

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dari pembahasan maka dapat disimpulkan:

1. Dengan menggunakan Borland Delphi dapat dibuat aplikasi media pembelajaran interaktif yang menguraikan dan mengembangkan materi pelajaran melalui teks dan gambar.
2. Media Pembelajaran bahasa isyarat untuk orang tunarungu dengan menggunakan Borland Delphi dapat memberikan pelajaran mengenai Kata, Partikel, dan Karakter kepada anak penyandang tunarungu dengan tampilan program yang menarik sehingga dapat menarik minat anak dalam belajar.
3. Berdasarkan pengujian yang telah dilakukan, aplikasi yang dibuat dapat dan layak dipergunakan untuk proses pembelajaran dari program dapat memantu belajar bahasa isyarat anak penyandang tunarungu.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan untuk pengembangan aplikasi ini antara lain:

1. Penyempurnaan aplikasi ini dapat dilakukan dengan membentuk suatu tim untuk penyelesaian aplikasi secara lengkap dan disesuaikan dengan kurikulum yang berlaku, sehingga dapat menghasilkan aplikasi yang lebih lengkap dalam memberikan pembelajaran kepada anak penyandang

tunarungu. Pemberian materi hendaknya lebih kaya variasi animasi pembelajaran perlu diperbanyak untuk lebih mendukung ketertarikan anak untuk belajar menggunakan program yang dibuat.

2. Penelitian berikutnya diharapkan lebih dikembangkan variasi pelajaran lain meliputi pemberian latihan lebih mandiri kepada siswa dan pengembangan bahasa isyarat sesuai dengan pemakaian perkembangan bahasa yang muncul dilingkungan masyarakat serta pelajaran agarna dalam satu aplikasi, sehingga program yang dibuat dapat menjadi lebih lengkap dan memiliki nilai lebih.

