

## DAFTAR PUSTAKA

- Administrasi, Kabupaten, Kepulauan, Meranti., (2014), administrasi-kabupaten-kepulauan-meranti.
- Alamsyah, Muhammad., (2018). Desain Kapal Katamaran Sebagai Modatransportasi Perairan Sungai Mahakam Di Samarinda. Jurnal Institut Teknologi Kalimantan, Balikpapan.
- Arinto, Wisnu., Manfaat, Djauhar., Desain Kapal Wisata Katamaran Untuk Kepulauan Karimunjawa. Jurnal Teknik POMITS. Surabaya 60111 Indonesia.
- Boswel, Lery., (2023). Desain Kapal Penumpang Tipe Katamaran Di Pulau Rupa-Bengkalis. Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Perkapalan Politeknik Negeri Bengkalis
- Damayanti, Windy. (2023) *Drasain Kapal wisata Tipe Katamaran sebagai sarana penunjang pariwisata pulau Panjang Pasaman*. Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Perkapalan Politeknik Negeri Bengkalis, Bengkalis.
- Defina Prawoto, Ari Wibawa Budi Santosa, Imam Pujo Mulyatno., (2021). Perancangan Kapal Wisata Katamaran Sebagai Upaya Penunjang Objek Wisata Di Rowo Jombor Klaten. Jurnal Departemen Teknik Perkapalan, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro
- Dubrovsky, Victor., (2016). Specificity and Designing of Multi-hull Ships and Boats, Nova Science Publishers, Incorporated.
- Fasindah,maya.(2023).diaksespada08agustus,wisata-desa-telaga-air-merah-meng-upayakan-brand-image meranti.html

Helmi Muhammad, Santoso Budi, and Haryanto Edy. (2023) *Study of Power Engine for Training Ship Polbeng Using Slenderbody Method. Politeknik Negeri Bengkalis. Joernal, vol/ hal: 4-6.*

Khotimah, k. 2016. Desain kapal Wisata Rute Bangsring-Pulau manjangan-Pulau Tabuhan. Jurnal Teknik ITS.Vol.5 No.2. Muttaqin, 1. 2016

Koenhardono, Eddy, Setyo., (2017). Design of *Eco Friendly* Floating Restaurant for River Jurnal Program Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya, Indonesia.

Napitu, M, Wesly., Manik, Parlindungan., Kiryanto., (2018). Studi Perancangan Bus Air Tipe Katamaran Kapasitas 100 Orang Penumpang Untuk Menunjang Pariwisata Di Danau Toba. Jurnal teknik perkapalan. Volume 6 No.1 Januari 2018.

Pngtree. (2017). Perahu Ponton Berpegian Disepanjang Danau. [ponton-boat-traveling-along-a-lake-3117626](#).

Supriyadi., (2021). Perencanaan Desain Kapal Katamaran Tipe Axe Bow Untuk Wisata Pulau Beting Aceh (Rupat). Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Perkapalan Politeknik Negeri Bengkalis.