

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis yang di lakukan di PT.Netindo Solution Group Yogyakarta, kesimpulan yang didapat dalam perancangan sistem informasi penggajian adalah:

1. Dapat menyajikan informasi secara cepat, akurat, serta relevan, contohnya ketika meneger atau pimpinan membutuhkan data rekap gaji karyawan, dan laporan dapat mudah didapatkan karna sudah tersimpan pada database.
2. Data yang berhubungan dengan penggajian karyawan disimpan terkomputersasi pada database yang dapat melakukan proses penyimpanan, perubahan, penghapusan, dan pembuatan laporan.
3. Dengan menerapkan sistem yang baru terkomputerisasi dapat mengurangi resiko data administrasi kerusakan ataupun data yang terselip.
4. Dapat mengurangi pekerjaan yang berulang-ulang atau pun dapat mengedit data dengan mudah.
5. Laporan data transaksi pembayaran yang dibutuhkan dapat diperoleh dengan mudah dan tepat waktu. Data yang tersusun dengan rapi dalam database membuat laporan menjadi lebih mudah dan cepat.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang sudah dibuat, ada beberapa saran untuk mengembangkan sistem selanjutnya:

1. Pembuatan aplikasi dapat berkembang sesuai dengan perkembangan teknologi dan kebutuhan dari instansi.
2. Penerapan sistem yang baru akan dapat berjalan dengan baik dan lancar apabila semua pihak yang terkait mendukung penerimaan sistem tersebut.
3. Perlu melakukan peninjauan terhadap sistem yang diusulkan agar dapat mempertimbangkan baik dan buruknya sistem sehingga dapat berfungsi sebagaimana yang diharapkan.
4. Banyak orang yang belum mengenal sistem informasi sehingga masih diperlukan dan pembelajaran yang terkait dengan bidang teknologi informasi tersebut.
5. Seiring dengan berjalanya waktu, kebutuhan akan pengolahan data semakin meningkat maka sistem yang telah ada perlu dikembangkan dan diperbaiki secara terus-menerus sehingga dapat diperoleh sistem informasi yang optimal.

Saran kepada seluruh pembaca atau pengembang yang ingin mengembangkan sistem ini supaya untuk menyempurnakan kekurangan yang terdapat dalam aplikasi tersebut.