

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Adapun kesimpulan dari penulisan skripsi ini dengan judul Sistem Informasi Akademik Berbasis *Web* pada SMK Tamansiswa Cikampek sebagai berikut :

1. Sistem informasi akademik berbasis *web* pada SMK Tamansiswa Cikampek merupakan sarana komunikasi bagi siswa, guru, orang tua, calon siswa dan pihak sekolah untuk memperoleh informasi mengenai segala sesuatu yang berhubungan sistem proses belajar mengajar dan pendaftaran sekolah.
2. Aplikasi *web* sistem informasi akademik ini menawarkan beberapa keuntungan sebagai berikut :
  - a. Memberikan kemudahan kepada siswa dan orang tua siswa untuk mendapatkan informasi mengenai kesiswaan, yaitu seperti jadwal pelajaran, nilai dan informasi akademik dari pihak sekolah.
  - b. Memudahkan para calon siswa baru untuk melakukan pendaftaran sekolah.
  - c. Pihak sekolah dapat dengan segera melakukan promosi dengan biaya rendah dan cepat.
  - d. Peningkatan efisiensi dan efektifitas dalam pendistribusian informasi akademik kepada guru dan staff pengajar.
3. Terwujudnya sistem informasi berbasis IT (*infotmation technology*) di sekolah SMK Tamansiswa Cikampek.

## 5.2. Saran

Beberapa saran yang dapat penulis berikan untuk aplikasi ini dapat diterapkan secara baik dan benar sehingga tidak terjadinya masalah di kemudian hari, berikut saran dari penulis :

1. Untuk mencapai tujuan seperti yang telah dijelaskan pada bagian latar belakang masalah, maka perlu dilakukan sosialisasi sistem baru kepada para siswa, guru, dan khususnya bagi admin yang akan bertanggung jawab atas seluruh isi informasi yang akan diberikan dan dimasukkan dalam program aplikasi *web* ini.
2. Secara berkala informasi yang dimuat dalam program aplikasi *web* SMK Tamansiswa Cikampek harus selalu diperbaharui sesuai kebutuhan sistem supaya setiap siswa, calon siswa, guru dan pengunjung tidak mengalami rasa jenuh sehingga tidak ditinggalkan oleh para pengunjung *website*.
3. *Website* SMK Tamansiswa Cikampek disarankan untuk dikembangkan sehingga tidak hanya sekedar informasi akademik saja melainkan dapat dibuatkan sistem baru yang terkoneksi dengan sistem yang sudah ada, seperti sistem informasi alumni, sistem absensi online, sistem penerimaan siswa baru dan lain sebagainya.
4. Membackup data dan memproteksi *web* sehingga tidak dapat *diphising*, dan di bajak orang lain atau *hacker*.