



DAFTAR PUSTAKA

- Fikran, S, dkk 2018, 'Analisa Pengaruh Kinerja Steam Jet Ejector Terhadap Kevakuman Kondensor', *Seminar Nasional Teknik Mesin*
- Hugot, E 1986, *Handbook of Cane Sugar Engineering*, Elsevier, Amsterdam
- Muzaki, I & Mursadin A 2019, 'Analisis Efisiensi Boiler dengan Metode Input-Output di PT. Japfa Comfeed Indonesia Tbk. Unit Banjarmasin', *SIME Kinematika*, Vol. 4, No. 1, hh. 38-42
- Ningrum, S. O 2018, Analisis Kualitas Badan Air dan Kualitas Air Sumur di Sekitar Pabrik Gula Rejo Agung Baru Kota Madiun, *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 10, No. 1, hh. 1-12
- Pesulima B, dkk, 2017, 'Analisa Efisiensi Water Tube Boiler Berbahan Bakar Fiber dan Cangkang di Palm Oil Mill dengan Kapasitas 45 ton Tbs/Jam', *Jurnal Dinamis*, Vol. 5, No. 3, ISSN 021-7492, hh 61
- Pratama, H, S, & Garside, A, K, 2021, 'Peningkatan Mutu Gula dengan Metode DRK (Defekasi-Remelt-Karbonatasi) Pada Proyek Revitalisasi Pabrik Gula Asembagus di Situbondo', *Jurnal Seminar Keinsinyuran 2021*
- Priyanto & Wilastari, S 2022, Faktor-Faktor Penyebab Menurunnya Kinerja Boiler di PT. Papertech Indonesia, *Jurnal Ilmiah Gema Maritim*, Vol. 24, No. 1, hh. 61-62
- Tarsudin dkk 2019, 'Analisis Efisiensi Boiler Fives Chail Babcock BR 2-39-62 Kapasitas 55 Ton/Jam Tekanan Kerja 26 Bar di PT. PG. Rajawali II Unit Jatitujuh', *Seminar Teknologi Majalengka 4.0*