

**-PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PADA PT.  
PANEN MAS JOGJA**

**HARHINTO TEGUH**

(Pembimbing : Yupie Kusumawati, SE, M.Kom)

*Sistem Informasi - S1, FIK, Universitas Dian Nuswantoro*

*www.dinus.ac.id*

*Email : 112200803369@mhs.dinus.ac.id*

**ABSTRAK**

-PT Panen Mas Jogja adalah perusahaan yang bergerak dibidang industri garmen yang sedang berkembang, dengan jumlah karyawan yang mencapai ribuan dan terus bertambah, perusahaan dituntut harus memiliki sistem informasi penggajian yang efektif dan efisien. Dari hasil analisa sistem yang dilakukan, PT Panen Mas Jogja masih menggunakan sistem informasi penggajian secara konvensional. Hal ini dapat menyulitkan pada saat tanggal pembayaran gaji karyawan mengingatkan jumlah karyawan yang mencapai ribuan tersebut. Untuk itu perlu adanya sistem informasi penggajian yang dapat memudahkan pada saat pembayaran gaji. Untuk mengatasi masalah itu, maka penulis merancang sistem informasi penggajian agar pengelolahan data lebih efektif dan efisien. Dengan sistem yang baru diharapkan akan mudah dalam pencarian data, memberikan informasi yang lengkap, cepat, akurat dan mempermudah pengaksesan data dan informasi penggajian.

Kata Kunci : -pengembangan sistem informasi penggajian

## HARHINTO TEGUH

(Lecturer : Yupie Kusumawati, SE, M.Kom)

*Bachelor of Information System - S1, Faculty of Computer  
Science, DINUS University*

[www.dinus.ac.id](http://www.dinus.ac.id)

*Email : 112200803369@mhs.dinus.ac.id*

## ABSTRACT

-PT Panen Mas Jogja is a company engaged in the garment industry that is growing, with the number of employees in the thousands and growing, companies are required to have an information system that is effective and efficient payroll. From the analysis of the system is done, PT Panen Mas Jogja still use conventional payroll information system. It can be difficult at the time to remind employees wage payment date the number of employees who reach the thousands. For that we need a system that can facilitate payroll information at the time of payment of salaries. To tackle the problem, the authors designed a system of payroll information that pengelolahan data more effectively and efficiently. With the new system is expected to be easier in the search data, provide complete, rapid, accurate and simplify data access and payroll information.

Keyword : -payroll information system development