

## BAB V

### KESIMPULAN

#### 1.1 Kesimpulan

Dari pembahasan analisis dan pada bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Untuk membuat rangka pada mesin rancang bangun alat penyapu debu diperlukan urutan proses manufaktur sebagai berikut:
  - a. Proses *Drilling*
  - b. Proses *Cutting*
  - c. Proses perakitan dan pengelasan
2. Waktu dan biaya total proses Produksi dalam rancang bangun alat penyapu debu per unit adalah sebagai berikut :
  - Waktu total = **0,7menitatau14,7jam**
  - Biaya  $C_{u(total)}$  = **Rp. 714.243,-**
  - Biaya komponen beli jadi = **Rp. 1.363.000,-**
3. Harga pokok produksi per unit untuk membuat mesin rancang bangun alat penyapu debu dengan daya motor 1 HP adalah **Rp. 2.077.243,-/Unit**

#### 1.2 Saran

Sebagai manusia standar, dalam mengumpulkan laporan proposal ini masih jauh dari besar, maka penting untuk fokus pada pembaca menjadikan proposisi ini sebagai semacam perspektif yang tidak biasa untuk fokus lebih dekat pada setiap perkiraan. Reaksi dan ide sangat diharapkan untuk kesempurnaan laporan postulasi ini.