

## **BAB V**

### **KESIMPULAN**

#### **5.1 kesimpulan**

Adapun kesimpulan dari proses pembuatan alat ini adalah sebagai berikut :

1. Semakin berat beban volume drum maka semakin sulit alat berkerja normal.
2. Alat pemindah drum ini berkapasitas 200liter.
3. Alat ini terdiri dari krangka, pencapit drum, dan penahan drum.
4. Komponen pemindah drum menggunakan 2 buah roda.
5. Dalam proses pembuat alat yang paling penting adalah proses pembuatan pencapit drum dan krangka.
6. Pengujian dilakukan untuk mengetahui kinerja dan kesalahn yang ada pada alat.

#### **5.2 Saran**

Adapun saran pada pengujian ini ialah

1. Alat yang di uji masih menggunakan tenaga manual.
2. Alat pemindah drum ini harus dilakukan di jalan berpermukaan rata.
3. Pada saat proses pemindah drum di jalan yang berbidang miring harus dilakukan oleh 2 orang karena pada jalan bidang miring beban yang di dorong atau ditahan oleh pengguna akan lebih berat.
4. Jangan gunakan alat ini pada jalan yang berlubang atau berbatu.

