

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Badan Kepegawaian Daerah (BKD) Kabupaten Sukoharjo adalah instansi yang bertugas untuk melayani administrasi kepegawaian PNS di lingkungan Pemerintah Kabupaten Sukoharjo. Data seluruh PNS disimpan dalam bentuk tata naskah dan database. Dalam jangka waktu tertentu akan mengalami perubahan baik secara rutin maupun insidental. Perubahan tersebut terjadi karena adanya beberapa mutasi yaitu antara lain pengangkatan CPNS dan PNS, kenaikan pangkat, kenaikan gaji berkala, pengangkatan dalam jabatan, pemindahan, pemberhentian, pendidikan dan hukuman disiplin.

Pengolahan data merupakan tanggung jawab bidang Pembinaan dan Informasi Data Pegawai, saat ini dilakukan dengan menggunakan sistem yang sederhana yaitu Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (SIMPEG) berbasis DOS dan belum *multi user*. Dalam sistem yang lama terdapat beberapa kekurangan dan kelemahan, diantaranya :

1. Pengolahan data masih dilakukan secara *stand alone*, sehingga tidak memungkinkan untuk berbagi data dan informasi secara bersamaan;
2. Kesulitan dalam pemeliharaan dan pengembangan sistem di masa mendatang karena sistem berkembang dengan basis jaringan.

Hal tersebut mendorong penulis untuk mengembangkan SIMPEG dengan menggunakan teknologi pengolahan data yang lebih baik, sehingga

diharapkan sistem informasi yang baru nanti akan membawa perubahan secara signifikan terhadap kinerja Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sukoharjo guna mendukung proses pengambilan keputusan dan penentuan kebijakan kepegawaian di lingkungan Pemerintah Kabupaten Sukoharjo.

1.2. Perumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang tersebut diatas, maka dalam skripsi ini penulis akan membahas tentang :

1. Pembuatan database PNS di lingkungan Pemerintah Kabupaten Sukoharjo.
2. Pembuatan program aplikasi sistem informasi manajemen kepegawaian pada Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sukoharjo.

1.3. Pembatasan Masalah

Mengingat banyaknya masalah yang berhubungan erat dengan fungsi kepegawaian ini, maka penulis membatasi ruang lingkup pembahasan yaitu :

1. Data pribadi pegawai;
2. Data golongan;
3. Data unit kerja;
4. Data jabatan;
5. Transaksi riwayat-riwayat pegawai;
6. Laporan Daftar Urut Kepangkatan (DUK);
7. Laporan data pribadi dan riwayat pegawai;

8. Laporan daftar nominatif pegawai;
9. Laporan daftar nominatif pegawai yang mencapai usia pensiun;
10. Laporan rekapitulasi jumlah pegawai berdasarkan status kepegawaian, golongan / pangkat, tingkat pendidikan, jenis kelamin.

1.4. Tujuan Skripsi

Dalam pembuatan skripsi ini, terdapat beberapa tujuan yang ingin dicapai. Adapun tujuan tersebut diantaranya adalah :

1. Dihasilkan database yang dapat menyimpan data PNS di lingkungan Pemerintah Kabupaten Sukoharjo;
2. Dihasilkan program aplikasi sistem informasi manajemen kepegawaian pada Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sukoharjo.

1.5. Manfaat Skripsi

1. Bagi Penulis

Penulis dapat mengaplikasikan ilmu yang di dapat selama mengikuti pendidikan di bangku perkuliahan, sehingga aplikasi sistem yang dibuat dapat bermanfaat bagi masyarakat.

