

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil pembuatan sistem reservasi hotel KUSUMA, dan sebagai akhir laporan, penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Setelah dilakukan analisis pada sistem informasi lama dengan menggunakan analisis PIECES dapat disimpulkan sebagai berikut:

Untuk analisis PIECES sistem informasi lama secara performance, information, economy, control, efficiency dan service masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu dibutuhkan sebuah perancangan sistem baru yaitu **Perancangan Sistem Informasi Reservasi Pada Hotel KUSUMA.**

Untuk kelemahan analisis PIECES tersebut lebih rincinya dapat dilihat pada bab 3 halaman 41 – 42.

2. Setelah dilakukan analisis kebutuhan sistem dan kelayakan, maka perlu dicari suatu sistem informasi yang lain khususnya sistem informasi reservasi berbasis komputer. Analisis tersebut lebih rincinya dapat dilihat pada bab 3 yaitu pada sub bab analisis kebutuhan sistem dan analisis kelayakan sistem.

3. Akibat dari poin 2 di atas, maka dilakukan perancangan dan implementasi dari sistem informasi reservasi tersebut sebagaimana yang digambarkan pada bab 4 poin 4.1 perancangan sistem dan poin 4.2 implementasi sistem.
4. Setelah melakukan implementasi, baik program maupun sistem informasi reservasi tersebut, maka dilakukan analisis biaya dan manfaat dan hasilnya ternyata lebih besar manfaat dari pada biaya.

5.2 Saran

Berikutnya adalah saran bagi hotel KUSUMA yang dapat mendukung dan menambah kualitas sistem reservasi perusahaan tersebut:

1. Sistem yang dibangun untuk promosi hotel KUSUMA ini masih terbatas untuk penyajian informasinya. Untuk pengembangan lebih lanjut dapat disertakan sistem yang dengan mempertimbangkan segi keamanan data informasi. Mengingat penggunaan sistem reservasi ini bertujuan untuk menyajikan informasi dengan cepat dan tepat, maka disarankan dalam pembuatan sistem menggunakan interface yang mudah diaplikasikan oleh user.
2. Untuk keamanan data pada sistem reservasi, sebaiknya dikelola oleh seorang admin saja.
3. Dengan menggunakan sistem database, diharapkan receptionist dapat mengembangkan sistem informasi seperti yang diharapkan tamu.