

DAFTAR PUSTAKA

- Azmi, w. (2019). Analisis sifat mekanis pada mata pisau mesin serut kayu berbahan baja karbon sedang hasil proses hardening dengan variasi media pendingin. *Engineering: jurnal bidang teknik*, 10(1), 21-24.
- Hersandi, m. G., & tjahjanti, p. H. (2022). Analysis of treatment of leaf steel as a cutting knife with quenching method to increase hardness. *Procedia of engineering and life science*, 3.
- Manurung, w. C. (2024). Analisa pengaruh media pendingin terhadap struktur mikro dan sifat mekanik pada baja st 60.
- Meli, m., lubis, g. S., & wicaksono, r. A. Analisa pengaruh heat treatment nilai uji kekerasan pada mata pisau mesin pencacah botol limbah plastik. *Jtrain: jurnal teknologi rekayasa teknik mesin*, 3(2), 27-31.
- Prasetyo, d. (2019). *Variasi media pendingin pada proses heat treatment baja karbon st41 untuk pisau potong plat beton* (doctoral dissertation, universitas pancasakti tegal).
- Sugiyono, d. (2018). Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan r&d. Bandung: alphabeta.
- Yi, j. I. A., liu, z. D., sha, l. I., yao, h. M., ren, z. K., tao, w. A. N. G., ... & chen, y. Y. (2021). Effect of cooling rate on solidification microstructure and mechanical properties of tib2-containing tial alloy. *Transactions of nonferrous metals society of china*, 31(2), 391-403.