

## DAFTAR PUSTAKA

- Dr.Drs.Ir.H.Muhyin,Msc . 2014. PROSES MANUFAKTUR II. Surabaya : Fakultas Teknik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- Khurmi, R.S. dan JK Gupta. 1982. A Text Book Of Mechine design. New Delhi Eurasia publishing House LTD.
- Sularso, kyokatsu suga. 1987. Dasar perencanaan dan pemilihan Elemen mesin. Jakarta : pradnya paramitha.
- Darma, Herodian, s. Dan suawtawa, I.N. (2009). Desain dan analisa kebutuhan tenaga pada alat pamarut sagu tipe silinder. Prosiding seminar Nasional Teknik pertanian. 11-12 juli 2000. Bogor. Hal. 164-171.
- Payung, p . (2013). Kajian diameter puli dan jarak gigi parut sagu (*Mextroxylon sp* ) mekanisme tipe piringan datar terhadap daya pamarutan , kapasitas dan redaman pati *jurnal informasi sains dan teknologi* 5(1):14.
- Taufik M. 2009. Tanaman kelapa. [http: // www.ayushveda.com/herbs/cocos](http://www.ayushveda.com/herbs/cocos) [ 1 Agustus 2012].