DAFTAR PUSTAKA

- Bagyo Sucahyo.(2004). Pekerjaan Logam Dasar. Jakarta: Grasindo.
- Durianja.(2013). Tugas akhir fakultas teknik unimed.medan.
- Faridah, A., dkk. (2008). *Teknik Pembentukan Pelat jilid 1.* Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen. Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Hobart Brothers Company.(---). *Electrode technical information*. http://www.hobartbrothers.com/pdf/support/Poster_Welding_Position_Technical.pdf. Diambil pada tanggal .
- Niemann, G. 1999. *Elemen Mesin Jilid 1* (Anton Budiman dan Bambang Priambodo. Terjemahan). Jakarta: Erlangga.
- PT. Intan Pertiwi Industri.(1997).Diktat Tuntutan Pengelasan.Jakarta.
- Sumantri.(1989). Buku Panduan Teori Kerja Bangku. Jakarta: Rineka Cipta. ----.(----). Entire http://www.steelandtube.co.nz/portals/42/downloads/publications/Entire_P C.pdf. Diambil pada tanggal 27 Juni 2014. -----.(----). Guide To AWS Electrode Classification(AWS AS.12 AS.5). http://www.weldingelectrodesindia.com/pdf/aws-guide1.pdf. Diambil pada tanggal 27 Juni 2014. ----.(----).*Proses* Ekstraksi Dan Pembuatan Baja. http://metaltransition.wordpress.com/2009/11/30/proses-ekstraksi-besidan-pembuatan-baja/. Diambil pada tanggal 3 november 2013. ----.(----). Steelwise Martin. http://www.modernsteel.com/Uploads/Issues/January_2009/012009_steel wise_martin.pdf. Diambil pada tanggal 20november 2013. ----.(---).Design Guide OnUse Of Structural. Steel.http://www.bca.gov.sg/publications/others/Design Guide on use of _Structural_Steel.pdf.Diambil pada tanggal 4 desember 2013.
- Wiryosumarto, H. & Okumura, T. (2008) *TEKNOLOGI PENGELASAN LOGAM*. Jakarta: Pradnya Paramita.