

DAFTAR PUSTAKA

1. Bintang, Syahmuin., 2015, *Menggunakan Peralatan Tangan dan Mesin-mesin Ringan Kode.JIP. SM02.003.01*, Palembang : Balai Diklat Penerbangan Palembang
2. Ginting, Muchtar., 2010, *Modul Ajar Perancangan*, Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya
3. Khairul, 2017, *Modifikasi Gerinda Tangan menjadi Mesin Senso Kayu, Padang* : Politeknik Negeri Padang
4. Mu'zaini, Muhammad dan Imam Heriyadi, 2009, *Mengukur dengan Alat Ukur Mekanik Dasar Kode.JIP SM02.001.01*, Palembang : Balai Diklat Penerbangan Palembang
5. Pratiwi, Dini., 2016, *Rancang Bangun Mesin Bending Otomatis untuk Beger Diameter 8 mm*, Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya
6. Putra, B.I., dkk, 2008, *Elemen Mesin untuk Teknik Industri*, Yogyakarta : Graha Ilmu
7. Putra, Rian Pramana., 2012, *Rancang Bangun Gerinda Potong untuk Industri Rumah Tangga*, Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya
8. Putri, Fenoria., 2014, *Teknologi Mekanik II*, Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya
9. RS, Khurmi dan Gupta J.K., 1970, *Machine Design*, Jakarta : Erlangga
10. Rusli, Reksi., 2016, *Rancang Bangun Mesin Penekan Kaleng Aluminium 330 ml dengan Memanfaatkan Putaran Engkol Sepeda*, Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya
11. Schonmetz, Ing. Alois., 2013, *Pengerjaan Logam dengan Perkakas Tangan dan Mesin Sederhana*, Bandung : Angkasa
12. Sularso, MSME, Ir dan Kiyokatsu Suga, 1991, *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*, Jakarta : Pradya Paramita
13. Sularso, Ir., MSME dan Kiyokatsu Suga, Prof., 1978, *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*, Jakarta : PT. Pradya Paramita

14. Sunaryo, Heri..., dkk, 2009, *Modul Mengelas Pelat Posisi Mendatar/Horizontal dengan Proses Las Busur Manual Kode. JIP.SM02.009.01*, Palembang : Balai Diklat Penerbangan Palembang
15. Suwardi dan Daryanto, 2018, *Teknik Fabrikasi Pengerjaan Logam*, Yogyakarta : Gava Media
16. Tuloh, Imam Salasa, 2012, *Rancang Bangun Gerinda Potong untuk Industri Rumah Tangga*, Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya