

BAB V

KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengolahan data penelitian yang dipaparkan pada BAB IV dapat diketahui bahwa kemampuan awal IGA dalam mengedit foto yang terdiri dari meninggikan kualitas foto, memotong bagian yang tidak diinginkan pada foto, mengatur cahaya pada foto, dan memberikan objek berupa tulisan pada foto menggunakan program aplikasi *Photoscape* sangat rendah. Hasil analisis data menunjukkan kecenderungan meningkat saat diberikan intervensi berupa pembelajaran program aplikasi *Photoscape*, bahkan pada fase *baseline-2* IGA memperoleh skor maksimum yaitu 100% yang artinya kemampuan IGA dalam mengedit foto sangat baik setelah diberikan intervensi. Sehingga dapat disimpulkan bahwa pembelajaran program aplikasi *Photoscape* dapat meningkatkan kemampuan mengedit foto pada IGA, siswa *Cerebral Palsy* di SLB-D YPAC Bandung.

B. Rekomendasi

Melalui hasil kesimpulan dari penelitian ini, Peneliti memberikan beberapa rekomendasi bagi beberapa pihak di bawah ini:

1. Pihak Sekolah
 - a. Berdasarkan temuan bahwa pembelajaran program aplikasi *photoscape* dapat meningkatkan keterampilan siswa *cerebral palsy*, oleh sebab itu peneliti merekomendasikan pembelajaran ini menjadi salah satu bahan pertimbangan pihak sekolah dalam mengembangkan kurikulum pelajaran TIK bagi siswa-siswa yang memiliki potensi dalam komputerisasi.
 - b. Bagi tenaga pengajar di SLB-D YPAC terutama guru TIK, hendaknya terus meningkatkan kemampuan dalam menggunakan program-program komputer yang mudah seperti program aplikasi *Photoscape* ini untuk

diaplikasikan oleh siswa-siswa di SLB-D YPAC sehingga dapat menjadi fasilitator bagi mereka.

- c. Hendaknya pihak sekolah memberikan peluang / kesempatan bagi semua siswa yang memiliki potensi dan minat khusus terhadap komputerisasi di bidang desain grafis dengan cara menyediakan fasilitas yang adaptif tanpa melupakan pengawasan yang baik ketika proses pembelajaran komputerisasi berlangsung.

2. Orang Tua

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pembelajaran program aplikasi *photoscape* yang diberikan menunjukkan dampak positif terhadap kemampuan anak dalam mengedit foto. Oleh sebab itu orang tua hendaknya lebih peka terhadap potensi dan minat anak terhadap keterampilan komputerisasi sehingga apabila anak memiliki potensi, orang tua segera memberikan arahan dan fasilitas yang mendukung.

3. Peneliti Selanjutnya

Pada penelitian ini, Peneliti hanya menggunakan satu subjek sehingga diharapkan pada peneliti selanjutnya dapat menggunakan subjek lebih dari satu agar dapat menghimpun data lebih banyak, mengingat kondisi dan karakter anak *cerebral palsy* begitu beragam.