

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan pada proses perancangan sistem informasi manajemen yang dilakukan oleh penulis terhadap Perancangan sistem informasi kepegawaian berbasis Web Pada Kantor Dinas Perindustrian Dan Perdagangan Provinsi Jambi, dapat diambil beberapa kesimpulan diantaranya :

1. Dari perancangan aplikasi ini penulis menyimpulkan bahwa aplikasi ini dapat digunakan untuk menggantikan sistem yang lama. Dimana sistem aplikasi yang baru ini dapat membantu para aktor dalam mengelola administrasi yang ada secara akurat dan efisien di Kantor Dinas Perindustrian Dan Perdagangan Provinsi Jambi dengan aplikasi berbasis web yang mana memiliki akses yang memadai pihak aktor.
2. Aplikasi kepegawaian pada Kantor Dinas Perindustrian Dan Perdagangan Provinsi Jambi dapat membantu proses pengolahan data Administrasi secara cepat dan sesuai dengan Dinas Perindustrian Dan Perdagangan Provinsi Jambi.
3. Dengan menggunakan sistem informasi berbasis komputer diharapkan kinerja kerja para pegawai dapat lebih baik serta melaksanakan tugas lebih disiplin.

4. Semua data kepegawian bisa tersimpan secara keseluruhan, sehingga kecil sekali kemungkinan adanya kehilangan data.
5. Proses pencarian data sebelumnya dapat dilakukan dengan cepat sehingga tidak memerlukan waktu yang lama.

6.2 SARAN

Sehubung dengan hasil penelitian, berikut saran dari penulis sampaikan kepada pembaca untuk penelitian selanjutnya :

1. Dalam penerapan sistem komputerisasi sebaiknya didukung oleh perangkat atau alat yang memadai, baik dari segi manusia (Brainware) maupun segiperalatannya (Hardware dan Software).dan juga perlu di tambahkan laporan yang lebih terperinci di dalam bagian pencetakan laporan
2. Perlunya Pengadaan web sehingga Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian ini dapat digunakan secara online dan manajemen kepegawaian dapat dilakukan tidak hanya dari dalam kantor saja, Tetapi dapat dilakukan dimana saja, sehingga pihak SKPD juga dapat lebih mudah melihat informasi informasi melalui web SIMPEG tersebut. Dengan adanya web penyampaian informasi dapat lebih mudah dan cepat.
3. Perlu diadakan pelatihan-pelatihan kepada pengguna dalam sosialisasi pemakai sistem yang diimplementasikan agar dalam penerapannya pengguna benar-benar memahami cara kerja sistem sehingga efektif dalam pemakaiannya.

Demikian kesimpulan dan saran yang dapat penulis berikan dari hasil penelitian ini, semoga dapat bermanfaat bagi pihak-pihak lain yang membutuhkan.