

ABSTRAK

Judul Skripsi : **SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS PASIEN PADA PUSKESMAS ALAHAN PANJANG BERBASIS WEB**

Nama : **Robby Firli**

No BP : **17101152610585**

Program Studi : **Sistem Informasi**

Jenjang Pendidikan : **Strata 1 (S1)**

Pembimbing : **1. Dr. Yuhandri, S.Kom., M.Kom.**
2. Hezy Kurnia, S.Kom., M.Kom.

Teknologi informasi merupakan bidang teknologi yang berkembang sangat pesat dan hampir menyentuh seluruh lapisan masyarakat. Perkembangannya memudahkan pengguna untuk menerima informasi yang dibutuhkan dengan cepat. Dimana zaman yang super cepat ini, teknologi telah mencakup berbagai bidang baik swasta maupun pemerintahan, seperti komunikasi, pendidikan, hiburan, ekonomi, kesehatan dan lain-lain. Salah satu dalam penggunaannya dibidang kesehatan adalah sistem informasi pencatatan rekam medis. Sistem rekam medis manual yang selama ini dilaksanakan di Puskesmas Alahan Panjang memiliki banyak keterbatasan yang mengakibatkan Kurangnya efisiensi Puskesmas Alahan Panjang dalam memberikan pelayanan yang cepat dan pengolahan data menjadi informasi yang dibutuhkan, sehingga perlu dibuat sebuah sistem informasi rekam medis di Puskesmas Alahan Panjang. Sistem Informasi Rekam Medis tersebut diharapkan dapat membantu Puskesmas Alahan Panjang guna meningkatkan mutu pelayanan, profesionalisme, efisiensi sumber daya maupun biaya. Rapid Application Development (RAD) merupakan model proses pengembangan perangkat lunak secara linear sequential yang menekankan pada siklus pengembangan yang sangat singkat. RAD dapat dijadikan acuan untuk mengembangkan suatu sistem informasi yang unggul dalam hal kecepatan, ketepatan dan biaya yang lebih rendah. Hasil dari tugas akhir ini dibangun sebuah website Rekam medis Puskesmas Alahan Panjang dan di harapkan Sistem informasi rekam medis dapat diimplementasikan pada Puskesmas Alahan Panjang, sehingga dapat meningkatkan mutu pelayanan dan meningkatkan efisiensi pengelolaan data pasien.

Kata Kunci : **Rekam medis, Sistem Informasi, Web**