

BAB V

PENUTUP

1.1 KESIMPULAN

Dalam pembuatan Alat bantu mekanik pembelah buah durian menghasilkan proses dimana alat yang dibuat mengalami proses kesalahan dalam pembuatannya dan disitulah ada proses pengujian alat.

1.2 SARAN

Pembuatan Alat Bantu Mekanik Pembelah buah durian perlu dilakukan uji coba kembali agar dapat mengetahui kekurangan-kekurangan yang perlu diperbaiki pada alat tersebut.

DAFTAR PUSTAKA

- Alfi, *Manfaat Buah Durian*, www. Blogspot. com, diakses tanggal 27 Januari 2014.
- Christiawan (2010:1) "*Alat ataupun mesin pembelah durian adalah alat yang digunakan untuk membelah kulit durian sehingga terbelah dengan sempurna.*"
- Febriyanto (2009:1) "*Alat pembelah durian adalah alat yang berfungsi sebagai penghancur kulit durian.*"
- Ginting, R, 2010, *Perancangan dan Pengembangan Produk*, Edisi Pertama Graha ilmu, yogyakarta.
- Gulo,2002.*Random sampling adalah cara pengambilan sampel yang memberikan kesempatan yang sama untuk diambil kepada setiap elemen populasi.*
- Setiadi, 2009, *Bertanam Durian*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suharsmi Arikunto (1998),*Manajemen Penelitian*,Rineka Cipta,Jakarta.
- Sularso, 1994, *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin*, jakarta. PT Pradniyan Paramita.
- Supardi, M.d, 2006, *Metodologi Penelitian*, yayasan cerdas press, mataram.
- Umar, H.,2007, *Metode Penelitian Untuk Skripsi Dan Tesis Bisnis*,PT.Raja Grafindo Persada,Jakarta.
- Wiryosumarto., Okumura, 1994, *Teknologi Pengelasan Logam*, PT. Pradniyan Paramita, Jakarta.
- Yamit,2003 *Produk adalah sebuah yang digagaskan, dibuat, dipertukarkan (melalui transaksi jual-beli).*