

DAFTAR PUSTAKA

1. Budiman, A., Syarief, A., & Isworo, H. (2014). Analisa Perpindahan Panas dan Efisiensi Efektif High Pressure Heater (HPH) di PLTU Asam-Asam. *Jurnal Ilmiah Teknik Mesin Unlam*, 3(2), 76-82.
2. Darma, N. M., Supomo, H., & Nugroho, S. (2010). Analisa Kondisi Mesin Induk Kapal Dengan Aplikasi. 1-12.
3. Djeli, M. Y., & Saidah, A. (2016) Pengaruh Temperatur Pendingin Mesin terhadap Kinerja Mesin Induk di KM TRIAKSA. *Seminar Nasional TEKNOKA*, 194-198.
4. Legiman, & Sulaiman, F. (2014). Perawatan Dan Perbaikan Sistem Pendingin Mesin Mitsubishi Galant 2500 Cc. *Jurnal Teknovasi*, 1(1), 26-34.