

5.1 Kesimpulan

Dari penelitian yang telah penulis lakukan dapat dilihat bahwa pengolahan data untuk menghasilkan informasi yang dibutuhkan dengan menggunakan sistem manual sangat tidak efektif dan tidak efisien.

Sedangkan penggunaan sistem yang baru dengan berbasis komputer khususnya dengan software aplikasi Visual Basic 6.0 dapat menghasilkan informasi yang berkualitas dan dapat membantu dalam proses pengambilan keputusan. Karena sistem komputerisasi mempunyai banyak keuntungan, terutama dalam pengolahan data. Adapun keuntungan yang di dapat dengan adanya sistem komputerisasi antara lain:

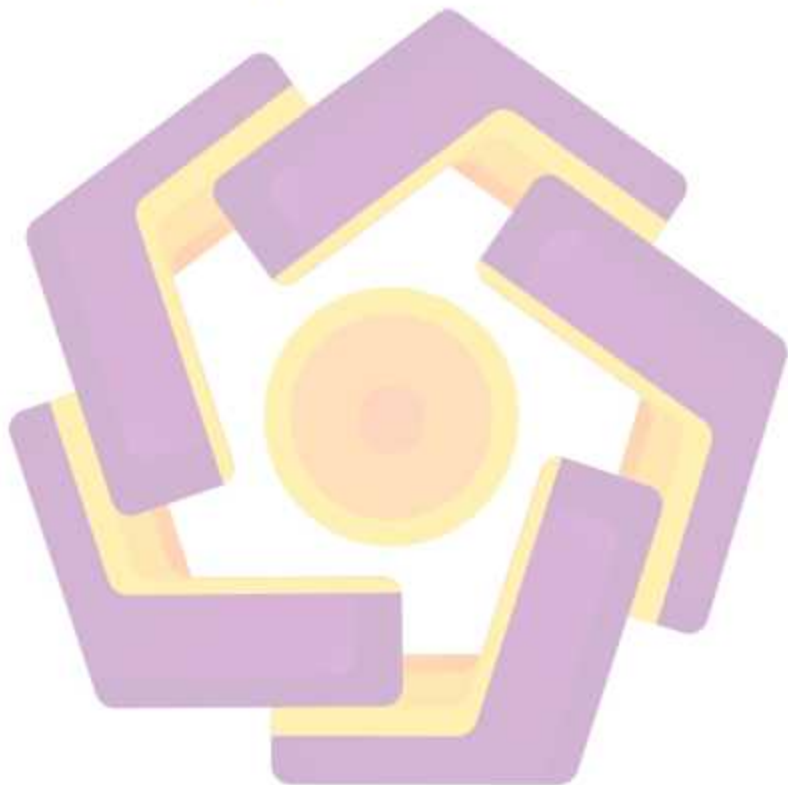
- a. Dapat menyajikan informasi secara akurat dan relevan. Karna proses pembelajaran dengan penerapan model dapat meningkatkan kualitas pembelajaran guru atau siswa selama proses pembelajaran dari hasil analisis data.
- b. Dapat menghemat untuk pencarian, pencatatan dan pemasukan data. Karena factor pendidikan orang tua di daerah Dompu lebih tinggi dari pada daerah-daerah lain, sehingga para org tua lebih mengerti pentingnya pendidikan anak di usia dini.
- c. Dapat mengurangi pekerjaan atau dapat mengedit dengan suatu penerapan model pada pembelajaran berbahasa dan dapat meningkatkan prestasi siswa kelas SMA N IDompu.

- d. Dapat meninjau data yang sedang dip roses atau data yang sudah lama dari Hardisk, monitor ataupun dari kertas.
- e. Bentuk tampilan dapat dengan mudah dipahami oleh pemakai atau user.
- f. Meningkatkan kinerja dalam rangka melakukan pelayanan dan menyelesaikan tugas-tugas dengan baik.

5.2 Saran

1. Untuk menghindari kesalahan dan kurang efektifnya penanganan terhadap data yang ada, selayaknya pengolahan data di SMA N 1 Dompus di rubah sebagaimana pada pengolahan data yang diusulkan penulis.
2. Pemanfaatan media komputer sebagai jembatan arus informasi dan pendukung kemajuan teknologi sudah seharusnya diterapkan pada semua bagian yang selama ini masih menggunakan cara kerja manual.
3. Program pengolahan data yang telah di rancang oleh penulis dalam satu paket program khusus dengan menggunakan bahasa pemrograman Visual Basic 6.0 dapat menjadi bahan pertimbangan dan media alternative untuk proses pengolahan data menjadi informasi yang masa kini dan di masa yang akan datang.

4. Sistem yang baru ini juga memudahkan bagian administrasi dalam membuat laporan yaitu dengan sesuai dengan kebutuhan manajemen yang telah ditetapkan oleh SMA N 1 Dompu.



DAFTAR PUSTAKA

Alam M. Agus 1999. *Microsoft Visual Basic 6.0* PT Elex Media Komputindo