

DAFTAR PUSTAKA

- Andre,dkk. (2021). Analisa Pengembangan Pembangunan Pelabuhan Ikan (PPI) Tanah Beru Kabupaten Bulukumba . SENSISTEK.
- Astika Andra Yuliamagesti (2017). Evaluasi Kinerja Bangunan Pemecah Gelombang (*Breakwater*) Di Pantai Puger Jember. Skripsi Jurusan Teknik Sipil Universitas Jember.
- DHI MIKE 21, 2007. Spectral Wave FM Module : User Guide. DHI Water and Environtments. Denmark
- Goda, Y. (2000). *Random Seas and Design of Maritime Structure, Advanced Series on Ocean Engineering-Vol.15*, World Scientific Publishing Co Pte.Ltd.
- Hinrichsen, D. (1998). *Coastal Water of the World: Trends, Threats, and Strategies*. Washington, D.C. Island Press.
- Javier Cezalipa,dkk (2017). Kajian Karakteristik Gelombang Laut Akibat Pengaruh Rencana Pembangunan Pelabuhan Patimbangan, Subang. Jurnal Oseanografi.
- Komang Suastika Yasa. (2021). Analisa Kerja Pemecah Gelombang Dalam Mereduksi Tinggi Gelombang Di Pelabuhan Soekarno Hatta.
- Soehesdy. (2011). Analisis Kecepatan Angin Terhadap Panjang Pemecah Gelombang (*Breakwater*) Pada Alur Pelabuhan PULau Baai Bengkulu. Skripsi Jurusan Teknik Sipil Universitas Bengkulu. Bengkulu.
- Triatmodjo.B. (1999). Perencanaan Bangunan Pantai. Yogyakarta. Beta Offset.
- Triatmodjo.B. (1999). Perencanaan Pelabuhan. Yogyakarta. Beta Offset.