujan Pada Stasiun Klimatologi Pondok Betung Kota Tangerang Selatan*, Skripsi, Program Studi Fisika Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Agusini, Lidya 2019; *Analisi Distribusi Curah Hujan Menggunakan Metode ABM, Mononobe, Van Breen Terhadap Distribusi Hujan Aktual Di Muara Enim*, Skripsi, Program Studi Teknik Sipil Universitas Sriwijaya.
- Thessalonika dkk. 2018; *Bentuk Distribusi Hujan Jam-Jaman Kabupaten Kampar Berdasarkan Data Satelit*, Jurnal Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Riau.
- Hendri, Andy 2015; *Analisis Metode Intensitas Hujan Pada Stasiun Hujan Pasar Kampar Kabupaten Kampar*, Jurnal Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Riau.
- Susilowati, dkk 2015; *Analisa Karakteristik Curah Hujan Di Kota Bandar Lampung*, Jurnal Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Bandar Lampung.
- Bunga Rafikah Zaki dkk. 2018; *Pola Distribusi Hujan Kota Pekanbaru Berdasarkan Data Satelit TRMM JAXA*, Jurnal Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Riau.
- Soewarno. 1995, *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data, Jilid 1*. Bandung: Nova.
- Soewarno. 1995, *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data, Jilid 2*. Bandung: Nova.
- Soewarno. 2015, *Klimatologi, Pengukuran dan Pengolahan Data Curah Hujan, Contoh Aplikasi Hidrologi dalam Pengelolaan Sumber Daya Air*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suripin. (2004). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Triatmodjo, B. (2010). *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Offset
- Wahidah dkk (2016). *Statistika Untuk Pemodelan Data Curah Hujan*, Makasar : Badan Penerbit UNM.

Dwi Nugroho, Febri. 2012 ; *Pengaruh Pola Hujan Seragam Dan Alternating Block Method Terhadap Aliran Limpasan Dan Laju Erosi*, Skripsi, Program Studi Teknik Sipil Universitas Sriwijaya Sebelas Maret

Sumarto, 1987, “Analisis Pendugaan Debit di DAS Belawan Kabupaten Deli Serdang(Online)”

*Purwanto, 2016. Pengisian Data Hujan Yang Hilang Dengan Metode Arima, Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.*

Maulidani S, S., Ihsan, N., & Sulistiawaty. (2015). *Analisis Pola dan Intensitas Curah Hujan Berdasarkan Data Observasi dan Satelit Tropical Rainfall Measuring Missions (TRMM) 3B42 V7 di Makassar*. Jurnal Sains Dan Pendidikan Fisika (JSPF), 11(1), 98–103.