

ABSTRAK

Silvia Jihadana (11161268), Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Member Fitness Berbasis Web.

Sekarang ini, segala sesuatu yang menyangkut informasi tidak dapat lepas dari teknologi. Teknologi informasi dan komunikasi pada saat ini berkembang semakin pesat sehingga kita dituntut memiliki keahlian tertentu untuk dapat beradaptasi dengan kemajuan teknologi yang ada. Hal-hal tersebut membuat dan memaksa setiap manusia di era komputerisasi ini harus selalu siap dan berada dalam kondisi yang prima mengingat banyaknya permasalahan yang ada yang tidak hanya membutuhkan tuntutan psikis tetapi juga fisik, hal ini juga berdampak terhadap faktor kesehatan manusia. Olahraga merupakan salah satu aktivitas fisik maupun psikis yang berguna untuk menjaga dan meningkatkan kualitas kesehatan seseorang. Salah satu tempat yang biasanya dipakai untuk berolahraga adalah pusat kebugaran atau *fitness center* yang memiliki berbagai macam fasilitas yang dapat mendukung aktifitas olahraga. Namun pada kenyataannya banyak pusat kebugaran atau *fitness center* yang mengharuskan calon *member* untuk melakukan pendaftaran secara manual. Untuk itulah penulis membuat Tugas Akhir perancangan sistem informasi pendaftaran *member fitness* berbasis *web* yang merupakan peralihan sistem dari manual ke komputerisasi sebagai alat untuk mempermudah pengolahan data, transaksi dan rekap data serta mempermudah dalam melakukan pelayanan pada calon *member*, agar berjalan lebih efektif dan efisien.

Kata Kunci: Perancangan Sistem Informasi, Pendaftaran Member Fitnes Berbasis Web

ABSTRACT

Silvia Jihadana (11161268), Design of Fitness Member Registration Information System Web Based.

Nowadays, everything related to information can not be separated from technology. Information and communication technology is currently growing more rapidly so we are required to have certain skills to be able to adapt to the current technological advancements. These things make and force every human being in this computerized era to be always ready and in prime condition considering the many problems that not only require psychological but also physical demands, this also affects human health factors. Sports is one of the physical and psychological activities that are useful for maintaining and improving the quality of one's health. One of the places that is usually used to exercise is a fitness center that has a variety of facilities that can support sports activities. But in reality there are many fitness centers require prospective members to register manually. For this reason, the author makes a Final Project of designing a web-based fitness member registration information system which is a system transition from manual to computerized as a tool to facilitate data processing, transactions and data recapitulation and simplify the service to prospective members, to run more effectively and efficiently.

Key Words: Information System Design, Registration Fitness Member Web Based