

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Seluruh rangkaian kegiatan mulai tahapan penelitian, perancangan, pembangunan program sampai tahap implementasi di TK & SD MODEL Sleman, maka dapat diambil kesimpulan, yaitu sistem pembangunan informasi siswa baru secara online dengan teknologi komputer dapat mempermudah kinerja dalam pendataan, pengolahan data siswa baru. Terdapat tampilan searching pada setiap menu halaman dengan itu dapat meminimalisir waktu dalam pengolahan data siswa baru di TK & SD MODEL SLEMAN. Salah satu contohnya, dalam pendataan registrasi tes psikotes tiap pendaftar, panitia dapat melakukan searching nomor pendaftaran atau nama, selanjutnya akan langsung mendapatkan data dan mengganti status pendaftar menjadi terbayar.

Sistem ini juga dapat memberikan kemudahan kepada pendaftar baru di TK & SD MODEL dalam melakukan pendaftaran tanpa harus datang ke sekolah, dan dari segi tempat penyimpanan berkas juga lebih efisien.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, penyusun memberikan saran-saran sebagai berikut :

1. Pembangunan sistem penerimaan siswa baru secara online ini memiliki beberapa kekurangan dan kelemahan antara lain tidak memiliki login khusus untuk anggota panitia penerimaan siswa baru lain, belum bisa menerima siswa pindahan, selain itu belum menambahkan pembayaran registrasi secara online, menambahkan fungsi reset pada lupa password, sehingga hal ini dapat menjadi sebuah peluang untuk mengembangkan aplikasi sebelumnya
2. Pesatnya perkembangan teknologi mengajak setiap instansi seperti pembangunan sistem penerimaan siswa baru secara online yang memakai sistem ini untuk selalu meninjau dan mengevaluasi kelayakan sistem yang telah dipakai dengan teknologi yang sedang berkembang sehingga dapat menyesuaikan dengan tujuan kontribusi positif terhadap instansi.