

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan uraian dari bab I sampai bab IV, maka penulis menarik kesimpulan bahwa sebagai berikut :

1. Untuk merencanakan suatu alat bending kaki tongkat lansia, maka hal-hal yang harus diperhatikan antara lain :
  - Pemilihan bahan atau material yang akan digunakan
  - Desain konstruksi alat
  - Perhitungan proses pengerjaan
  - Analisa pengujian
  - Perhitungan biaya produksi
2. Biaya produksi dalam pembuatan alat bending kaki tongkat lansia adalah Rp3.920.243,63 dan dapat dijual dengan harga Rp4.315.012,16.
3. Dengan adanya biaya produksi bisa menganalisa biaya yang telah dirancang dan kenyataan yang ada dipasaran dengan menggunakan cara mensurvei barang yang ada dipasaran.

#### **5.2 Saran**

Adapun saran-saran yang ingin penulis sampaikan pada akhir penulisan laporan ini adalah sebagai berikut :

1. Dalam merencanakan sesuatu, terlebih dahulu hendaknya melihat peralatan yang tersedia.
2. Dalam merencanakan sesuatu produk bending kita harus mengetahui dahulu bahan atau material yang digunakan dan bagaimana bentuk produk yang akan dibuat, sehingga kita dapat menentukan sistem dan bahan digunakan sesuai.
3. Untuk membeli suatu bahan atau material haruslah kita survei dahulu tempat-tempat yang menyediakan bahan material yang kita cari karena tidak setiap tempat menjual material yang kita cari dan juga survei harga produk yang ingin dijual dipasaran, agar tidak mendapatkan kerugian.

4. Dalam menghitung biaya kita harus sangat teliti, karena biaya produksi inilah kita bisa mendapatkan keuntungan atau tidaknya dalam menjual suatu produk atau alat.
5. Pantang menyerah dalam menghadapi segala permasalahan.