

## DAFTAR PUSTAKA

- Mayangsari, N. E. et al. (2013). "Analisis Lapisan Pelindung Pada Coal Feeder Dan Coal Mill Di Perusahaan Pupuk". Proceeding 2 and Conference On Safety Engineering. Surabaya : Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya.
- Perwira, W. Y. et al. (2015). "Effect Of Heatsink Fin And Thermal Insulators On Output Of Thermoelectric Power Of Heat Of Motorcycle Exhaust Gas". Journal. Surakarta : Mechanical Engineering Education, Universitas Sebelas Maret.
- PT. PLN (PERSERO) JTK, 2000. *Report EEC*. No. : 130. VOP.059C.2000. PT. YTL Jawa Timur.
- SIEMENS, 1995. Manual Book. *Machine Coal feeder*. PT. YTL Jawa Timur.
- SIEMENS, 1995. Manual Book. *Single Line Arrangement*. PT. YTL Jawa Timur.
- Viridian, R. et al. (2014). "Evaluasi Efektivitas Mesin Coal Feeder Dengan Penerapan Total Productive Maintenance (Tpm) Di PT. Pembangkitan Jawa Bali Services Pltu Paiton Unit Ix". Jurnal. Jawa Timur : Prodi Teknik Industri FTI-UPN Veteran.
- Widodo, N. A. 2015. "Sistem Proteksi Suhu Pada Mill Pulverize Di Pltu 1 Jatim Pacitan". Laporan Kerja Praktek. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada.