

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian, ada beberapa hal yang dapat penulis simpulkan jika sistem pengolahan data menggunakan sistem yang lama.

1. Penyajian informasi mengenai data-data yang berhubungan dengan penilaian siswa sering mengalami keterlambatan.
2. Pencarian data, penyimpanan data, perubahan data dan penghapusan data akan memerlukan waktu yang cukup lama.
3. Data yang disimpan dalam bentuk arsip akan membutuhkan media penyimpanan yang besar.
4. Terjadinya kesulitan dalam melakukan *backup* terhadap data-data yang berbentuk arsip.

Adapun kesimpulan dari pembuatan aplikasi sistem informasi nilai siswa pada smp muhammadiyah 2 depok Yogyakarta, antara lain:

1. Dengan dibuatnya sistem ini, dapat membantu pihak tata usaha dalam melakukan pengolahan data yang berhubungan dengan penilaian siswa.
2. Data-data yang berhubungan dengan pembuatan nilai siswa dapat tersimpan dalam suatu *database* secara elektronik, sehingga akan memudahkan dalam melakukan pengambilan data kembali.

3. Penyimpanan data secara elektronik akan membantu dalam melakukan penyimpanan data, perubahan data, penghapusan data, pencarian data dan pembuatan laporan.

5.2 Saran

sistem informasi nilai siswa ini sekiranya dapat dikembangkan dalam basis web sesuai dengan kebutuhan SMP muhammadiyah 2 depok yogyakarta, sehingga pihak tata usaha juga dapat mengakses aplikasi ini tanpa harus berada disekolah. Sehingga, proses penilaian siswa dapat dilakukan dimana saja.

