

## DAFTAR PUSTAKA

- 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 Rupat-Bengkalis. Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Perkapalan Politeknik Negeri Bengkalis
- Damara, Dony., (2022). Perencanaan Desain Kapal Wisata Sebagai Penunjang Pariwisata Di Danau Toba. Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Perkapalan Politeknik Negeri 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.
- Karya, Pemuda, Mulyoagung., (2017). Diakses Pada 06 Juni 2017 dari <https://Karyapemuda17.wordpress.com/2017/06/06/jenisjenis-lambung-kapallengkap-dengan-pengertiannya>.

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.

Post,Tapanuli. 2023 Nikmati Keindahan Pantai dan sejarah di pelabuhan lama sibolga [Online] Tersedia <https://www.tapanulipost.com> [17 Februari 2023].

Simatupang.,Jonny. 2012. Peta Sibolga. [Online ] Tersedia :<https://news.okezone.com> [ 12 Juni 2012].

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

Suudi, Pandli., Macam dan jenis kapal.Agustus 2013, [http:// materi/perkapalan.blogspot.co.id/2013/08/camam/dan/jenis/kapal.html](http://materi/perkapalan.blogspot.co.id/2013/08/camam/dan/jenis/kapal.html)(accessed71,2016).