

DAFTAR PUSTAKA

- Arikuntoro, S. 2019. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Bery Friliadry, 2021. *Kajian Pengaruh Pasang Surut Sungai Jawi Terhadap Aliran Drainase di Parit Petani*. Pontianak: Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura.
- Bungin, Burhan. 2015. *Analisis Data Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT. RajaGrafindo. Persada.
- BR, Sri Harto. 1993. *Analisis Hidrologi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2006. *Perencanaan Sistem Drainase Jalan, Pedoman Konstruksi dan Bangunan*. Pd T-02-2006- B.
- Heiskanen, W.A and Moritz, H. 1967. *Physical Geodesy*. San Francisco: W.H. Freeman and Company.
- Ibrahim, A.; Alang, A.H.; Madi; Baharuddin; Ahmad, M.A., dan Darmawati. 2018. *Metodologi Penelitian*. Makasar: GUNADARMA ILMU
- Kramadibrata, S.2002. *Perencanaan Pelabuhan*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Norman, Panglima Raizal Mahendra. 2017. *Evaluasi Kapasitas Saluran Drainase UNESA Dengan Adanya Pengembangan Kawasan Surabaya Barat*. Surabaya: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh November.
- Ongkosongo, O.S.R, dan Suyarso. 1989. *Pasang Surut*. Jakarta: Pusat Pengembangan Oseanologi.
- Oktawjaya, D. 2016. *Analisa kapasitas Tampung Maksimum Saluran Drainase JL. Tanjungpura*. Pontianak: Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura.
- Pariwono, J.I., 1989a. *Kondisi Pasang Surut di Indonesia. Dalam. Pasang Surut*. Penyunting: O.S.R. Ongkosongo dan Suyarso. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanologi. Jakarta.
- Poerbandono dan Djunarsjah. 2005. *Survey Hidrografi*. Bandung: Refika Aditama.
- Poerbandono. 1999. *Hidrografi Dasar*. Bandung: Jurusan Teknik Geodesi ITB.
- Qhomariyah, Lailatul. 2015. *Analisa Hubungan Antara Pasang Surut Air Laut Dengan Sedimentasi Yang Terbentuk (Studi Kasus: Dermaga Pelabuhan Petikemas Surabaya)*. Surabaya: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh November.
- Rusdiansyah, A.; Fitriati, U.; Chandrawidjaja, R., dan Rahman, A.A. 2019. *Dasar Pengembangan Lahan Rawa*. Banjarmasin: Lambung Mangkurat University Press.

- Subagyo, H. 1997. *Potensi Pengembangan dan Tata Ruang lahan Rawa untuk Pertanian Dalam CCFPI (Climate Change Forest and Peatlands in Indonesia)*. Balai Penelitian Hortikultura. Jakarta.
- Soewarno. 1995. *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data*. Bandung: NOVA.
- Sofia, fifi. 2006. *Modul Drainase*. Surabaya
- Sugiono. 2014. *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung: Alfabeta
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi
- Triatmodjo, Bambang. 2010. *Perencanaan Pelabuhan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Triatmodjo, Bambang. 2012. *Perencanaan Bangunan Pantai*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Triatmodjo, Bambang. 2014. *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Wahyuningtyas, Wuri Kusuma. 2019. *Penentuan Drain Spacing Pada Lahan Rawa Pasang Surut (Studi Kasus Daerah Rawa Punggur Besar)*. Pontianak: Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura.
- Wesli. 2008. *Drainase Perkotaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.