

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

Dari hasil penelitian yang dilakukan dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Mesin pengupas sabut kelapa memiliki rata-rata waktu proses pengupasan sabut kelapa sebesar 19,2 detik per buah kelapa.
2. Mesin pengupas sabut kelapa dapat meningkatkan pendapatan sebesar Rp. 374.981 per hari
3. Payback period dari mesin pengupas sabut kelapa diperoleh selama 18 hari

#### **6.2 Saran**

Diperlukan rancangan ulang pada bagian tuas penekan, supaya dapat memutar buah kelapa.

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Wignjosoebroto Sritomo, 2000, “Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu”, Penerbit Guna Widya, Surabaya.
2. Ulrich & Eppinger, 1995, “Perancangan dan Pengembangan Produk”, Mc-Graw Hill Book Co, Salemba Teknik.
3. Adiyati, N. M., 1999. Kajian Komposisi dan Finansial pada Pemanfaatan Serbuk Sabut Kelapa Sebagai Media Tanam Lempengan. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor.
4. Widananto Hardik, 2013 “Rancang Bangun Mesin Pengupas Sabut Kelapa”