

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari uraian dan penjelasan serta pembahasan keseluruhan materi pada bab-bab sebelumnya dan dalam mengakhiri pembahasan “**SISTEM INFORMASI PENJADWALAN PADA BIMBINGAN BELAJAR PRIVAT BUDI MULIA**” maka penyusun mengambil kesimpulan bahwa:

Proses pengolahan data yang berjalan selama ini masih menggunakan cara manual, belum adanya program khusus untuk mengolah data mengakibatkan pelayanan informasi mengenai data penjadwalan bimbel masih kurang memuaskan. Misalnya saja kerumitan dalam pencarian data, kesalahan-kesalahan pencatatan data yang membutuhkan waktu perbaikan cukup lama, semua itu sangat perlu dibenahi. Oleh karena itu sistem manual saat ini perlu dikembangkan menjadi sistem terkomputerisasi.

Adapun kelebihan sistem terkomputerisasi dibandingkan sistem yang ada saat ini (*manual*) adalah :

- a) Dapat mempercepat proses pencatatan dan pengolahan data.
- b) Mampu menyajikan informasi yang lebih berkualitas sehingga memudahkan dalam pengambilan keputusan.
- c) Efisiensi waktu, tenaga, pikiran dan biaya dalam proses pencatatan, pencarian data, dan pembuatan laporan, sehingga laporan yang

dihasilkan lebih tepat waktu, akurat dan relevan bagi penerima informasi terakhir. Dengan adanya sistem yang diusulkan ini, diharapkan kegiatan pencatatan, pencarian data serta pembuatan laporan steam akan lebih efektif dan efisien, sehingga pelayanan terhadap konsumen dapat ditingkatkan.

5.2 Saran

Berdasarkan analisa dari kesimpulan diatas, maka sistem yang diusulkan dapat dijadikan bahan pertimbangan bagi pihak bimbel dalam mengelola bisnisnya dan untuk hal tersebut pihak bimbel, Penulis meyampaikan saran sebagai berikut :

- a) Melakukan pertimbangan terhadap sistem yang telah diusulkan oleh penulis agar dapat dipakai untuk pengolahan data penjadwalan pada bimbel Budi Mulia.
- b) Diharapkan Dengan adanya sistem yang baru, dapat membantu meningkatkan atau membantu permasalahan pada bimbel Budi Mulia dalam memberikan informasi kepada yang membutuhkan.