

## Daftar Pustaka

- Setiawan, Asep., 2018. “*Perancangan Alat Pemotong Kerupuk Merah Untuk Industri Rumah*”. Padang : Fakultas Teknologi Industri, Jurusan Teknik Mesin, Universitas Bung Hatta.
- Alonso, Marcelo., Edward J. Finn. 1992. *Dasar-dasar Fisika Universitas Edisi Kedua*. Jakarta : Erlangga.
- Gino Harda. 2017. “*Perancangan Mesin Pencacah Plastik Bekas Kemasan Air Mineral Dengan Kapasitas 300 Kg/Jam*”. Padang : Fakultas Teknologi Industri, Jurusan Teknik Mesin, Universitas Bung Hatta.
- Hiola, Eska., dkk. 2016. “*Rancang Bangun Alat Pemotong Lontong Kerupuk Menggunakan Tali Senar*”. Gorontalo : Jurnal Teknologi Pertanian Gorontalo (JTPG). Vol. 1 No.1 ISSN 2502 – 485X.
- Hutahaean, Ramses Yohannes. 2014. “*Mekanika Kekuatan Material*”. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Lutfi, Musthofa. Dkk. 2010. “*Rancang Bangun Ubi Kayu Pisau Horizontal*”. Malang : Jurnal Rekayasa Mesin Vol. 1, No. 2 : 41-46.
- Melly, Sandra., Mimi Harni. 2016. “*Analisa Ekonomi Pengoperasian Alat dan Mesin Pengaduk Adonan Kerupuk Merah*”. Payakumbuh: Jurnal Teknologi Pertanian Andalas. Vol. 20. ISSN 1410-1920.
- Nieman, G. Anton Budiman. 1992. *Elemen Mesin Jilid I*. Jakarta: Erlangga.

Penuntun Praktikum Proses Manufaktur, Laboratorium Proses Manufaktur,  
jurusan Teknik Mesin, Universitas Bung Hatta, 2017.

Sato, Takeshi. 1990. *Menggambar Mesin Menurut Standar ISO*. Jakarta : PT.  
Pradnya Paramita.

Sholeh M., Pratama G.H., Pratama H.Y., dan Apair R.Y. 2012. "*Rancang Bangun  
Protoype Pengiris Umbi*". Jakarta : Politeknologi. Vol. 11 No. 3.

Sularso. 2004. "*Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin Edisi Ke-11*".  
Jakarta : PT. Pradnya Paramita.