

ABSTRAK

Rio Illahi (Npm: 13100013), Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penewaan Kolam Renang Banzai Painan, Skripsi, Program Studi Pendidikan Informatika STKIP PGRI Sumatera Barat, Padang, 2017

Berdasarkan survei awal yang penulis lakukan, ditemukan bahwa sistem penjualan tiket dan pembuatan laporan pada kolam renang banzai Painan ini masih menggunakan manual, maka diharapkan dengan sistem informasi dapat membantu dan memberi kontribusi besar terhadap kolam renang banzai Painan untuk memudahkan dalam pengelolaan dan pengolahan data pengunjung kolam renang banzai Painan, sehingga dalam proses laporan pengunjung dan laporan keuangan terhadap pimpinan lebih cepat, tepat dan akurat.

Teknik pelaksanaan kegiatan ini dimulai dari penelitian awal, pengumpulan data dengan wawancara dan observasi langsung kekolam renang banzai Painan untuk mengetahui sistem yang sedang berjalan dengan menggunakan konsep SDLC. Untuk menerapkan sistem dan dapat berjalan dengan lancar dapat dilakukan pendekatan terhadap sistem hal ini bertujuan menjaga siklus hidup sistem tersebut. Penerapan sistem komputerisasi secara optimal dengan menggunakan sistem yang baru untuk menjawab tantangan perkembangan zaman saat ini.

Diharapkan dengan adanya sistem yang baru ini dapat mempermudah karyawan dalam proses pelayanan terhadap pengunjung dan mampu memperbaiki sistem yang lama, agar mencapai tingkat efektifitas dan efisiensi yang lebih tinggi. Sehingga rancangan tersebut dapat dimanfaatkan secara efisien oleh pihak kolam renang banzai Painan.

Kata Kunci : Sistem, Informasi, Pengolahan, Data

ABSTRACT

Rio Illahi (Npm: 13100013), Analysis and design of information system rental of swimming pool banzai painan, thesis, study program of informatics education STKIP PGRI West Sumatera, Padang, 2017

Based on a preliminary survey conducted by the author, it was found that the ticket sales system and preparing report on the pool banzai Painan still use manual, it is expected that the information system can help and contribute greatly to the pool banzai Painan to facilitate the management and processing of visitor data pool banzai Painan pool, so that in the process of visitor reports and financial reports to the leader more quickly and accurately.

Techniques of this activity starting from the beginning of the study, data collection through interviews and direct observation to the pool banzai Painan to know the system is running by using the concept of SDLC. To apply the system to run smoothly and can do approach to the system it is aimed at keeping the system life cycle. The implementation of a computerized system optimally using the new system to answer the challenges of the times today.

It is expected that with the new system can be easier for employees in the service process to visitor and wereable to fix the old system, in order to achieve the level of effectiveness and efficiency is higher. So that the design can be used efficiently by the pool banzai Painan.

Keywords : System, Information, Processing, Data