

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Setelah melakukan pengujian dan Analisa data, maka dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu :

1. Sistem pemutar telur yang dicetak dengan printer 3D harus kaku untuk menahan beban yang diterima oleh telur dengan kapasitas maksimal.
2. Kualitas telur bibit menentukan hasil penetasan.

#### 5.2 Saran

Setelah pembuatan mesin tetas telur kapasitas kecil ini, banyak hal yang nantinya diharapkan dapat dikembangkan dalam peningkatan keberhasilan dan kesempurnaan kinerja mesin tetas, maka disarankan :

1. Untuk menambahkan kotak kontroler yang sesuai dengan menyesuaikan bentuk mesin tetas.
2. Harus ada sumber daya listrik cadangan inkubator jika listrik padam.

