

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari pembahasan diatas dapat disimpulkan bahwa:

1. Nilai selisih terkecil antara pengukuran manual dan prototype yaitu terdapat pada pengukuran dengan posisi sensor 90° tegak lurus dengan rahang gigi dengan error terbesar error terbesar 0,01% pada pengukuran *overbite* dan 0,02% pada pengukuran *overjet*.
2. Posisi pengukuran sangat berpengaruh terhadap hasil.

#### **5.2 Saran**

Dalam penggunaan alat ukur *overbite* dan *overjet* disarankan untuk:

1. Saat melakukan pengukuran usahakan posisi sensor sejajar dengan rahang gigi.
2. Usahakan saat melakukan pengukuran pasien dalam keadaan diam.