

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang disajikan peneliti pada bab sebelumnya, kesimpulan yang dapat ditarik untuk mengatasi permasalahan pengolahan data SPP yang ada pada SMP Muhammadiyah 2 Yogyakarta adalah dengan menggunakan sistem “Analisis dan Perancangan Aplikasi Pengolah Data SPP pada SMP Muhammadiyah 2 Yogyakarta” yang dirancang menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 serta diintegrasikan dengan *database* pada Microsoft SQL Server 2000. Dalam sistem ini memiliki 22 *form* dan 6 *data report* yang mampu menghasilkan informasi yang cepat, tepat dan akurat.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang sudah dibuat, peneliti memberikan saran yang dapat digunakan untuk bahan pertimbangan, yaitu :

1. Memperlebar ruang lingkup sistem dengan *client server* karena terdapat 2 komputer yang tersedia pada ruang Tata Usaha.
2. Pembuatan aplikasi tidak terbatas hanya pada ruang lingkup pembayaran SPP, bisa dikembangkan lebih luas pada administrasi sekolah yang dapat melakukan dan merekam pendapatan serta pengeluaran sekolah, pendataan beasiswa dan registrasi pada tahun

ajaran baru sehingga dapat membantu pekerjaan pegawai secara keseluruhan.

3. Pengembangan kriteria pada pemilihan cetak laporan.
4. Sistem dikembangkan dengan *barcode scanner*. Karena pada SMP Muhammadiyah telah menunjang kartu siswa dengan NIS yang terintegrasi dengan *barcode*. Sehingga proses transaksi dapat lebih cepat dan tepat.

