

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan hasil pembahasan yang telah dilakukan dalam penulisan tugas akhir ini, dapat disimpulkan bahwa:

1. Pembuatan sistem mengacu pada penelitian yang dilakukan pada Museum Kailasa melalui pengambilan data serta dokumen-dokumen yang ada.
2. Sistem yang dibuat sebagai media informasi mengenai Museum Kailasa dalam hal pemberian informasi kepada pengunjung.
3. Sistem akan mempermudah pengunjung Museum Kailasa dalam memperoleh informasi yang ada di Museum Kailasa khususnya pengunjung yang berada ditempat yang jauh.
4. Sistem mampu menghitung secara otomatis penghitungan *forecast* pengunjung menggunakan Metode Dekomposisi dengan inputan yang ada.
5. Sistem mempermudah perhitungan peramalan dan meminimalisasi kesalahan dalam perhitungan.

5.2 Saran

Berdasarkan dari penelitian dan kesimpulan yang ada, saran-saran dan masukan yang mungkin akan berguna bagi STMIK AMIKOM Yogyakarta dan juga Museum Kailasa dieng adalah sebagai berikut :

1. Diharapkan sistem ini dapat digunakan sebagai mana mestinya di Objek Wisata Museum Kailasa dan ditempatkan pada *hosting web* tertentu sehingga informasi yang terkumpul dapat dilihat pengunjung melalui internet.
2. Data yang dikumpulkan dapat di tambah lagi sehingga diperoleh data yang lengkap mengenai wisata-wisata di Dieng sehingga dapat dikatakan *website* ini cukup lengkap untuk menyajikan informasi yang ada.
3. Sistem belum bisa menghitung data perbulan dan pertahun serta belum bisa menghitung inputan tahun yang jumlahnya genap jadi penulis berharap pada penelitian-penelitian selanjutnya bisa menemukan metode lain yang dapat menghitung secara lebih baik dari metode yang sudah dicoba dalam sistem informasi ini.