

DAFTAR PUSTAKA

- Agrowindo. 2010. *Mesin Peniris Minyak*. <http://www.mesinpertanian.com/>, diakses 31 Januari 2017.
- Daryanto. 1984. *Dasar – Dasar Teknik Mesin*. Bina Aksara, Jakarta.
- Daryanto. 1993. *Dasar – Dasar Teknik Mesin*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Daywin F.J., R.G. Sitompul, H. Imam. 2008. *Mesin-Mesin Budidaya Pertanian di Lahan Kering*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Ketaren, S. 1986. *Pengantar Teknologi Minyak dan Lemak Pangan*. Cetakan Pertama UI-Press. Jakarta.
- Ketaren, S. 2008. *Minyak dan Lemak Pangan*. Cetakan Pertama. Jakarta : Universitas Indonesia Press.
- Lubis K.H. 2012. Rancang Bangun Alat Peniris Minyak Tipe Sentrifugal (*SPINNER*). *Skripsi*. Medan. Universitas Sumatera Utara Fakultas Pertanian Program Studi Keteknikan Pertanian.
- Pratomo, M dan Irwanto. 1983. *Alat dan Mesin Pertanian*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Smith, H. P. and L. H. Wilkes. 1990. *Mesin dan Peralatan Usaha Tani*. Terjemahan T. Purwadi. UGM Press, Yogyakarta.
- SNI No. 01-3741-1995. *Syarat Mutu Minyak Goreng*. Departemen Perindustrian Indonesia.
- Stolk, J. dan C. Kross. 1981. *Elemen Mesin : Elemen Konstruksi dari Bangunan Mesin*. Erlangga, Jakarta.
- Stolk, J. dan C. Kross. 1986. *Elemen Mesin: Elemen Konstruksi dari Bangunan Mesin*. Erlangga, Jakarta.
- Sularso dan K. Suga. 2002. *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin*, Pradnya Paramita. Jakarta.
- Sularso dan K. Suga. 2004. *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*. Pradnya Paramitha, Jakarta.

Syahputra. 2009. *Rancang Bangun Mesin Pencetak Pelet*. Skripsi, Politeknik Negeri Medan

Young. 2000. *Fisika Universitas*. Erlangga. Jakarta.

.