

DAFTAR PUSTAKA

- Dekoruma. (2018). Karakteristik dan Aplikasi Besi Hollow Material Konstruksi Serbaguna. *Jurnal Teknologi dan Material Konstruksi*, Vol. 6, No. 2, pp. 45-56.
- Firman, A. (2017). Definisi dan Karakteristik Kayu Lapis Perspektif dari Wikipedia Bahasa Indonesia. *Jurnal Teknologi dan Material*, Vol. 8, No. 3, pp. 201-210.
- Hidayat, Ahmad. (2021). *Rumus-Rumus Matematika*. Rumus Volume. Jakarta Palito Media, hal 124.
- Hutahaean, R.Y. (2010). *Mekanisme dan Dinamika Mesin*. Rumus Massa. Yogyakarta, hal 58.
- Mursidi, H., & Rahmat, T. (2013). *Teknik Permesinan Gerinda 1*, Rumus Waktu Permesinan Gerinda. Jawa Barat.
- Nasution, M., Bakhori, A., & Novarika, W. (2021). Manfaat Perlunya Manajemen Perawatan Untuk Bengkel Maupun Industri. *Buletin Utama Teknik*, 248 – 248
- Nauli, C., Kindangen, P., & Palendeng, I. D. (2022). Evaluasi Pemeliharaan Mesin Dan Peralatan Produksi Pt. Multi Nabati Sulawesi (Mns) Kota Bitung. *Jurnal EMBA*, 430-431.
- Nugroho, A., & Setiawan, E. (2018). Pengaruh Variasi Kuat Arus Pengelasan Terhadap Kekuatan Tarik Dan Kekerasan Sambungan Las Plate Carbon Steel ASTM 36. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*. Vol 3 No.2, hal 134-142.
- Nugroho, S. (2012). Blower Definisi dan Fungsi dalam Meningkatkan Tekanan Udara atau Gas. *Jurnal Teknik Mesin*, Vol. 4, No. 2, pp. 55-68.
- Nugroho, S. (2012). Metode dan Teknologi dalam Pengelasan: Prinsip, Teknik, dan Aplikasinya. *Jurnal Teknik Mesin*, Vol. 6, No. 3, pp. 77-89.
- Suryanto, T. (2018). Dampak Paparan Asap Pengelasan terhadap Kesehatan Pekerja. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 10, No. 1, pp. 45-57.