

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan pengolahan data dan hasil penelitian, maka disimpulkan sebagai berikut:

1. Tersusunnya *Hardware* dan sistem kerja instrumen tes dan pengukuran konsentrasi berbasis audio untuk siswa tunanetra di Kota Bandung.
2. Tersusunnya instrumen tes dan pengukuran konsentrasi berbasis audio untuk siswa tunanetra yang valid dan reliabel dengan derajat kriteria validitas dan reliabilitas sangat tinggi.

5.2 SARAN

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang diperoleh dalam penelitian ini, maka peneliti mengajukan beberapa saran sebagai berikut:

1. Guru senantiasa memperhatikan konsentrasi siswa tunanetra agar siswa dapat mencapai tujuan pembelajaran secara optimal.
2. Penelitian ini hendak mejadi referensi untuk mengetahui tingkat konsentrasi siswa tunanetra usia 13-15 tahun di Kota Bandung.
3. Instrumen ini hendak menjadi bahan evaluasi untuk mempersiapkan model, metode, dan media pembelajaran kedepan yang lebih bervariasi.
4. Agar melakukan pengembangan mengenai instrumen tes dan pengukuran konsentrasi berbasis audio untuk siswa tunanetra dengan sampel yang lebih luas, sehingga dapat digunakan dalam ruang lingkup yang lebih luas, tidak hanya di Kota Bandung saja.