



DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, Eka Ristanti . 2018 . "Industri Amonium Sulfat "
(ekaristantiandayani.blogspot.com/2018/03.html). Diakses pada
tanggal 9 maret 2024 pukul 09.00.
- Ellen . 2021 ."Laporan magang PT.Petrokimia Gresik".
(https://repository.uisi.ac.id) . Disakses pada tanggal 2 Mei 2024 pukul
08.00.
- Fadhillah . 2021 . "Laporan Magang Departemen produksi 1 A"
(https://respository.uisi.ac.id). Diakses pada tanggal 2 Mei 2024 pukul 08.00.
- Kern, Donald. Q. 1965. Process Heat Transfer. New York : Mcgraw-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.
- Putri. Herdyana Yanunda. 2017. Evaluasi Kinerja Turbine Condenser E-2302
Sebelum dan sesudah Dilaksanakan Turn Around 2016. Konversi, Volume 6
No.1, April 2007.
- Rama . 2021 . "Laporan PKL Petrokimia Gresik".
- Setyoko, Bambang. 2008. Evaluasi Kinerja Heat Exchanger Dengan Metode
Fouling Faktor. Teknik Vol.29 No. 2 Tahun 2008, ISSN 0852-1697.