

BAB V

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil dari penelitian dan analisis yang dilakukan oleh penulis terhadap analisis dan perancangan sistem informasi penggajian berdasarkan absensi berbasis *web* Pada PT. Catur Sentosa Anugerah Jambi, maka kesimpulan yang dapat dikemukakan, yaitu :

1. Sistem yang sedang berjalan untuk penggajian karyawan pada PT. Catur Sentosa Anugerah Jambi masih menggunakan *Microsoft Excel* sehingga ditemukan beberapa permasalahan, yaitu : penyimpanan data yang kurang baik karena belum menggunakan basis data sehingga membutuhkan waktu yang cukup lama khususnya untuk data gaji karyawan, perhitungan dan pengecekan gaji karyawan yang harus diperiksa berulang kali pada kolom-kolom yang diisi karena terkadang terjadi kesalahan dalam perhitungan gaji karyawan, dan proses pembuatan laporan dan slip gaji karyawan yang membutuhkan waktu relatif lama karena harus di rekap satu per satu karyawan setiap bulannya.
2. Sistem informasi penggajian karyawan pada PT. Catur Sentosa Anugerah Jambi yang dirancang menggunakan bahasa pemograman PHP dan DBMS MySQL yang memiliki fitur untuk dapat melakukan pengelolaan data jabatan, karyawan, tunjangan, bonus, absensi, surat keterangan, gaji serta dapat mencetak laporan-laporan yang dibutuhkan.

3. Sistem informasi penggajian karyawan pada PT. Catur Sentosa Anugerah Jambi juga membantu memberikan informasi yang lebih cepat dan lebih akurat mengenai penggajian karyawan sehingga dapat meningkatkan kinerja admin dan dapat mencetak laporan-laporan yang dibutuhkan.

6.2 SARAN

Adapun saran-saran yang ingin dikemukakan penulis sehubungan dengan analisis dan perancangan sistem informasi penggajian berdasarkan absensi berbasis *web* Pada PT. Catur Sentosa Anugerah Jambi adalah sebagai berikut :

1. Bagi PT. Catur Sentosa Anugerah Jambi diharapkan memberikan pelatihan kepada pengguna sistem khususnya admin agar sistem dapat dijalankan dengan sebaiknya.
2. Untuk penelitian selanjutnya akan lebih baik ditambahkan fitur yang dapat menghubungkan dengan pinjaman karyawan sehingga dapat memotong gaji karyawan dengan pinjaman karyawan dan dapat mengatur jaringan pada aplikasi.