

DAFTAR PUSTAKA

- Hariyadi, Sofwan. 2014. *Analisa Kerusakan Pompa Setrifugal 53-101C WTU Sungai Gerong Pt. Pertamina RU Plaju*. Jurnal Desiminasi Teknologi, Volume 2, No. 1.
- Kencanawati. Dkk. 2017. *Charateristics and Early Analisis of Pine Resin Under Heating Variations as Alternative Resin on Composite*. Skripsi. Universitas Udayana. Denpasar. Bali.
- Khaerudin. M. 2019. *Identifikasi Teknik Sambungan Las Sektor Produksi Di Pt. Dok Dan Perkapalan Surabaya (Persero)*. Laporan PKL hal 1. Politeknik Negeri Jember.
- Mampi, Dkk. 2018. *Produksi Getah Pinus (Pinus Merkusii Jung et de Vriese) pada Pada Berbagai Diameter Batang Menggunakan Sistem Koakan di desa Namo Kecamatan Kuwali Kabupaten Sigi*. Jurnal Waeta Rimba. Vol. 6 (3) : 42-48.
- Nuryansyah. Dkk. 2017. *Proses Pengolahan Getah Pinus Menjadi Gondorukem Dan Terpentin Di PGT Garahan*. Laporan PKL. Politeknik Negeri Jember.
- PGT. Garahan. 2022. *Profil Pabrik Gondorukem dan Terpentin (PGT) Garahan*. <http://www.pgtgarahan.com/>. [11 Desember 2022].
- Prasetyo, C. P. (2017). *Evaluasi Manajemen Perawatan Dengan Metode Reability Centered Maintenance (RCM) II Pada Mesin Cane Cutter 1 dan 2 di Stasiun Gilingan PG.Meritjan-Kediri*. Jurnal Ilmiah Rekayasa. 10 (2) : 99-107.
- Tarigan, P, Dan singar, 1. (2013). *Perawatan Mesin Secara Preventive Maintenance dengan Modularity Design Pada PT. RXZ*. Jurnal Teknik Industri. 3(3) : 35-39.