

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, B. L., Aliya, D., Alman, D. & Aubin, R., 2004 *ASM Metals Handbook-Metallography and Microstructure*. Ohio: ASM internationals.
- Aggen, G., Akstens, F. W., Allem, C, M. & Avery, H., 1990. *ASM Metals Handbook-Properties and Selection*. Edisi ke-10 penyunt. Ohio: ASM Internationals.
- Arai, T. Baker G. M., Bell T., 1991. *ASM Metal Handbooks-Heat Treating*. Ohio: ASM Internationals.
- Bailey, J. A. Barsom J., Blau P., 2000. *ASM Metals Handbook-Mechanical Testing and Evaluation*. Ohio: ASM Internationals.
- Creswell, J. W., 2014. *Research Design : Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. Edisi ke-4 penyunt. London: Sage.
- Dossett J. L. and Boye H. E., 2006 *Practical Heat Treating: Second Edition*. Ohio: ASM internationals.
- Mahardika, S. (2020). Analisa Rekayasa Sifat Mekanik Baja Aisi 4140 Dengan Variasi Suhu *Tempering* Untuk Meningkatkan Keuletan Dan Kekerasan Material. *Jurnal Mekanova: Mekanikal, Inovasi dan Teknologi*, 6(1), 64-69.
- Majanasastra, R. B. S. (2013). Analisis Simulasi Uji Impak Baja Karbon Sedang (AISI 1045) dan Baja Karbon Tinggi (AISI D2) Hasil Perlakuan Panas. *JURNAL ILMIAH TEKNIK MESIN*, 1(2), 61-66.
- Rubiono, G., & Qiram, I. (2018, November). Analisis Aplikasi Uji Impak Tipe Charpy Untuk Pengukuran Kekuatan Tendangan Sepak Bola. In *Prosiding Seminar Nasional IPTEK Olahraga (SENALOG)* (Vol. 1, No. 1, pp. 45-49).
- Surdia, T., & Saito, S. (1985). Pengetahuan Bahan Teknik, Edisi ke-4, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Surdia, T., & Saito, S. (1995). Pengetahuan Bahan Teknik, cetakan ketiga. PT Pradnya Paramita.