

DAFTAR PUSTAKA

1. SMART Tbk, Standar Operasional Prosedur, Jakarta: PT. SMART Tbk, 2013.
2. Wiyono, Deni. 2013. *Analisis Kebutuhan Uap PMS Parindu PTP Nusantara XIII (PERSERO)*. *Jurnal Teknik Mesin*, vol. 9, no. 1, pp. 11-20.
3. Subhan, Najib. 2013. *Laporan Magang Industri Sungai Buaya Mill Institut Sekolah Tinggi Pertanian Yogyakarta*: Yogyakarta.
4. Moran, M. J. et Al. 2003. *Introduction to Thermal Systems Engineering: Thermodynamics, Fluid Mechanics, and Heat Transfer*. John Wiley & Sons, Inc: New York.
5. Subiyanto. 2014. *Analisis Efektifitas Mesin/Alat Pabrik Gula Menggunakan Metode Overall Equipments Effectiveness*. *Jurnal Teknik Industri*, vol. 16, no. 1, pp. 41-50.
6. Sudrajat, Jajat. 2017. *Analisis Kinerja Heat Exchanger Shell & Tube Pada Sistem COG Booster Di Integrated Stell Mill Krakatau*. *Jurnal teknik Mesin*, vol. 06, no. 03, pp. 174-181.
7. Luthfi, Arif Burhanuddin. et. Al. 2017. *Perancangan Heater Sebagai Elemen Pemanas Untuk Mengubah Kualitas Uap Refrigeran Pada Alat Uji Pengukuran Koefisien Perpindahan Kalor Evaporasi Dengan Refrigeran R-134a*. *Jurnal Teknik Mesin*, pp. 01-08.