

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari hasil penelitian sampai dengan pembuatan aplikasi "Perancangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Websites PT. Cipta Usaha Makmur Bantul Yogyakarta" ini, penulis menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Untuk mengubah sistem pengolahan data penggajian yang manual menjadi sistem pengolahan penggajian berbasis website, penulis membuat aplikasi pengolahan data penggajian pada PT. Cipta Usaha Makmur menggunakan bantuan aplikasi Notepad++ dan MySQL pada XAMPP.
2. Dalam pembuatan Perancangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Websites PT. Cipta Usaha Makmur Bantul Yogyakarta menghasilkan 7 form, yaitu Form User, Form Pegawai, Form Absensi, Form Lembur, Form Penggajian, Form Bagian dan Form Pinjaman. Ada juga laporan yang dihasilkan dari program ini, diantaranya Laporan User, Laporan Pegawai, Laporan Absensi, Laporan Lembur, Laporan Penggajian, Laporan Bagian dan Laporan Transaksi Pinjaman.
3. Aplikasi Perancangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Websites PT. Cipta Usaha Makmur Bantul Yogyakarta yang dibuat telah melewati

berbagai proses dalam penyelesaiannya untuk memberikan solusi dalam permasalahan yang timbul pada PT.Cipta Usaha Makmur, diantaranya :

- a. Perancangan sistem, dalam hal ini menggunakan Flowchart dan Data Flow Diagram sebagai perancangan sistem yang baik.
- b. Perancangan database, dalam hal ini telah memperhatikan komponen-komponen penting dalam perancangan database yang digunakan pada aplikasi Perancangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Websites PT. Cipta Usaha Makmur Bantul Yogyakarta demi meminimalisir kesalahan yang mungkin terjadi.

## **5.2 Saran**

Adapun saran-saran untuk perbaikan terhadap aplikasi penjualan ini adalah sebagai berikut:

1. Penambahan Fitur Detail Pengelompokan Laporan per Form yang memiliki kesamaan.
2. Penambahan Fitur Keterangan Laporan per Form.