



DAFTAR PUSTAKA

- Budiman, A 2014, 'Analisis Perpindahan Panas dan Efisiensi Efektif High Pressure Heater (HPH) di PLTU Asam-Asam', *Jurnal Ilmiah Teknik Mesin Unlam*, Vol.3, No.2, hh 76-79
- Geankoplis, J 1993, *Transport and Unit Operation* edition 3rd, Prentice Hall International, United States Of America
- Haryadi, M 2012, *Buku Bahan Ajar: Perpindahan Panas*, Politeknik Negeri Bandung, Bandung
- Husen, A 2020, 'Analisis Pengaruh Kecepatan Aliran Fluida Dingin Terhadap Efektivitas Shell and Tube Heat Exchanger', *Jurnal Bina Teknik*, Vol.16, No.1, hh 2-3
- Kem, D.Q, 1950, *Process Heat Transfer*, MC. Graw Hill Book Company Inc., New York
- PPSDM Migas 2021, *Sejarah PPSDM Migas Cepu*, Diakses pada tanggal 10 Oktober 2022 pukul 14.20 WIB, (<https://ppsdmmigas.esdm.go.id>)
- Safitra, A 2018, 'Pengaruh Turbulator pada Penukar Kalor Pipa Ganda Untuk Aplikasi Solar Water Heater', *Jurnal Simetrik*, Vol.8, No.2, hh 101
- Sigit, 2020, *Buku Panduan Proses Kilang PPSDM Migas*, Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia Minyak dan Gas Bumi Cepu, Jawa Tengah.