

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dan pembahasan yang telah dipaparkan pada bab-bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut.

1. Sistem Informasi Penggajian Pegawai pada Dinas Sosial Kabupaten Wonogiri ini dibuat menggunakan perancangan *Flowchart* dan *Data Flow Diagram*.
2. Berdasarkan uji coba sistem, sistem baru ini berhasil menampilkan halaman login beserta validasi dan informasi berhasil login. Selanjutnya sistem berhasil menampilkan halaman utama yang berisi seluruh komponen sistem penggajian. Sistem juga berhasil menambahkan, mengubah, menghapus, dan membatalkan data pengguna, data golongan, data pegawai, data tunjangan, data setting tunjangan, dan proses penghitungan gaji serta mencetak laporan-laporan.
3. Pada uji coba penghitungan gaji pegawai, sistem berhasil melakukan fungsi penggajian dengan benar dan dapat menyimpan gaji masing-masing pegawai tiap bulan. Sistem berhasil menampilkan laporan data pegawai, slip gaji tiap pegawai, dan data gaji keseluruhan pegawai.
4. Sistem ini membantu Bagian Umum & Kepegawaian dalam mengolah data pegawai dengan cepat dan mudah. Sistem ini juga membantu Bagian Keuangan dalam mengolah data gaji pegawai sesuai yang dibutuhkan. Sehingga dapat meminimalisir kesalahan-kesalahan yang mungkin terjadi

akibat perhitungan secara manual. Karena dengan sistem ini, perhitungan dilakukan secara otomatis untuk menghindari kesalahan perhitungan manual.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka dari penelitian ini dapat disarankan beberapa hal sebagai berikut.

1. Sistem ini masih dibangun secara *stand-alone* atau hanya berfungsi dalam satu komputer, sehingga kedepannya sistem dapat dikembangkan dengan sistem *client-server* atau dapat berbasis *web* untuk memudahkan pengaksesan sistem.
2. Sistem ini masih terbatas hanya pada pendataan dan penggajian pegawai. Untuk penelitian selanjutnya, sistem dapat dikembangkan menjadi sistem informasi manajemen yang lebih kompleks pada lingkup Dinas Sosial Kabupaten Wonogiri. Misalnya menambahkan sistem absensi menggunakan *barcode* untuk menghindari kecurangan.