

DAFTAR PUSTAKA

Awang Annas Firmansyah, M. A. (2014). ANALISA STRUKTUR MIKRO DAN KEKERASAN BAJA S45C PADA PROSES QUENCH-TEMPER DENGAN MEDIA PENDINGIN AIR. *JTM. Volume 03 Nomor 01 Tahun 2014*, 113-119, 113-119.

Effendi, N. (2019). STRUKTUR MIKRO DAN KEKERASAN BAJA S45C PADA PENGELASAN SMAW DENGAN VARIASI MEDIA QUENCH. *JIPTEK Vol. 12 No.1*, 2019, 30-37.

Karmin, G. (2012). ANALISIS PENINGKATAN KEKERASAN BAJA AMUTIT MENGGUNAKAN MEDIA PENDINGIN DROMUS. *Jurnal Austenite VOLUME 4, NOMOR 1, APRIL 2012*, 1-7.

Priyambodo, B. H. (2021). Analisis Lapisan Hard Chrome dengan Heat Treatment terhadap Kekerasan dan Struktur Mikro pada Permukaan Baja Karbon S45C. *Quantim Teknika Vol. 3 No. 1, Hal 24-28, Oktober 2021*, 24-28.

Rokhman, T. (2019). <https://taufiqurrokhman.wordpress.com/>. *Struktur Mikro*.

Wardoyo, H. (2015). ANALISIS PENGARUH PERLAKUAN PANAS TERHADAP KEKERASAN DAN STRUKTUR MIKRO MATERIAL S45C DAN SS400 YANG DIGUNAKAN SEBAGAI ALAT POTONG KULIT SEPATU. *Jurnal Teknik Mesin (JTM): Vol.04, No.3, Oktober 2015*, 67-72.