

DAFTAR PUSTAKA

- Akhmad. H. Y,. 2009, "*Buku Paduan Karakteristik Material 1 Pengujian Merusak (Destructive Testing)*", Departemen Metalurgi dan Material Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Amanto, H dan Daryanto. 1999. *Ilmu Bahan*:Jakarta:Bumi Aksara.
- Anrinal, h. 2013.*Metalurgi Fisik*. Yogyakarta:ANDI
- ASM Handbook Committe. 1990. *ASM Hanbook vol 1: Properties and selection :irons, steel and High-Performance Alloys*. The United States of America : ASM Internasional.
- Bayan, I,. 2018, "Wear Resistance of Stainless Steel", Jurusan Metalurgi Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Callister, W.D.2007. *Materials Science and Engineering an Introduction*. Vol.7. New York: John Wiley & Sons.Inc.
- Djapri, S,. 1987, "Metalurgi Mekanik", PT. Erlangga, Jakarta.
- Deree, J,. 1997. "*Bucket Teeth*", Litho, U.S.A.
- Kirmanto, J,. 2014. *Katalog Alat Berat Konstruksi 2013*, Edisi Pertama. Pusat Pembinaan Sumber Daya dan Investasi, Badan Pembinaan Konstruksi, Kementreian Pekerjaan Umum. Jakarta Selatan.
- Parker, Earl. R,. 1967, "*Materials Data Book For Engineer And Scientists*", McGraw-Hill Book Company, Inc., United States of America.
- Santoso. 2006. *Pengaruh Arus Pengelasan Terhadap Kekuatan Tarik Dan Kerangguhan Las SMAW Dengan Elektroda E7018*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Sonawan, H,. dan Suratman, R,. 2003,"Pengelasan Logam", Alfabeta, Bandung.
- Surdia,T,. Dan Saito. S,. 1997,"Pengetahuan Bahan Teknik". PT. Pradnya Paramitha,Jakarta.
- Suryanto, A,. (2010), "Laju Keausan Pada Baja Karbon",e-USU repository.