

## ABSTRAK

- Judul Skripsi** : **RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI  
PENGGAJIAN KARYAWAN PT. BATANG  
HARI BARISAN BERBASIS WEB  
MENGUNAKAN BAHASA  
PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE  
MYSQL**
- Nama** : **ILHAM DANIL**
- No Bp** : **17101152610168**
- Program Studi** : **SISTEM INFORMASI**
- Jenjang Pendidikan** : **Strata 1 (S1)**
- Pembimbing** : **1. Harkamsyah Andrianof,S.Kom.,M.Kom.  
2. Larissa Navia Rani,S.Kom.,M.Kom.**

Gaji adalah suatu bentuk jasa yang diberikan secara teratur kepada seorang karyawan atas jasa dan hasil kerjanya. PT. Batanghari Barisan merupakan perusahaan yang bergerak dibidang produksi pengolahan karet mentah sebagai bahan baku untuk menjadi karet setengah jadi yang nantinya akan dijual kembali kepada perusahaan lain. Dengan proses pengolahan data karyawan yang masih manual dengan menggunakan program bantu MS. Excel Hal ini menyebabkan terjadinya kesalahan perhitungan gaji karyawan dan proses cetak slip gaji yang memakan waktu yang lama. Solusi dari masalah yang ada dikembangkan dengan metode pengembangan *System Devopment Life Cycle (SDLC)*. Adapun bahasa pemrograman yang digunakan adalah PHP dan database MYSQL. Hasil dari perancangan ini adalah sistem informasi penggajian karyawan berbasis web yang terkomputerisasi, yang dapat memudahkan perusahaan dalam pencatatan dan pelaporan penggajian karyawan serta membantu meminimalisir kesalahan dalam memproses perhitungan gaji karyawan..

**Kata Kunci** : *Sistem Informasi, Penggajian, PHP dan MySQL*

## ABSTRACT

**Thesis Title** : **RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI  
PENGGAJIAN KARYAWAN PT. BATANG  
HARI BARISAN BERBASIS WEB  
MENGUNAKAN BAHASA  
PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE  
MYSQL**

**Student Name** : **ILHAM DANIL**

**Student Number** : **17101152610168**

**Study program** : **SISTEM INFORMASI**

**Degree Granted** : **Strata 1 (S1)**

**Advisors** : **1. Harkamsyah Andrianof,S.Kom.,M.Kom.  
2. Larissa Navia Rani,S.Kom.,M.Kom.**

Salary is a form of service provided regularly to an employee for services and work results. PT. Batanghari Barisan is a company engaged in the production of processing raw rubber as raw material for semi-finished rubber which will later be sold back to other companies. With the processing of employee data that is still manual using the MS assist program. Excel This causes an error in calculating employee salaries and the process of printing paychecks which takes a long time. Solutions to existing problems were developed using the *System Development Life Cycle* (SDLC) development method. The programming language used is PHP and MYSQL database. The result of this design is a computerized web-based employee payroll information system, which can make it easier for companies to record and report employee payroll and help minimize errors in processing employee salary calculations.

**Keywords:** *Information Systems, Payroll, PHP and MySQL*