

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian pada SMK N 4 Yogyakarta, maka dapat disimpulkan bahwa :

Sistem pengolahan ini menggunakan aplikasi *Visual Basic 6.0* dan *Microsoft SQL Server 2000* dengan proses perancangan sistem meliputi Diagram Konteks, DFD Level 0, ERD, Relasi tabel, dengan cara input data siswa, data kelas, data guru, data Mata Pelajaran dan data Jadwal sehingga proses pengolahan data siswa dapat dilakukan dengan lebih cepat dan akurat serta dapat meningkatkan kinerja dan kualitas sekolah.

#### 5.2 Saran

Dalam pembuatan sistem informasi pengolahan data siswa SMK N 4 Yogyakarta masih terdapat kekurangan. Penulis mempunyai saran sebagai pertimbangan yaitu:

1. Program ini dapat dikembangkan lagi dengan menambahkan pembayaran.

2. Untuk perkembangan selanjutnya alangkah baiknya dilengkapi dengan sms *gateway* untuk mempermudah admin menyebarkan informasi jadwal libur, perubahan jadwal.

Demikian kesimpulan dan saran yang penulis berikan untuk program pembayaran yang telah dibuat agar kinerja SMK N 4 Yogyakarta menjadi lebih baik lagi.

