

## **ABSTRAK**

### **Ridhwan Ismi (12183181), Sistem Penggajian Karyawan PT. Unzyp Solusi Teknologi**

Perkembangan teknologi informasi saat ini berkembang pesat, terutama yang digunakan untuk memudahkan pekerjaan manusia serta mempermudah mendapatkan informasi. Pemanfaatan sistem informasi ini belum diterapkan pada sistem penggajian karyawan di PT. Unzyp Solusi Teknologi . PT. Unzyp Solusi Teknologi adalah salah satu perusahaan yang bergerak dibidang software, dimana saat ini penggajian karyawan pada di PT. Unzyp Solusi Teknologi masih menggunakan ms.excell untuk mendata absen karyawan dan perhitungan gaji karyawan yang mengakibatkan pengolahan data memakan waktu yang cukup lama. Sistem informasi penggajian ini berguna untuk memudahkan dalam perhitungan gaji pokok, tunjangan, lembur dan potongan - potongan, Penulis menyarankan agar perusahaan menerapkan sistem penggajian secara terkomputerisasi.Penelitian ini menggunakan metode air terjun, program dirancang memakai bahasa pemograman php dan database mysql. Dengan sistem yang akan dirancang ini memudahkan karyawan untuk dapat menerima manfaat dari sistem informasi ini yaitu penggajian yang terorganisir dengan baik dan menerima gaji yang tepat waktu serta sesuai dengan kontribusi yang diberikan. Perancangan sistem informasi penggajian karyawan yang dibangun ini dapat diterapkan guna membantu dalam pengolahan data penggajian dan dapat menampilkan informasi yang dibutuhkan oleh karyawan PT. Unzyp Solusi Teknologi.

**Kata Kunci : Perancangan Sistem Informasi, Prototype, Penggajian Karyawan**

## ***ABSTRACT***

**Ridhwan Ismi (12183181), Employee Payroll System PT. Unzyp Solusi Teknologi**

*The development of information technology is currently growing rapidly, especially those used to facilitate human work and facilitate information. Utilization of this information system has not been applied to the payroll system of employees at PT. Unzyp Technology Solutions. PT. Unzyp Solusi Teknologi is one of the companies engaged in software, where currently payroll employees at PT. Unzyp Technology Solutions still uses ms.excell to record employee absences and employee salary calculations that result in data processing taking a long time. This payroll information system is useful for facilitating in the calculation of basic salaries, benefits, overtime and deductions, the author suggested that companies implement a computerized payroll system. Using the waterfall method, the program was designed using php programming languages and mysql databases. With this system to be designed, it makes it easier for employees to be able to receive the benefits of this information system, namely well-organized payroll and receive salaries that are on time and in accordance with the contributions provided. The design of this built employee payroll information system can be applied to assist in the processing of payroll data and can display the information needed by PT. Unzyp Technology Solutions.*

**Keywords:** *Information Systems Design, Prototype, Payroll Employee*