

DAFTAR PUSTAKA

- <https://fuadmje.wordpress.com/2011/12/01/Klasifikasi-Turbin-Uap/> Diakses 3 April 2018.
- <http://ariacp.blogspot.com/2011/06/Pemeliharaan-Turbin-Uap.html>. Diakses 18 Mei 2018.
- <https://eriskusnadi.wordpress.com> “Fishbone Diagram” 2005. Diakses 8 Mei 2018.
- <https://azharnasri.blogspot.com/2015/04/sumber-data-jenis-data-dan-teknik.html>
- Instruction Manual Book for Cargo Oil Pump Turbin. 5-7-21 , Ohzu, Minami-ku, Hiroshima, Japan*
- Maintenance Engineering Handbook vol-1, 2008.*
- Tim penyusun pusat kamus. Tahun 2007. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Edisi III. Balai pustaka, Jakarta.
- Sugiyono, 2012, *Metode Penelitian Pendidikan*, Alfabeta, Bandung.
- Wiranto, Arismunandar. (2004). *Penggerak Mula Turbin*. Bandung: ITB
- Raats, A.J. & De Haan, P.C. (1985). *Pesawat – Pesawat Uap (English)*. (Sutan Takdir Alisjahbana & Triwitono Muljoharsono, Trans). Jakarta: Edmar.
- Tim Penyusun PIP Semarang, 2018, *Buku Pedoman Penulisan Skripsi*, Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang.