

BAB V

PENUTUP

5.1 KESIMPULAN

Dari penelitian dapat dilihat bahwa pengolahan data menggunakan sistem manual sangat tidak efektif dan tidak akurat untuk menghasilkan informasi yang dibutuhkan.

Sedangkan penggunaan sistem yang baru dengan berbasis komputer khususnya software aplikasi visual basic 6.0, diharapkan informasi yang dihasilkan lebih berkualitas dan dapat membantu dalam proses pengambilan keputusan. Karena sistem komputerisasi mempunyai banyak keuntungan, terutama dalam hal pengolahan data. Adapun keuntungan yang didapat dengan adanya sistem presensi siswa yang baru ini antara lain :

- Dapat menyajikan informasi secara cepat, karena sistem ini hanya membutuhkan 2 detik untuk melakukan proses input presensi siswa.
- Informasi yang di hasilkan lebih akurat karena waktu kehadiran siswa dapat dilihat kapan saja, sehingga menghindari kecurangan presensi.
- Hasil–hasil laporan yang dibutuhkan akan dapat dengan mudah diperoleh dengan tepat waktu dan kapan saja. Dan hanya membutuhkan waktu kurang dari 1 menit untuk mendapatkan hasil laporannya.

- Dapat mengurangi pekerjaan yang berulang-ulang atau dapat mengedit data dengan mudah.
- Bentuk tampilan dapat dengan mudah dimengerti oleh pemakai atau User.
- Meningkatkan kinerja dalam rangka melakukan pelayanan dan menyelesaikan tugas-tugas dengan baik.

5.2 SARAN

Dengan kesimpulan diatas, penulis memberikan saran-saran sebagai berikut:

- Untuk mengoptimalkan pekerjaan, sebaiknya sistem presensi siswa yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan menerapkan sistem komputerisasi.
- Sistem presensi siswa berbasis computer yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu dalam melakukan pengolahan data presensi dan menyajikan informasi yang dibutuhkan dengan cepat untuk membantu pengambilan keputusan.
- Sistem presensi siswa ini jauh dari kata sempurna, bagi peneliti selanjutnya mohon dilengkapi kekurangan dari skripsi saya ini.