

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dengan selesainya seluruh kegiatan penelitian, analisis sistem, perancangan program hingga tahap implementasi, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang ada selama ini masih menggunakan cara manual sehingga mengakibatkan lambatnya proses absensi karyawan dan lamanya proses paenghitungan gaji karyawan pada perusahaan. Dengan sistem baru proses absensi dan pengolahan gaji karyawan menjadi lebih cepat serta laporan penggajian karyawan sudah dilakukan secara terkomputerisasi sehingga informasi yang dihasilkan menjadi lebih akurat.
2. Aplikasi Sistem Informasi Presesensi dan Penggajian ini dapat digunakan untuk membantu kinerja UD.Unagi Handicraft Bali yang berkepentingan dalam mengolah data absensi dan transaksi penggajian karyawan hanya menginputkan data saja daan proses pengolahan dilakukan oleh komputer sehingga akan meminimalkan tingkat kesalahan yang biasanya terjadi dalam sistem manual.
3. Penerapan sistem yang baru ini tidak akan merusak sistem yang selama ini berjalan di perusahaan tersebut, tetapi dengan sistem ini diterapkan dapat

mendukung kinerja proses absensi dan pengolahan data penggajian pada perusahaan tersebut menjadi lebih efisien

4. Keuntungan yang diperoleh dengan adanya komputerisasi Presensi dan Penggajian karyawan ini jika digunakan di UD.Unagi Handicraft Bali antara lain
  - a. Menghemat waktu untuk proses absensi karyawan
  - b. Menghemat waktu untuk pengolahan data penggajian karyawan
  - c. Dapat menyajikan informasi secara cepat dan akurat.

## 5.2 Saran

Adapun saran yang penulis usulkan adalah sebagai berikut:

1. Untuk mengoptimalkan pekerjaan, sebaiknya sistem presensi dan penggajian karyawan yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan sistem yang terkomputerisasi.
2. Aplikasi sistem Presensi dan penggajian karyawan yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu dalam melakukan pencatatan dan pengolahan data pegawai serta menyajikan informasi yang dibutuhkan untuk membantu pengambilan keputusan manajemen
3. Dengan sistem informasi yang baru, pemakai disarankan untuk memperhatikan kekurangan dan kelemahan sistem baru agar dapat segera dicari pemecahan masalahnya dan dilakukan pengembangan sistem untuk masa yang akan datang demi kelangsungan pelaksanaan sistem informasi yang baik.