

## DAFTAR PUSTAKA

- Daryanto, Drs. 2006. *Mesin Perkakasa Bengkel*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Dwi Nugroho, Setyawan. 2005. *Pahat HSS Pada Mesin Frais Dengan Proses Annealing*. Tugas Akhir. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Effendi, Rochmat. 2006. *Melakukan Penelitian Mengenai pengaruh Sistem Pendingin Pada Proses Bubut Terhadap Keausan Pahat High Speed Steel ( HSS )*. Tugas Akhir. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Juanda. 2008. *Melakukan Penelitian Mengenai Karakteristik Aus Pahat Karbida Berlapis Pada Proses Pembubutan Kering Bahan Otomotif*. Tugas Akhir. Medan : Universitas Sumatera Utara.
- Marsyahyo, Eko, ST,MSc. 2003. *Mesin Perkakas Pemotong Logam*. Malang : Bayu Media Publishing.
- Paryanto, Tri. 2005. *Pengaruh Variabel Pemotongan Pada Proses Milling Terhadap Kekasaran Permukaan Benda Kerja*. Tugas Akhir. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- R Gill, Arthur dkk. 2005. *Technology Of Machine Tools*. New York : Mc Graw Hill.
- Rochim, Taufiq. 1993. *Teori & Teknologi Proses Pemesinan*. Laboratorium Teknik Produksi, FTI, Institut Teknologi Bandung.
- Sutrisno. 2004. *Pengaruh Kedalaman Pemotongan ( Deep of Cut ) Terhadap Kekasaran Permukaan Baja AISI 4140*. Tugas Akhir. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Terheijden, C.Van. 1994. *Alat-alat Perkakas 3*. Bandung : Rina Cipta.