

DAFTAR PUSTAKA

- Asdak C. 2007. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Badan Pusat Statistik. 2012. *Kecamatan Pauh dalam Angka 2012*. Padang
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Kecamatan Pauh dalam Angka 2018*. Padang
- Departemen Pekerjaan Umum. *Direktoral Jenderal Pengairan. 1986. Standar Perencanaan Irigasi (KP-01)*. CV Galang Persada. Jakarta
- Djawa DR. 2011. *Analisis Kehilangan Energi Air pada Pipa Penyaluran Saran Air Bersih Menggunakan Pompa Hidraulik di BTN Kolhua Kota Kupang*. Universitas Nusa Cendana. Kupang
- Febrianti, Nur. 2008. *Penerapan Metode Mock Dan Analisis Frekuensi Untuk Menghitung Debit Andalan Das Kuranji*. Padang
- Hanafi, F. 2012. *Analisis Neraca Air Di Das Kupang Dan Sengkarang*. Universitas Negeri Semarang. Semarang
- Indarto. 2016. *Hidrologi: Metode Analisis dan Tool untuk Interpretasi Hidrograf Aliran Sungai Lingkungan Hidup*. Bumi Aksara.. Jakarta
- Malahayati. 2017. *Watershed Management*. SEAMEO BIOTROP. Bogor
- Nazeer, M. 2009. *Simulation of Maize Crop Under Irrigated and Rainfed Conditions with Cropwat Model*. *ARPN Journal of Agricultural and Biological Science*. Vol. 4 No. 2. Hlm 68-73
- Noerbambang SM, Soufyan M. 1991. *Perencanaan dan Pemeliharaan Sistem Plumbing*. PT Paradya Paramita. Jakarta.
- Rahayu. 2009. *Monitoring Air Di Daerah Aliran Sungai*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Rahim, Supli Effendi. 2012. *Pengendalian Erosi Tanah: dalam Rangka Pelestarian Lingkungan Hidup*. Jakarta. Bumi Aksara
- Schwab GO, Fangmeir DD, Elliot WJ, Frevert RK. 1997. *Teknik Konservasi Tanah dan Air (Terjemahan oleh Susanto HR, Purnomo HR)*. Center of Land and Water Management Studies Sriwijaya University. Palembang.

- Shah, Muhammad Syahdan. 2016. *Analisis Neraca Air dan Rancangan Konservasi Sumber Daya Air di Daerah Aliran Sungai (DAS) Prumpung, Kabupaten Tuban*. Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Sosrodarsono, S. dan K, Takeda. 2006. *Hidrologi*. (Cetakan Kesepuluh). Editor: Sosrodarsono, S. Penerbit : PT Pradnya Paramita. Jakarta.
- Syofyan, Z. 2016. *Analisa Pengendalian Banjir Pada Daerah Aliran Sungai (Das) Batu Busuk (Batang Kuranji) Kota Padang*. Jurnal Teknik Sipil ITP volume 3 No.2 Juli 2016.
- Triatmodjo, B. 2008. *Hidrologi Terapan*.(Cetakan Pertama). Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 tahun 1997 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Verrina GP, Anugrah DD, Sarino. 2013. *Analisa Runoff pada Sub DAS Lematang Hulu*. *Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan*. Volume 1, No 1, Desember 2013, ISSN 2335-374X.
- Wahyuni, S. 2014. *Perbandingan Metode Mock dan Nreca untuk Pengalihragaman Hujan ke Aliran*. *Jurnal REKAYASA*. Volume 13 Nomor 2 Desember 2014.
- Widiatni W, 2008. *Pengaruh Perubahan Tata Guna Lahan Di Sub Das Keduang Ditinjau Dari Aspek Hidrologi (Tesis)*. Universitas Sebelas Maret: Surakarta
- Widodo, I.S dan Dasanto, B.D. 2010. *Estimasi Nilai Ekonomi Lingkungan Perkebunan Kelapa Sawit Ditinjau Dari Neraca Air Tanaman Kelapa Sawit Studi Kasus Perkebunan Kelapa Sawit Di Kecamatan Dayun*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.