

ABSTRAK

Kebutuhan akan informasi yang lebih cepat bagi para karyawan dan informasi bagi pemilik perusahaan mendukung pada kinerja yang dihasilkan oleh perusahaan tersebut. Salah satu bentuk pelayanan yang diberikan oleh perusahaan kepada karyawannya adalah mampu memberikan jaminan akan ketepatan waktu terhadap satu balas jasa yang diberikan oleh para karyawan. Salah satu bentuk balas jasa yang diberikan bagi para karyawan adalah gaji atau upah. Ketepatan dan keakuratan dalam suatu sistem penggajian sangat dibutuhkan.

Demikian halnya dengan PT. Gaviansi Semarang, yang sistem penggajian karyawannya masih tergantung dengan proses kerja yang masih menggunakan sistem manual, dan pengoperasian komputer yang masih sangat terbatas, yaitu penggunaan Microsoft Excell dalam pembuatan laporan-laporan tentang gaji. Sehingga proses penggajian karyawan di PT. Gaviansi sangat membutuhkan waktu yang lama dan kemungkinan terjadi kesalahan dalam penghitungan lebih besar.

Dengan melihat kelemahan-kelemahan dari sistem lama ini, dan untuk meningkatkan efisiensi di perusahaan ini, maka penulis tertarik untuk membangun sebuah sistem informasi penggajian karyawan yang berbasis komputer dengan bahasa pemrograman Visual Basic 6.0 dan SQL Server 7 sebagai databasenya.

ABSTRACT

The need of faster information for the staffs and the employer supported the result of work produced by the company. One of the services given by the company towards the staff is able to give warrabty on the accuracy in giving the rewards to the staffs. One of the rewards given to the staffs is salary or payment. The accuracy and exaction in the salary system is really needed.

It really happens in PT. Gaviansi Semarang, where the staff salary system still depends on the process of work that use manual system, and the limited computer operation, that is Microsoft Excell in making reports on the payment. So, the process of staff salary in PT Gaviansi really needs a long time and might appear troubles in a bigger calculation.

By looking at these old system's weaknesses, and to increase efficiency in this company, the writer interested to build an information system on computer-based staff salary with the programming language Visual Basic 6.0 and SQL Server 7 as the database.