

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari pembuatan Aplikasi *Computer Based Test* (CBT) di SMP Negeri 19 Bandung maka ada beberapa kesimpulan diantaranya :

1. Aplikasi *Computer Based Test* (CBT) ini diharapkan dapat membuat proses pembuatan soal ujian menjadi lebih efisien karena soal tidak perlu diperbanyak lagi dengan cara dicetak.
2. Aplikasi *Computer Based Test* (CBT) ini diharapkan dapat membuat proses pelaksanaan ujian menjadi lebih efektif dengan tidak ada kendala teknis seperti kurangnya soal ujian, rusaknya soal ujian, maupun kesalahan cetak dalam soal ujian
3. Aplikasi *Computer Based Test* (CBT) ini diharapkan membuat proses ujian menjadi lebih efektif karena terhindar dari potensi terjadinya kehilangan atau kerusakan dokumen karena tidak perlu lagi melakukan proses pengumpulan lembar jawaban.
4. Aplikasi *Computer Based Test* (CBT) ini diharapkan membuat proses pelaksanaan ujian menjadi lebih efektif dengan meminimalisir potensi kecurangan menconteknya siswa pada saat mengerjakan ujian.
5. Aplikasi *Computer Based Test* (CBT) ini diharapkan dapat meminimalisir kesalahan dalam penilaian dan membuat proses penilaian menjadi lebih cepat.

## 5.2 Saran

Dari pembuatan Aplikasi *Computer Based Test* (CBT) di SMP Negeri 19 Bandung, adapaun saran untuk pengembangan aplikasi ini adalah sebagai berikut :

1. Untuk pengembangan kedepannya aplikasi *Computer Based Test* (CBT) ini diharapkan bisa diperluas cakupannya dengan di hosting ke internet agar dapat diakses oleh siswa-siswi SMP Negeri 19 Bandung dimana saja dan kapan saja sebagai latihan dalam mengevaluasi kemampuan mereka.