

## **ABSTRAK**

**Habib Mustafa (12191598), Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Hasil Harian Kerja Karyawan Pada PT Dong Jung Indonesia Jakarta Utara**

Menjalankan bisnis di era digitalisasi seperti sekarang ini, harus banyak “bermain” dengan data. Data memegang peranan yang penting demi kelangsungan bisnis. Hal ini terjadi karena semakin berkembangnya teknologi. Perkembangan teknologi yang semakin cepat membutuhkan sumber daya manusia yang dapat diandalkan serta dapat mengikuti perkembangan dan perubahan-perubahan yang terjadi secara cepat untuk dapat diaplikasikan dalam dunia kerja. Untuk mengetahui kendala apa saja yang dihadapi oleh perusahaan dalam melakukan pencatatan hasil harian kerja. Merancang sistem untuk mempermudah karyawan dalam proses input laporan harian kerja. Metode yang digunakan pada pengembangan perangkat lunak ini menggunakan model water fall, Analisis Kebutuhan Perangkat Lunak Proses pengumpulan kebutuhan dilakukan secara intensif untuk menspesifikasikan kebutuhan perangkat lunak agar dapat dipahami perangkat lunak apa yang dibutuhkan oleh user. Dari pembahasan mengenai sistem pencatatan hasil harian kerja karyawan pada PT Dong Jung Indonesia dapat terlihat bagaimana fungsi dan peranan komputer yang belum digunakan secara optimal hanya digunakan pada bagian tertentu saja. Sistem pencatatan hasil harian kerja belum efektif dan efisien karena masih menggunakan form berupa lembaran sehingga bisa saja terjadi kehilangan atau kerusakan data. Sistem pengumpulan data yang digunakan memungkinkan hilangnya data-data penting karena mungkin saja data bisa tercampur dengan dokumen mana saja. Oleh sebab itu dengan memanfaatkan teknologi computer untuk membuat sistem terkomputerisasi sistem pencatatan hasil harian kerja karyawan sangatlah diperlukan. Hal tersebut bertujuan agar mempermudah proses penginputan sampai rekapitulasi laporan. Prosedur dan sistem pencatatan hasil harian kerja pada PT Dong Jung Indonsia sudah baik, tetapi akan lebih baik jika memanfaatkan penggunaan sistem terkomputerisasi dengan menggunakan program aplikasi. Dengan menggunakan program aplikasi akan lebih efektif dan efisien sehingga pekerjaan dapat diselesaikan dengan baik dan mengurangi resiko kerja yang tinggi.

**Kata Kunci:** Sistem Informasi, Waterfall, Laporan Kerja

## ***ABSTRACT***

***Habib Mustafa (12191598), Design of an Information System for Recording Employees' Daily Work Results at PT Dong Jung Indonesia, North Jakarta***

*Running a business in this era of digitalization requires a lot of "playing" with data. Data plays an important role for business continuity. This happens because of the development of technology. The rapid development of technology requires reliable human resources and can follow developments and changes that occur rapidly to be applied in the world of work. To find out what obstacles are faced by the company in recording daily work results. Designing a system to make it easier for employees to input the daily work report. The method used in this software development uses a water fall model, Software Requirements Analysis. The process of gathering requirements is carried out intensively to specify software requirements so that the user can understand what software is needed. From the discussion of the system for recording the results of the daily work of employees at PT Dong Jung Indonesia, it can be seen how the functions and roles of computers that have not been used optimally are only used in certain parts. The system for recording daily work results is not yet effective and efficient because it still uses a form in the form of sheets so that data loss or damage can occur. The data collection system used allows the loss of important data because it is possible that the data can be mixed with any document. Therefore, by utilizing computer technology to create a computerized system, a system for recording the daily results of employees' work is very necessary. It aims to simplify the process of inputting to report recapitulation. The procedures and systems for recording daily work results at PT Dong Jung Indonesia are good, but it would be better if they used a computerized system using an application program. By using the application program, it will be more effective and efficient so that the work can be completed properly and reduce the high work risk.*

***Keywords: Information System, Waterfall, Work Report***