

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari penjelasan dan uraian pada bab-bab sebelumnya, serta analisis telah dilakukan dengan melakukan studi kelayakan terlebih dahulu, dapat disimpulkan bahwa :

1. Sistem ini lebih praktis dalam penyimpanan *database* dari pada sistem secara konvensional karena tidak memerlukan banyak kertas untuk pengisian data diri pencari kerja yang akan membuat kartu tanda pencari kerja (AK/I).
2. Sistem informasi pembuatan Kartu Tanda Pencari Kerja (AK/I) ini lebih efisien karena pencari kerja tidak perlu mengantri untuk sekedar mengisi *form* data diri, cukup mengisi dirumah atau diwarnet dan datang ke Dinsosnakertrans Kabupaten Kulon Progo untuk verifikasi, proses print dan legalisir kartu tanda pencari kerja (AK/I). Pegawai juga lebih mudah melayani karena cukup menyesuaikan kartu tanda penduduk dengan data yang diisikan ke dalam sistem dan mencetak kartu tersebut.
3. Dengan menggunakan website ini dan memanfaatkan media internet di kantor Dinsosnakertrans Kab.Kulon Progo, penyampaian informasi mengenai cara pembuatan kartu kuning, syarat-syarat yang dibutuhkan untuk pembuatan kartu kuning di Dinsosnakertrans Kab.Kulon Progo serta informasi lowongan kerja diharapkan akan lebih efektif dan efisien. Dengan keuntungan bagi pihak kantor diharapkan adalah sebagai berikut :

- a. Informasi tentang pembuatan kartu kuning di Dinsosnakertrans Kab.Kulon Progo akan lebih mudah dan cepat diakses dimana saja dan kapan saja tanpa ada batasan waktu dan tempat setelah diterapkan system baru yang memanfaatkan internet.
- b. Dengan menggunakan website dalam system penyajian informasi akan menciptakan citra positif, dalam artian bahwa kantor Dinsosnakertrans Kab.Kulon Progo mengikuti dan menyesuaikan dengan perkembangan teknologi dan informasi saat ini.

5.2 Saran

Saran yang diberikan sebagai tindak lanjut yang baik dari system yang diusulkan agar system dapat dimanfaatkan semaksimal mungkin untuk kedepannya.

1. Dalam membangun suatu situs web, keamanan data merupakan aspek yang paling penting. Oleh karena itu hal ini harus menjadi perhatian utama dalam membangun suatu system selain keefektifitasan dan keefisienan.
2. Sistem ini dapat dikembangkan lagi dengan cara menambahkan perangkat webcame sehingga pencari kerja yang mendaftar untuk membuat kartu kuning (AK/1) dapat melakukan foto secara langsung di dalam webcame dan tidak perlu membawa pas foto.
3. Sistem ini dapat dikembangkan lagi dengan menambahkan menu pemberitahuan (*notification*) guna memberikan pemberitahuan kepada Pegawai jika terdapat Pencari kerja yang lebih dari enam bulan belum

lapor untuk mendapatkan stempel perpanjangan kartu tanda Pencari kerja (AK/I) tersebut.

Akhirnya penulis berharap semoga laporan skripsi ini dapat dimanfaatkan dengan sebaik-baiknya oleh pihak yang membutuhkan. Mungkin situs yang dikembangkan oleh penulis masih banyak terdapat kekurangan. Untuk itu, penulis mengharapkan masukan dari pihak-pihak yang berkepentingan dan berkompeten dalam hal ini, untuk lebih menyempurnakan hasilnya.

