

## DAFTAR PUSTAKA

- Aqil, dkk. 2018. *Perencanaan Stabilitas Lapis Lindung Tertapond Pada Pemecah Gelombang Di Pantai Glagah Kulon Progo*. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa.
- Bhakti, TE. 2015. *Permasalahan Pemecah Glombang (Studi Kasus Glagah)*. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Janabadra.
- Chrysanti, dkk. 2019. *Prediction Of Shoreline Change Using A Numerical Model: Case Of The Kulon Progo Coast, Central Java*. MATEC Web of Conferences. Volume 270, No. 04023.
- Deltares, 2014. *Delft3D-Flow User Manual*. Netherlands : Deltares.
- Deltares, 2014. *Delft3D-Wave User Manual*. Netherlands : Deltares.
- Ditjen SDA BBWS Serayu Opak. 2015. *Perkembangan Pembangunan Pemecah Gelombang Tanjung Adikarta/Glagah Kab. Kulon Progo DI. Yogyakarta*. Yogyakarta: Kementrian PUPR RI.
- Fahmi, M. 2019. *Simulasi Numerik Perubahan Morfologi Pantai Akibat Kontruksi Jetty Pada Muara Lambada Lhok Aceh Besar Menggunakan Software Delft3D*. Aceh Utara : Universitas Malikussaleh.
- Hidayah, MI. 2017 *Dampak Pengembangan Reklamasi Terhadap Laju Sedimentasi Dan Pola Arus Di Kawasan Pantai Timur Surabaya (Pamurbaya)*. Surabaya : Departemen Teknik Kelautan Fakultas Teknologi Sepuluh November.
- Iswari, PN. 2018. *Evaluasi Kebijakan Pembangunan Pelabuhan Tanjung Adikarto Sebagai Pelabuhan Perikanan Samudra Di Kabupaten Kulon Progo*. Yogyakarta : Universitas Negri Yogyakarta.

- Lesser, et al., 2004. *Development And Validation Of A Three Dimensional Morphological Model. Journal of Coastal Engineering*, 51, 883-915.
- Muliati, Y. 2020. *Rekayasa Pantai*. Bandung : Institut Teknologi Nasional Bandung.  
[http://ebook.itenas.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=39](http://ebook.itenas.ac.id/index.php?p=show_detail&id=39)
- Pakpahan, IB. 2013. *Analisis Transpor Sedimen Menyusur Pantai Dengan Menggunakan Metode Grafis Pada Pelabuhan Perikanan Tanjung Adikarta*. Poso : Fakultas Teknik Universitas Sintuwu Maroso.
- Rafandi, dkk. 2013. Analisis Refraksi dan Efek Pendangkalan (Shoaling) Gelombang terhadap penambahan Panjang Pemecah Gelombang pada Mulut Pelabuhan Tanjung Adikarta Glagah Yogyakarta. *JURNAL OSEANOGRAFI*. Volume 2, Nomor 2: 189-197.
- Triatmodjo, B. 1999. *Teknik Pantai*. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.