

DAFTAR PUSTAKA

Evans J.M, (1959),Basic Design concept. Amerikan society of naval enginers journal, Vol/71,No.4: 679-678.

Ikhwanur Rizka. (2017) *Rancang bagun body minimax sebagai penunjang wisata bahari pantai selat baru*, Tugas Akhir, Program Studi D3 Teknik Pekapalan Politeknik Negeri Bengkalis.

IMO.1974, International Conversion For the Safety of life at sea (SOLAS)
International Standard Organization.

Renol (2024) *Desain perahu nelayan udang menggunakan tenaga surya*,
Tugas Akhir, Program Studi D3 Teknik Pekapalan Politeknik Negeri Bengkalis.

Riske, A. (2005). Persepsi calon penggunaan dan penentu kebijakan terhadap rencana pegopresian trasportasi angkutan sungai DKI jakarta.Institut Teknologi Bandung.

Robert Taggart (1980) *Ship Design and construction, society of naval arcitectur & marine engineers*.

Wildan Alfun Niam, (2017) *Desain Kapal Ikan Di Perairan Laut Selatan Malang*,departemen teknik perkapalan Fakultas Teknologi Kelautan Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya.

Halimah, nur., (2023) Desain perahu nelayan berbahan fiberglass di sungai wampu. Tugas akhir mahasiswa teknik jurusan D3 perkapanan Politeknik Negeri Bengkalis.

Khodijah, Resti .(2024) Desain kapal wisata sebagai penunjang pariwisata di danau PLTA Koto Panjang. Tugas akhir mahasiswa teknik jurusan D3 perkapanan Politeknik Negeri Bengkalis.