

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang telah penulis lakukan di SMK Negeri 1 Ponorogo, dengan adanya sistem pengolahan nilai berbasis kurikulum 2013 dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Perancangan sistem pengolahan nilai menggunakan Data Flow Diagram (DFD) sehingga menghasilkan 6 entitas yaitu: Administrator, Guru, Wali Kelas, Tata Usaha, Kepala Sekolah dan Kepala Jurusan.
2. Sistem Informasi pengolahan nilai menghasilkan laporan berikut ini:
 - Laporan data siswa
 - Laporan data guru
 - Laporan data kelas
 - Laporan data bagi kelas
 - Laporan data mengajar
 - Laporan data jurusan
 - Laporan data absensi
 - Laporan data nilai ulangan harian
 - Laporan data nilai praktik
 - Laporan data nilai proyek
 - Laporan data nilai portofolio
 - Laporan data nilai sikap

- Laporan data nilai ketrampilan
 - Laporan data nilai pengetahuan
 - Laporan data nilai pengembangandiri
 - Laporan data raport
 - Laporan data catatan raport
3. Sistem pengolahan nilai dapat mempercepat proses pendataan data nilai sehingga lebih optimal.

5.2 Saran

Penulisan skripsi ini tentu banyak kekurangan, yang nanti kedepannya sistem ini dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya, agar website ini dapat lebih sempurna lagi. Pengembangan website ini disarankan agar menciptakan sistem yang lebih baik.

Saran yang diajukan adalah:

1. Sistem pengolahan nilai ini dapat dilakukan pengembangan sistem, dengan menambahkan fitur-fitur yang dapat mendukung kegiatan di akademik, seperti fitur PSB (pendaftaran siswa baru), fitur bank mini sekolah dan fitur e-learning.
2. Sistem pengolahan nilai ini dapat diakses oleh siswa untuk melihat secara online nilai siswa.
3. Interface sistem pengolahan nilai dapat diperbaiki lagi agar lebih menarik dan mudah untuk digunakan oleh pengguna.
4. Pemeliharaan data dengan cara back-up data secara berkala sangat penting untuk mengantisipasi kemungkinan yang dapat mengganggu kinerja sistem.