BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil rancang bangun mesin *Injection Plastic Moulding* dapat diambil Kesimpulan, yaitu :

- Mesin Injeksi Plastik ini dirancang dengan sangat sederhana, dimana proses pengerjaannya dilakukan secara otomatis, tidak begitu mahal dan mudah untuk dibawa dan dipindahkan.
- 2. Mesin injeksi plastik ini mudah dioperasikan dengan cara memasukkan biji plastik kedalam *hopper* kemudian dipanaskan, menggunakan *band heater* melalui *barrel* dan didorong oleh *screw*, setelah biji plastik mencair, *screw* mendorong lelehan biji *plastic* ke mengisi cetakan.
- 3. Mesin Injeksi ini berfungsi untuk mencairkan atau *melelchkan* plastik jenis termoplastik dengan bahan berupa *polypropylene*.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat diberikan dari hasil pembuatan mesin *Injection*Plastic Moulding ini adalah:

- Dengan adanya mesin *Injection Plastic* Manual ini, diharapkan akan adanya pengembangan yang nantinya bisa digunakan untuk produksi masal.
- 2. Melakukan pembersihan, perawatan dan perbaikan alat setelah selesai digunakan.
- 3. Menggunakan mesin ini sesuai dengan sebagaimana fungsinya.