

## DAFTAR PUSTAKA

- Artia dan ST. Fatima. (2018). Analisis Karakteristik Sedimentasi Dan Laju Sedimentasi Sungai Walanae Kabupaten Wajo. *Jurnal Mahasiswa FakultasTeknik Universitas Muhammadiyah Makassar*.
- Asdak, C. (2014). *Hidrologi dan pengelolaan daerah aliran sungai*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Rendy. (2020). Analisis Angkutan Sedimen Melayang Di Saluran Sungai Raya Dalam. *Jurnal Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak*.
- Seilatuw, Romario. (2017). Analisis Laju Sedimentasi Pada Sungai Way Yori Ambon. *Jurnal Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin Makassar*.
- Soemarto. (1999). *Hidrologi Teknik*. Jakarta: Erlangga
- Siswanto, Rendi. (2021). Studi Karakteristik Dan Laju Angkutan Sedimen Parit Langgar Desa Wajok Hilir Kecamatan Siantan Kabupaten Mempawah. *Jurnal Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak*.
- Soewarno. (1991). *Hidrologi: pengukuran dan pengelolaan data aliran sungai (Hidrometri)*. Bandung: NOVA.
- Soewarno. (2013). *Hidrologi: Hidrometri dan Aplikasi Teknologi dalam pengelolaan Sumber Daya Air*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Supianto, aris. (2018). Analisis Laju Angkuta Sedimen Melayang Di Parit Bansir Kota Pontianak. *Jurnal Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak*.
- Sucahyowati Hari, Andi Hendrawan. (2020). Sedimentasi dan Perembangan Perekonomian di Wilayah Pesisir Studi Kasus Desa Penikel. Akademi Maritim Nusantara (AMN)

Sood, M. F. (2018). Analisa Angkutan Sedimen Sungai Jawi Kecamatan Sungai Kakap Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Teknik Sipil Universitas Tanjungpura*, 9.