

ABSTRAK

M.Saparwin (12140878) Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Aktivitas Kerja Karyawan Taman Digulis Pada Dinas Cipta Karya Kota Pontianak Berbasis Web

Perkembangan komputer di era sekarang banyak sekali kita rasakan manfaat dan keuntungannya, karena kecanggihan komputer dalam menghitung khususnya untuk memproses data yang sangat banyak dan rumit.Taman Digulis sebagai pelaksana kegiatan Dinas Cipta Karya kota Pontianak belum menerapkan sistem informasi berupa perangkat komputer untuk menjalankan semua aktivitas kerjanya, seperti pembuatan laporan aktivitas kerja karyawan meliputi laporan mutasi kegiatan keamanan dilingkungan Taman Digulis, laporan pengoprasian air mancur, serta laporan perawatan taman saat ini sistem pengolahan data laporan karyawan masih menggunakan pembukuan, pengolahan data laporan yang menggunakan pembukuan terkesan tidak rapi dan mudah rusak, jika hal ini terus-menerus terjadi akan berdampak pada turunnya citra baik pada Dinas Cipta Karya. Adapun metode yang penulis gunakan dalam pengembangan perangkat lunak ini adalah metode *waterfall*. Pada tahapan pengumpulan data, teknik yang digunakan, antara lain wawancara, observasi, dan studi pustaka. Dengan adanya Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Aktivitas Kerja Karyawan Taman Digulis Pada Dinas Cipta Karya Kota Pontianak Berbasis *Web* dapat memudahkan pembuatan laporan karyawan, Oleh karena itu, sistem yang di gunakan dalam setiap pembuatan laporan aktivitas kerja karyawan Taman Digulis harus sudah menerapkan sistem yang terkomputerisasi dalam rangka menjalankan aktifitas kerjanya untuk mempermudah karyawan serta dapat memberikan informasi kepada pihak lainnya secara tepat, cepat, dan akurat

Kata kunci: Sistem Informasi, Perancangan, Pelaporan, Web

ABSTRACT

M.Saparwin (12140878) A web based analysis and designing working activity of Taman Digulis employess at Dinas Cipta Karya of Pontianak information system.

The development of computers nowadays is quite useful us in terms of advantages and uses, because of the special sophistication of computer in counting to proceed amount and a lot of data. Taman Digulis as the application of Dinas Cipta Karya activity of Pontianak has not implemented information system namely computer ware to run all the working aktivities, for example making report of security activity mutationin Taman Digulis , report of fountion operation, and report of garden caring that till today the employess' report of data processing system is still manual with books, the data processing with book my look untidy and fragile, if this problem perpetually happens will cause of decreasing of reputation to Dinas Cipta Karya. The method used by the writer in developing this sofware is waterfall method. Of the step of data collection , the used technics are interview, observation and referencing. By the existence of A web based analysis and designing working activity report of Taman Digulis employess at Dinas Cipta Karya of Pontianak information system is aimed to ease of making employess' report. Therefore, the system used in every employess' report of Taman Digulis shall have applicated a computerized system in order to run the working activity to the employess and too can provide precise, quick and accuratte information.

Key words: *information system, designing, report, web*