

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **1.1 KESIMPULAN**

Berdasarkan dari hasil penelitian dan pembuatan laporan yang dilakukan, maka penulis dapat menarik kesimpulan tentang perancangan aplikasi pembayaran SPP pada SLB Harapan Mulia berbasis website diantaranya ialah :

1. Penelitian ini menghasilkan rancangan aplikasi pembayaran SPP berbasis website pada SLB Harapan Mulia, aplikasi ini dapat memudahkan proses pengolahan data pada SLB Harapan Mulia yang selama ini masih dilakukan secara manual menjadi sistem yang terkomputerisasi.
2. Penyimpanan data yang terkomputerisasi memudahkan proses penyimpanan dan pencarian data pembayaran SPP pada SLB Harapan Mulia
3. Aplikasi pembayaran SPP berbasis website tersebut mampu memberikan informasi yang lebih mudah dan efisien tentang data siswa, data kelas, data tagihan, dan data pembayaran SPP sehingga memudahkan dalam membuat laporan perbulan sesuai dengan kebutuhan pihak SLB Harapan Mulia.

## 1.2 SARAN

Setelah merancang aplikasi pembayaran SPP pada SLB Harapan Mulia berbasis website, penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam perancangan sistem yang dibuat. Oleh karena itu, adapun beberapa saran berguna yang penulis harapkan dari aplikasi pembayaran SPP yang telah dihasilkan sebagai berikut :

1. Penerapan sistem yang baru memerlukan tahapan-tahapan penyesuaian, maka dari itu diperlukan pengenalan serta pelatihan terhadap *user* yang menggunakan sistem agar dapat beroperasi dengan baik. Dan dalam pengembangan sistem yang baru, sebaiknya proses yang berjalan tidak dihilangkan karena untuk mengantisipasi jika terjadi kesalahan pada sistem yang baru.
2. Melakukan perawatan computer secara rutin seperti pembersihan *hardware* maupun *software* khususnya *virus* yang merusak sistem program. Karena belum adanya fitur *backup* pada aplikasi ini, diharapkan admin dan operator selalu mem-*backup* secara berkala. Perawatan ini bertujuan untuk menghindari kerusakan-kerusakan yang dapat menghilangkan data-data yang ada dalam computer.
3. Diharapkan juga pada penelitian selanjutnya dapat menambah fitur-fitur baru yang mungkin masih belum terdapat pada penelitian ini sehingga mendapatkan hasil yang berbeda dan lebih baik dari penelitian ini.