

DAFTAR PUSTAKA

- Ageng Magrifan, H. (2022). *Analisa Dan Mekanisme Kerja Uji Tidak Merusak Pada Pressure Vessel PT Boma Bisma Indra Persero Pasuruan Menggunakan Metode Radiography Test*. Institut Teknologi sepuluh November.
- Muamalah, A. (2022). *Quality Control Dengan Metode NDT (Non Destructive Test) Pada Pressure Vessel Flare Ko Drum (C-319-07 A) PT Boma Bisma Indra, Pasuruan*.
- Dhynov, N. (2023). *Implementasi Preventive Maintenance Dan Repair Maintenance Untuk Meningkatkan Produktivitas Proses Fabrikasi Sugar Mill Roll Di PT Boma Bisma Indra (Persero)*.
- Kusuma, A. (2023). *Analisa Alur Proses Produksi Bejana Tekan (Pressure Vessel) Yang Berfokus Pada Head Dan Shell Secara Visual Di PT Boma Bisma Indra Divisi Mesin Peralatan Industri*.
- Muhni, M. M. (2019). *Proses Fabrikasi Pembuatan Heat Exchanger Di PT Boma Bisma Indra (Persero) Pasuruan*.