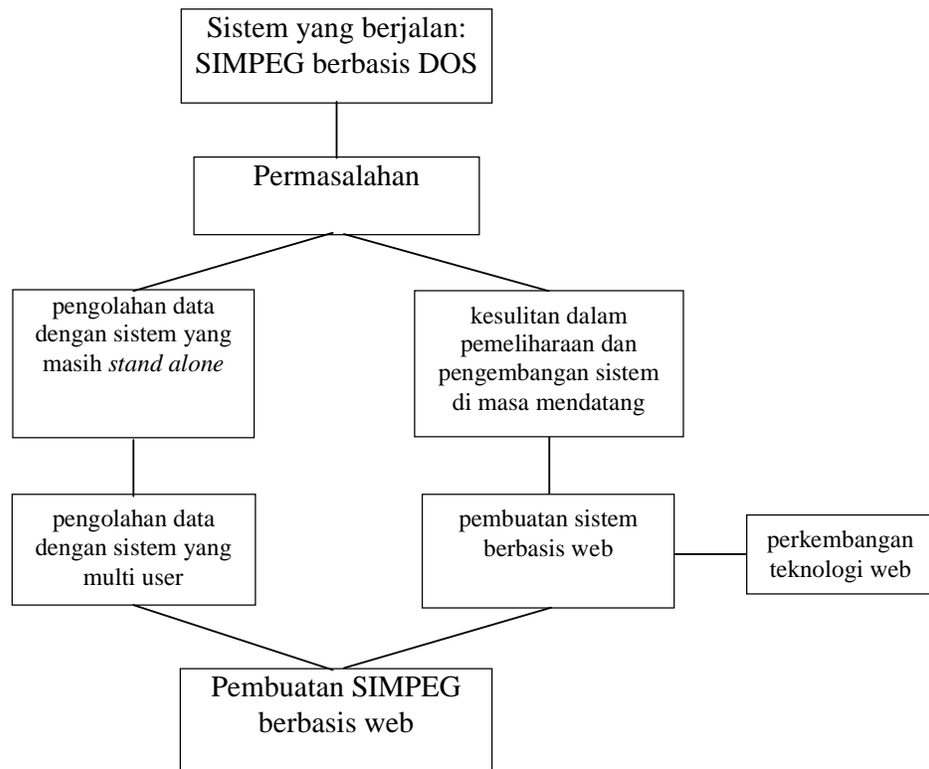
2. Bagi Akademik

Hasil skripsi ini akan menambah menambah jumlah koleksi karya ilmiah bagi STMIK Sinar Nusantara.

3. Bagi Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sukoharjo

Program aplikasi yang telah dibuat dapat dipertimbangkan untuk digunakan dalam menyajikan informasi kepegawaian.

1.6. Kerangka Pikir



Gambar 1. Kerangka Pikiran

1.7. Sistematika Penulisan

Gambaran umum dan sistematika penulisan ini terbagi dalam enam bab dengan susunan sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Bab ini berisikan uraian mengenai latar belakang masalah, perumusan masalah, pembatasan masalah, tujuan penulisan, manfaat penulisan, kerangka pikiran, dan sistematika penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI

Bab ini menjelaskan sejumlah teori-teori yang menjadi pedoman dalam penyusunan skripsi. Teori-teori tersebut penulis dapatkan dari kajian kepustakaan dan ilmu yang penulis peroleh guna melengkapi penganalisaan terhadap Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian.

BAB III METODE PENELITIAN

Bab ini berisikan metode yang digunakan penulis dalam melakukan penelitian, yaitu menentukan jenis data yang akan diteliti, kemudian melakukan pengumpulan data dengan cara observasi, wawancara dan studi pustaka. Data yang terkumpul selanjutnya diolah menjadi sebuah sistem dengan beberapa teknik pengolahan data yaitu menggunakan bagan alir dokumen, diagram arus data, desain input output, desain database dan desain teknologi serta implementasi program.

BAB IV GAMBARAN UMUM BADAN KEPEGAWAIAN DAERAH KABUPATEN SUKOHARJO

Bab ini menguraikan tentang hal-hal yang berkenaan dengan Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sukoharjo, mengenai sistem pelayanan dan kedudukan bidang pembinaan dan informasi data pegawai dalam struktur organisasi maupun wewenang tugasnya serta kegiatannya dalam hal pengelolaan sistem informasi manajemen kepegawaian.

BAB V PEMBAHASAN

Pada bab ini akan dibahas mengenai sistem informasi manajemen kepegawaian yang penulis buat, meliputi bagan alir dokumen, diagram arus data, desain database, desain input output dan desain teknologi serta implementasi program.

BAB VI PENUTUP

Bab ini menjelaskan kesimpulan mengenai hasil pembahasan masalah secara rinci, sekaligus sebagai intisari penulisan serta saran untuk pengembangan dan penggunaan sistem yang baru.