

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhi Tri Setiono. (2015). Kesesuaian Aplikasi Teknologi Di Upt Logam, Cv. Tunas Karya, Dan Pt. Dheawina Tekno Sebagai Tempat Pelaksanaan Praktik Industri Mahasiswa Jurusan Pendidikan Teknik Mesin Ft Uny. Universitas Negeri Yogyakarta
- Anang Ansyori. (2015). Pengaruh Kecepatan Potong dan Makan terhadap Umur Pahat pada Pemesinan Frais Paduan Magnesium. Universitas Malahayati, Bandar Lampung.
- Annisa Awalliyah, Hafizah Ikhwan, Veny Nugiasari, Rahadian Zainul. PRINSIP DASAR MILLING DALAM SINTESIS MATERIAL. Universitas Negeri Padang, Indonesia
- DSaputro, F. Rahmadianto. (2022). Analisis Pengaruh Variasi Sudut Chamfer dan Variasi Preheating Terhadap Uji Tarik Hasil Pengelasan Gesek Baja St 60 dengan Metode Taguchi. Teknik Mesin S-1, Institut Teknologi Nasional Malang Jl. Raya Karanglo KM 2 Kota Malang
- Romiyadi. (2016). Pengaruh Kemiringan Benda Kerja Dan Kecepatan Pemakanan Terhadap Getaran Mesin Frais Universal Knuth Ufm 2. Universitas Negeri Padang, Indonesia