

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Dari hasil analisis yang telah dilakukan penulis selama penelitian terhadap sistem informasi penggajian yang sedang berjalan di SMA PGRI Lembang dapat disimpulkan bahwa untuk mengatasi masalah kegiatan pengolahan data penggajian pada proses absen/presensi guru, pengajuan cuti, peminjaman (kasbon), dan penggajian guru yang masih menggunakan media tulis (kertas) berdasarkan permasalahan ini dapat disimpulkan bahwa untuk menunjang kegiatan penggajian maka perlu dibangun sebuah sistem yang terkomputerisasi, terintegrasi satu sama lain dan berbasis *website* agar dapat digunakan dimana saja dan kapan saja. Oleh karena itu dengan adanya sistem yang diusulkan ini dapat membantu proses kegiatan penggajian sekolah agar lebih efektif dan efisien.

Dari hasil pembahasan sebelumnya terdapat beberapa masalah pada proses kegiatan penggajian di SMA PGRI Lembang. Dengan dibangunnya sistem informasi ini maka dapat ditarik kesimpulan yaitu :

1. Dengan adanya sistem informasi penggajian berbasis *website* ini diharapkan dalam setiap pengolahan data penggajiannya dapat dikerjakan kapan dan dimana saja dengan cepat dan akurat.
2. Dengan adanya sistem informasi penggajian berbasis *website* ini diharapkan pengolahan data absensi/presensi dapat dilakukan

dengan mudah dalam pengolahannya, data absensi tersimpan aman di dalam *database*, dan prosesnya menjadi lebih efektif dan efisien.

3. Dengan adanya sistem informasi penggajian berbasis website ini diharapkan pada proses pengajuan cuti, guru dapat mengajukan cuti secara otomatis dan kepala sekolah dapat mengecek laporan pengajuan cuti serta memvalidasi persetujuan pengajuan cuti guru secara langsung di website penggajian sekolah, dan prosesnya menjadi lebih efektif dan efisien.
4. Dengan adanya sistem informasi penggajian berbasis website ini diharapkan pengolahan data peminjaman (kasbon) dapat membantu proses pengolahan peminjaman, sehingga status pinjaman dapat diketahui dengan pasti. data pinjaman tersimpan aman di dalam *database*, dan prosesnya menjadi lebih mudah dan akurat.
5. Dengan adanya sistem informasi penggajian berbasis website ini diharapkan pada proses penggajian dapat melakukan perhitungan secara otomatis, sehingga memudahkan dalam proses penggajian. Serta dapat memberikan output berupa laporan yang dibutuhkan guru secara otomatis.

5.2. Saran

Penulis menyadari bahwa Sistem Informasi Penggajian SMA PGRI Lembang ini jauh dari kata sempurna. Sehingga untuk meningkatkan kinerja

dari sistem ini, maka dibutuhkan pengembangan lebih lanjut untuk kedepannya.

Saran yang dapat diberikan oleh penulis diantaranya :

1. Disarankan para pengguna dalam sistem informasi penggajian ini, diberikan pelatihan dalam penggunaan aplikasinya sehingga dapat menguasai dan menjalankan sistem yang baru ini dengan baik dan benar.
2. Disarankan memperbaiki sistem absen/presensi yang menggunakan nip dan webcam agar diganti oleh sistem fingerprint. Sehingga dapat menunjang kegiatan penggajian lebih baik.