

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L. (2015). Kebijakan Konektivitas Maritim di Indonesia. *Jurnal Politica Volume 1 Nomor 1*.
- Arianto, D. (2014). *Kebutuhan Pengembangan Dermaga Peti Kemas (Studi Kasus Pelabuhan Biak)*. Jakarta: Puslitbang Perhubungan Laut.
- Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi Sumatera Selatan. (2022). *Sejarah BPBD Provinsi Sumatera Selatan*. Diakses pada 14 Maret 2024. <http://bpbd.sumselprov.go.id/sejarah-bpbd-provinsi-sumsel>
- Farizi, D. (2015). Analisis dan Evaluasi Saluran Drainase Pada Kawasan Perumnas Talang Kelapa di Sub Das Lambidaro Kota Palembang. *Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Sriwijaya Volume 3 Nomor 1*. ISSN: 2355-374X.
- Fazri, K., Solihin, I., Mustaruddin. (2021). Fasilitas dan Tingkat Operasional Pelabuhan Perikanan di Kabupaten Aceh Selatan Provinsi Aceh. *Jurnal Penelitian Perikanan Laut ALBACORE IPB University Volume 5 Nomor 1*. DOI: 10.29244.
- Kramadibrata, S. (2002). *Perencanaan Pelabuhan*. Bandung: ITB.
- Liantitah, A. (2020). Pola Pergerakan Aliran Sungai Studi Kasus Sungai Aur Palembang (Pendekatan Laboratorium). *Skripsi Program Studi Teknik Sipil Universitas Bina Darma*.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia. (2016). Penyelenggaraan dan Pengusahaan Bongkar Muat Barang Dari Dan Ke Kapal. Diakses pada 12 Maret 2024. <https://jdih.dephub.go.id>
- Peraturan Presiden. (2021). Pelabuhan. *Kamus Hukum JDIH Kemenko*. Di akses pada 14 Maret 2024. <https://jdih.maritim.go.id>
- Putra, A. S. (2014). Analisis Distribusi Kecepatan Aliran Sungai Musi (Ruas Sungai: Pulau Kemaro sampai dengan Muara Sungai Komerling). *Journal of Civil and Environmental Engineering Sriwijaya University*, 2(3). ISSN: 2355-374X.
- Simanjuntak, H.F.P., Manik, P., Santosa, A.W.B. (2017). Analisis Pengaruh Panjang, Letak dan Geometri Lunas Bilga Terhadap Arah dan Kecepatan Aliran (*Wake*) Pada Kapal Ikan Tradisional (Studi Kasus Kapal Tipe Kragan). *Jurnal Teknik perkapalan Universitas Diponegoro Volume 5 Nomor 1*. ISSN: 2338-0322.

Syariffudin, A., Agustini, E.P. (2015). Pola pergerakan aliran di muara Sungai musi dengan menggunakan program MKE-21 flow model. *Prosiding Universitas Bina Darma*.

Triatmodjo, B. (2010). *Perencanaan Pelabuhan*. Yogyakarta: Beta Offset.

Wibisono, M.S. (2005). *Pengantar Ilmu Kelautan*. Jakarta: PT. Grasindo.

Karlina, Y. (2021). *Evaluasi Kebutuhan Armada Trayek Palembang – Telang Di Dermaga 16 Ilir Palembang*. *Prosiding Politeknik Transportasi Sungai Danau Dan Penyeberangan*.

