



## DAFTAR PUSTAKA

- Gowariker, V. 2009. *The Fertilizer Encyclopedia*, John Wiley & Sons, Inc, New Jersey.
- Himmelblau, M. David. 1996. *Prinsip-prinsip Dasar dan Kalkulasi dalam Teknik Kimia*, Jilid 2, PT. Prohanlindo, Jakarta.
- Imannugroho, Yogi Hargo. 2019. "Laporan Kerja Praktek di PT. Petrokimia Gresik, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Kern, Donald. Q. 1965. *Process Heat Transfer*. New York : Mc Graw-Hill. Book Company.
- Lebo, Yohanes M. V. dkk. 2015. Analisa Unjuk Kerja Alat Penukar Kalor Tipe Shell and Tube untuk Pendinginan Minyak Pelumas pada Sistem Penggerak Induced Draft Fan. *Lontar, Jurnal Teknik Mesin Undana*, Vol. 02, No. 02, Oktober 2015.
- Malau, Juhari dan Tekad Sitepu. 2012. Analisa Pressure Drop pada Sistem Perpipaan Fuel Oil Boiler pada PT. PLN Pembangkit Sumatera Bagian Utara Sicanang- Belawan dengan Menggunakan Pipe Flow Expert. *Jurnal e- Dinamis* Vol. 3 No.3 Desember 2012.
- McCabe, Smith, and Harrott. 2005. "Unit Operations of Chemical Engineering, Seventh Edition". McGraw-Hill Book Company, Inc. New York.
- Setyoko, Bambang. 2008. Evaluasi Kinerja Heat Exchanger Dengan Metode Fouling Faktor. *Teknik* Vol. 29 No. 2 Tahun 2008, ISSN 0852-1697.
- Winasis, Yoga Satria. 2017. Evaluasi Kinerja Heat Exchanger 31 E-102 A/B Pada Naphta Hydrotreating Process Unit PT. PERTAMINA (PERSERO) RU VI BALONGAN. Surabaya : UPN "Veteran" Jawa Timur