

BAB V

PENUTUP

5.3 Kesimpulan

Dari proses analisis dan perancangan sistem informasi pengolahan data siswa SMP N 1 Kalasan maka sistem yang dibuat sudah mampu menangani kebutuhan seperti yang tercantum di rumusan masalah yaitu Bagaimana merancang suatu sistem informasi pengolahan data siswa lebih tepat cepat dinamis akurat dan terintegrasi dengan teknologi komputerisasi, agar saat ada pihak yang membutuhkan informasi dapat segera terpenuhi dan memperolehnya tanpa menunggu dalam waktu yang lama, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut

1. Sistem ini dapat menangani proses input data pendaftar, proses input data siswa, proses input data guru, proses input data karyawan dan proses pencarian data yang telah diinputkan, sehingga petugas/karyawan TU akan dengan cepat menemukan data yang dicari dan tidak akan terjadi pemborosan waktu tenaga dan biaya untuk mencari data
2. Sistem dapat meminimalkan kesalahan petugas/karyawan TU dalam memasukan data.
3. Dengan sistem yang baru ini dapat mempermudah pihak karyawan TU di SMP N 1 Kalasan dalam pembuatan laporan.

4. Pembuatan fasilitas login berdasarkan hak akses berguna untuk membagi tugas kepada karyawan dan melindungi sistem dari yang berkepentingan dan yang tidak berkepentingan dalam memasukan data.

5.4 Saran

Dari hasil analisis pembuatan program terdapat berbagai saran, yaitu :

1. Penambahan menu input foto bagi pendaftar, guru agar dapat secara jelas mengetahui data-data per record.
2. Memberikan grafik pada sistem, pendaftar berdasarkan jumlah pendaftar serata nilai pendaftar, agar pihak sekolah bisa membandingkan jumlah pendaftar per tahun.
3. Pada bagian guru juga dapat dikembangkan lebih jauh lagi pada pembuatan sistem penggajian guru setiap bulannya berdasarkan parameter jam mengajar dikelas atau jumlah hari pada presensi.