

SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN KARYAWAN PADA PT. VIRAMA KARYA SEMARANG BERBASIS WEB

RIVALDI ELKHA ARIATMA

(Pembimbing : Dr M. Arief Soeleman, M.Kom)

Sistem Informasi - S1, FIK, Universitas Dian Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 112201204759@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

PT. Virama Karya Semarang adalah cabang dari PT. Virama Karya pusat yang berada di Jakarta perusahaan ini bergerak pada bidang konsultan teknik sertamanagement. Permasalahan pada PT. Virama Karya cabang Semarang khususnya pada bidang pemrosesan absensi dan penggajian masih secara manual dan belum memiliki sistem yang bekerja secara otomatis. Tentunya hal ini akan menyulitkan pihak PT. Virama Karya Semarang. Karena dokumen tersebut masih perlu digunakan untuk menyusun laporan-laporan yang dibutuhkan, mengingat banyaknya laporan yang dibuat membuat penggunaan kertas semakin banyak dan keadaannya membuat tidak rapi. Oleh karena itu penulis ingin membangun sebuah sistem yang mampu mengurangi penggunaan kertas dan dapat disimpan rapi serta dapat menghasilkan laporan perhitungan absensi dan penggajian bagi PT. Virama Karya untuk mempermudah perhitungan penggajian. Metode yang digunakan oleh penulis adalah system development life cycle(sdlc) dengan model waterfall. Hasil sistem ini dapat membantu pihak virama karya untuk menghitung absensi dan penggajian karyawannya.

Kata Kunci : sistem, informasi, sistem informasi, absensi, penggajian, karyawan Xviii+79 halaman, 31 Gambar, 20 Tabel, 1 Lampiran, Daftar Acuan: 12 (1999 - 2016)

EMPLOYEE PAYROLL INFORMATION SYSTEM IN. WEB-BASED AT PT VIRAMA KARYA SEMARANG

RIVALDI ELKHA ARIATMA

(Lecturer : Dr M. Arief Soeleman, M.Kom)

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

www.dinus.ac.id

Email : 112201204759@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

PT. Virama Karya Semarang is a subsidiary of PT. Virama Karya center in Jakarta this company bergarek in the field of engineering and management consultants. Problems on PT. Virama Karya Semarang branch, especially in the field of attendance and payroll processing still manually and not have a system that works automatically. Obviously this will complicate the PT.Virama Karya Semarang. Because the document still needs to be used to prepare the reports required, considering the number of reports made to make more and more use of paper and the circumstances make it presentable. Therefore, the authors wanted to build a system capable of reducing the use of paper and can be stored neatly and can generate reports attendance and payroll calculation for PT. Virama Karya to simplify payroll calculations. The method used by the authors is the sytem development life cycle (SDLC) with the waterfall model. The result of this system can help the Virama work to calculate attendance and payroll employees.

Keyword : systems, information, information systems, attendance, payroll, employee xviii + 79 pages, 31 pictures, 20 tables, 1 appendix, References: 12 (1999-2016)