

## ABSTRAK

Judul : PRANCANGAN COMPANY PROFILE BERBASIS WEB  
Studi Kasus : Puskesmas Pondok Jagung  
Nama : Ali Akbar Setiawan  
Program Studi : Teknik Informatika

Puskesmas harus terus meningkatkan standar kinerjanya agar dapat memberikan pelayanan dengan lebih cepat dan efisien. Kota Tangerang Selatan merupakan rumah bagi Puskesmas Pondok Jagung. Kabupaten Serpong Utara, Kota Tangerang Selatan, Jalan Raya Serpong Perum Eka Bhakti, Provinsi Banten. Promosi Puskesmas hingga saat ini biasanya hanya berbentuk brosur atau media cetak lainnya, dimana informasi yang diberikan sangat terkendala karena keterbatasan sumber daya manusia yang dimilikinya, sehingga kinerja menjadi kurang ideal. Dengan menggunakan CMS (Content Management System), Puskesmas akan dapat dengan mudah menyampaikan informasi tentang informasi pelayanan, program kesehatan, jam operasional, dan ketersediaan ruang rawat inap, kepada masyarakat dan serta menciptakan solusi untuk dapat menyampaikan informasi kepada masyarakat melalui media internet. Ini adalah salah satu inisiatif dalam meningkatkan kualitas. Observasi, wawancara, dokumentasi, dan kajian pustaka digunakan sebagai metode pengumpulan data. Analisis, desain, implementasi, pengujian, dan pemeliharaan adalah beberapa langkah yang digunakan dalam pengembangan sistem. Dengan membuat sistem company profile yang memanfaatkan CMS, penulis berharap dapat menyarankan sistem yang efektif untuk meningkatkan kualitas.

**Kata kunci** : Sistem Informasi, company profile, CMS ,website , puskesmas, PHP, MySQL.

## ABSTRACT

Title	: WEB-BASED COMPANY PROFILE DESIGN
	Case Study : Puskesmas Pondok Jagung
Name	: Ali Akbar Setiawan
Study Program	: Informatics Engineering

Health centers must continue to improve their performance standards in order to provide services more quickly and efficiently. The city of South Tangerang is home to the Pondok Jagung Community Health Center. North Serpong Regency, South Tangerang City, Jalan Raya Serpong Perum Eka Bhakti, Banten Province. Until now, the promotion of Puskesmas has only been in the form of brochures or other printed media, where the information provided is very constrained due to limited human resources, so that performance is less than ideal. By using a CMS (Content Management System), the Puskesmas will be able to easily convey information about service information, health programs, operating hours, and the availability of inpatient rooms, to the public and create solutions to be able to convey information to the public via the internet. This is one of the initiatives in improving quality. Observations, interviews, documentation, and literature review were used as data collection methods. Analysis, design, implementation, testing and maintenance are some of the steps used in system development. By creating a company profile system that utilizes CMS, the authors hope to be able to suggest an effective system to improve quality.

**Kata kunci** : Sistem Informasi, company profile, CMS ,website , puskesmas,, PHP, MySQL.