

ABSTRAK

Indah Puspita Nasution, 10350014, Rancang Bangun Sistem Informasi Klinik Berbasis *Web* Pada Klinik Medika Asyifa, Sistem Informasi - Institut Sains dan Teknologi Nasional, Jakarta, Agustus, 2014.

Klinik Medika Asyifa merupakan salah satu balai pengobatan yang memberikan pelayanan kesehatan kepada masyarakat. Pada Klinik Medika Asyifa, media penyimpanan dan pengelolaan data pasien masih dilakukan dengan cara manual atau belum terkomputerisasi. Media penyimpanan data pasien menggunakan media kertas sehingga mengakibatkan pencarian data dilakukan dengan cara menelusuri arsi-arsip yang dapat menyita waktu, sehingga menyebabkan informasi yang dihasilkan lambat, kurang akurat, dan tidak relevan. Untuk mengatasi permasalahan tersebut, maka dibuatlah suatu Sistem Informasi Klinik Berbasis *Web* agar informasi yang dihasilkan lebih akurat, efisien, dan cepat guna untuk mengelola data pasien pada Klinik Medika Asyifa. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam melakukan penelitian adalah pengamatan, studi kepustakaan, dan wawancara. Alat permodelan menggunakan UML (*Unified Modeling Language*), pembangunan Sistem Informasi Klinik Berbasis *Web* menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan *database* MySQL versi XAMPP 1.7.3. Sistem Informasi yang dibuat dapat mengatasi permasalahan-permasalahan yang ada pada Klinik Medika Asyifa.

Kata Kunci : Sistem Informasi, *Web*, Rekam Medis, UML