

## DAFTAR PUSTAKA

Aisyah Cemapak ST. 2012. *Perencanaan Pemecah Gelombang Pelabuhan Perikanan Pondok Mimbo Situbondo Jawa Timur* : Badan Penerbit Universitas Jember.

Badan Litbang PU. 2006. *Pedoman Analisis Daya Dukung Tanah Pondas Dangkal Bangunan Air*. Jakarta : Badan Litbang PU Departemen Pekerjaan Umum.

Badan Meteorologi dan Geofisika Kabupaten Banyuwangi. 2017. *Data Tinggi Gelombang Laut Perairan Selatan dan Data Arah dan Kecepatan Angin*.

*Pelabuhan Peti Kemas Tanjung Bulupandan, Madura*. Surabaya : Penerbit ITS.

CERC. (1984). *Shore Protection Manual Volume 1 & 2*. US Army Coastal Engineering Research Center. Wosington (SPM, 1984).

Chu-Kia Wang. dan Charles G, Salmon. (1994). *Disain Beton Bertulang Edisi I & IV*. Erlangga. Jakarta.

Daftar Kapal Perang TNI-AL. Disfaslanal TNI-AL Pondok Dayung. Jakarta.

Departemen Pekerjaan Umum. (1987). *Pedoman Perencanaan Pembebanan Jembatan Jalan Raya*. Yayasan Badan Penerbit PU. Jakarta.

Dinas Hidro-Oseanografi. (2012). *Daftar Pasang Surut Kepulauan Indonesia*. Tide Tabel indonesia Archipelago. Jakarta.

Dinas Hidro-Oseanografi. 2010. *Peta Bathimetri*. Disfaslanal TNI-AL Pondok Dayung. Jakarta Utara.

Direktorat Penyelidik Masalah Bangunan. (1991). *Peraturan Perencanaan Beton Bertulang (PBI) SKSNI-T15-1991-03*. Bandung.

Kramadibrata, Soedjono. (2002). *Perencanaan Pelabuhan*. ITB. Bandung.

Maritim international. (2014). *AD Arch Fender*. (online) diakses dari:

Ir, Sunggono. 1982. *Mekanika Tanah*. Bandung : Penerbit Nova.

<http://www.maritime-internasional.com>

Miarsono & Associates. Laboratorium Teknik Sipil Universitas Diponegoro. *Soil Investigation Boring Machine Pembangunan Pelabuhan TNI AL Pondok Dayung*. Jakarta Semarang.

Triatmodjo, Bambang. (2010). *Pelabuhan*. Beta Offset, Yogyakarta.

Triatmodjo, Bambang. (1999). *Teknik Pantai*. Beta Offset, Yogyakarta.

Widiarto, Himawan. Ir, MS,. *Diklat Kuliyah Mekanika Gempa*. Undip. Semarang.