

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dalam penulisan skripsi ini, penulis membuat suatu aplikasi dengan nama ““Pengembangan Sistem Informasi Pengajuan UM Dan Pertanggungjawaban SPPD Berbasis Web Dengan Menggunakan Teknologi Asp.Net Di Pkt Bontang” yang berfungsi sebagai alat bantu transaksi perjalanan dinas.

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 keterlambatan arus informasi kepada pihak perusahaan dan karyawan. Dengan sistem baru ini, keterlambatan arus informasi dapat dicegah karena pembuatan laporan, pencarian dan pengolahan data sudah dilakukan secara terkomputerisasi sehingga informasi yang dihasilkan menjadi lebih berkualitas.
2. Aplikasi Sistem ini dapat membantu karyawan dan bagian akuntansi dalam melakukan kegiatan perjalanan dinas dimana karyawan dan bagian akuntansi hanya menginputkan data saja dan proses perhitungan dan pengolahan data sudah dilakukan oleh computer sehingga akan

meminimalkan tingkat kesalahan yang biasanya terjadi dalam sistem manual.

3. Penerapan sistem informasi yang baru ini tidak akan merusak sistem yang selama ini berjalan di PT PKT Bontang, tetapi dengan sistem ini diharapkan dapat mendukung kinerja proses pengolahan data pada perusahaan tersebut menjadi lebih efisien.
4. Keuntungan yang diperoleh dengan adanya komputerisasi pengolahan data perjalanan dinas ini yaitu:
  - Menghemat waktu untuk pencarian, pencatatan dan pengolahan data.
  - Dapat menyajikan informasi secara cepat, tepat dan akurat.

## 5.2 Saran

Dengan Kesimpulan diatas, penulis memberikan saran-saran sebagai berikut :

1. Sistem ini berjalan sesuai dengan database yang berasal dari Human Resource Information System (HRIS). Jadi data yang dihasilkan dari sistem ini masih terbatas dan tidak bisa keluar dari ruang lingkup data yang dihasilkan oleh HRIS. Untuk selanjutnya diharapkan sistem ini bisa berdiri sendiri dengan membuat sub-sistem pembuat data awal SPPD sehingga data yang diolah bisa ditentukan langsung oleh sistem ini.
2. Hasil dari sistem ini masih disimpan di database lokal sistem ini saja, tetapi data dari sistem ini dibutuhkan untuk sistem di bagian keuangan yang bernama PROTEAN. Jadi sistem ini masih perlu dikembangkan

untuk bisa otomatis mengirim data hasil penghitungan ke sistem PROTEAN.

