

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Dari uraian dan penjelasan secara keseluruhan maka dapat diambil kesimpulan mengenai Pembelajaran Interaktif Ilmu Komputer Sebagai Mata Pelajaran Wajib di Sekolah Dasar adalah sebagai berikut:

1. Dengan adanya media pembelajaran berbasis multimedia ini maka penyampaian materi pada sekolah ini menjadi lebih mudah diterima oleh Guru Pengajar dan peserta didik daripada penyampaian dengan menggunakan buku dan alat peraga.
2. Meringankan beban guru dalam memberikan materi pembelajaran
3. Dengan adanya aplikasi multimedia interaktif ini penerimaan materi akan lebih mudah ditangkap, karena materi dilengkapi penjelasan melalui animasi dan gambar yang dikemas secara menarik.
4. Media pembelajaran berbasis multimedia ini sebagai media pembelajaran khususnya pada peserta didik, dan diharapkan dengan adanya media pembelajaran berbasis multimedia dapat meningkatkan mutu dan kualitas pendidikan di Sekolah Dasar.

## 5.2. Saran

Dari aplikasi multimedia yang dibuat ternyata masih banyak kekurangannya, dibawah ini merupakan beberapa komponen yang perlu ditambahkan:

1. Materi masih berpedoman pada buku Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Sekolah Dasar dan berbagai sumber di Internet.
2. Perkembangan sistem informasi multimedia yang sangat cepat ikut mempengaruhi proses penembangan sistem belajar dan mengajar di Sekolah.

Aplikasi ini merupakan suatu metode alternatif dalam penyampaian pembelajaran pengenalan computer lebih dini pada siswa kelas 1 Sekolah Dasar. Maka dari itu diharapkan kepada para pendidik untuk lebih sabar mengajari siswa didik sampai mereka dapat berinteraksi dengan baik.

Aplikasi multimedia yang dibuat masih jauh dari sempurna karena perkembangan teknologi berbasis multimedia sangat cepat. Oleh karena itu, diharapkan perbaikan dan pengembangan yang lebih baik pada masa yang akan datang.