

DAFTAR PUSTAKA

- Artha, Gandhi Widhi. 2015. Perancangan Die Set Untuk Proses Ironing Selongsong Peluru Kaliber 20 Milimeter, Tugas Akhir Jurusan Teknik Mesin FTI-ITS, Surabaya.
- Fahlevi, M. R., Syafri, dan Anita Susilawati, “Perencanaan CAD CAM Mesin CNC Milling Router 3 Axis Dengan Perangkat Lunak Mastercam”, Jom FTEKNIK, Vol. 4, 2017.
- Kuspriyanto dan Hari Seputro, 2011. Mesin CNC, Jurnal Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknologi Industri, Institut Teknologi Bandung.
- Leu, Ming C., A. Thomas., K. Kolan. NX 9.0 For Engineering Design. Departement of Mechanical and Aerospace Engineering, Missouri University of Science and Technology.
- Smith, Graham T. 2008. Cutting Tool Technology : Industrial Handbook. Springer London Ltd.
- Ulinuha, C. dan Susilo Adi Widyanto. “Peningkatan Kemampuan Sistem Operasi Mesin Milling CNC Trainer Dengan Mengadaptasi Luaran Perangkat Lunak Mastercam”, Jurnal Teknik Mesin S-1, Vol. 5, 2017.
- Widarto. 2008. Teknik Pemesinan Jilid 2 untuk SMK. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.