

Daftar Pustaka

- Alexander W.O., dkk, ..., Dasar Metalurgi Untuk Rekayasawan, Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Amstead, B.H., dkk, 1992, Teknologi Mekanik, jilid 1, Erlangga, Jakarta.
- Antoni Ahmad, IKM., 1998, Kamus Lengkap Teknik (Inggris – Indonesia), edisi revisi, Gita Media press, Surabaya.
- Harsono Sonny C., 2006, Karakteristik Kekuatan fatik pada Paduan Aluminium Tuang, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Semarang.
- Ilman M.N., ..., Makalah Kuliah Pengelasan Logam, Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Marihot Goklas HTB., 1982, Mengelas Logam dan Pemilihan Kawat Las, Gramedia, Jakarta.
- Mathers Gene, 2002, *Welding aluminium and Its Alloys*, Woodhead Publishing LTD, England, www.woodhead-publishing.com.
- Kou Sindo, 1987, *Welding Metalurgi*, University of Wisconsin.
- PNRAO, 1998, *Manufacturing Technology; Foundry, Forming And Welding*, Faculty of Mechanical Engineering, Institut Technology – MARA, Shah Alam, Malaysia
- Shigley Joseph, 1984, Perencanaan Teknik Mesin Jilid I, Erlangga, Jakarta.
- Sucahyo Bagyo, 1995, Ilmu Logam, Tiga Serangkai, Jakarta
- , 1996, Mekanika Teknik, Tiga Serangkai, Jakarta.
- Surdia Tata, 1975, Teknik Pengecoran Logam, Pradnya Paramita, Jakarta.
- , 1992, Pengetahuan Bahan Teknik, Pradnya Paramita, Jakarta.
- Sutanto, 1983, Himpunan Satuan dan Konversinya, Bhrata Karya Aksara, Jakarta.
- Shadily Hassan, Echol Joh M., 2006, Kamus Inggris Indonesia, *An English – Indonesia Dictionary*, Gramedia Pustaka Utama, Messler, Jr., Robert, w., Principles of Welding, John Willey & Sonc. Inc.