

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Dari penelitian yang telah dilakukan dalam perancangan aplikasi pemesanan dan penyewaan pada gedung serba guna lembaga penjamin mutu pendidikan (LPMP) Jambi, dapat diambil kesimpulan-kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang berjalan pada gedung serba guna lembaga penjamin mutu pendidikan (LPMP) Jambi untuk promosi yang menggunakan brosur dan media sosial Instagram sehingga ditemukan beberapa kekurangan yaitu sehingga informasi yang diberikan terbatas dan kurang detail serta susahny mencari paket harga sewa gedung yang ingin dipesan, Untuk proses penyewaan gedung pada saat ini masih dilakukan dengan cara pencatatan agenda dan membuat nota-nota sebagai bukti penyewaan gedung.
2. Sistem *e-commerce* dirancang menggunakan bahasa pemograman PHP dan *database* MySQL sehingga memberikan kemudahan kepada gedung serba guna lembaga penjamin mutu pendidikan (LPMP) Jambi dalam memberikan pelayanan kepada pelanggan, memberikan informasi gedung secara detail, dan dapat memuaskan pelanggan dalam penyewaan gedung, Penelitian ini menghasilkan sebuah sistem informasi yang bisa mempermudah gedung serba guna lembaga penjamin mutu pendidikan (LPMP) Jambi dalam memperluas wilayah promosi dan dapat menjelaskan gedung yang ditawarkan secara detail

baik dari nama gedung, detail, harga dan gambar, mempermudah pelanggan dalam memesan gedung secara *online*, memilih waktu dan tanggal pemesanan gedung, dan dapat mengkonfirmasi pembayaran sehingga tidak perlu datang ke tempat untuk penyewaan gedung.

## 6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian mengenai sistem aplikasi pada gedung serba guna lembaga penjamin mutu pendidikan (LPMP) Jambi, maka penulis mencoba memberikan saran-saran diantaranya sebagai berikut :

1. Pihak gedung serba guna lembaga penjamin mutu pendidikan (LPMP) Jambi, diharapkan sistem dapat diimplementasikan dan perlu juga diberikan pelatihan untuk admin agar sistem aplikasi ini dapat berjalan sesuai dengan harapan dari perusahaan.
2. Peneliti selanjutnya, diharapkan *website* aplikasi ini dapat dikembangkan dengan menyediakan fitur-fitur *chat online* antara pelanggan dengan pihak gedung dan mendownload promosi ataupun brosur yang diberikan oleh pihak gedung LPMP Jambi.
3. Pengembangan selanjutnya diharapkan adanya fitur yang dapat mengatur jaringan keamanan *website* pada sistem.