

## **ABSTRAK**

**Fajar Permadi (11150893), Rancang Bangun Sistem Informasi E-Klinik Pada Pratama Desa Putera**

Sebuah klinik yang memiliki pelayanan kesehatan umum yang di dalamnya membutuhkan keberadaan sistem informasi yang akurat dan handal, serta cukup memadai untuk meningkatkan pelayanan kesehatan kepada para pasien serta lingkungan yang terkait lainnya. Pada Klinik Pratama Desa Putera terdapat beberapa masalah salah satunya dalam hal pengolahan data pendaftaran pasien, sampai pembuatan laporan yang dicetak secara manual sehingga dalam proses pendaftaran pasien sampai pembuatan laporan seperti laporan data pasien, laporan transaksi pembayaran, laporan rawat pasien, banyak memakan proses yang cukup lama. Oleh karena itu diperlukan perancangan sistem informasi pengolahan data pasien pada bagian pendaftaran Klinik Pratama Desa Putera. Metode yang diterapkan pada penelitian ini adalah Metode Agile. Penelitian ini menghasilkan sistem informasi E-Klinik yang dapat mempermudah dalam segi input data pasien untuk pendaftaran, pencarian data, dan data pendaftaran pun akan tersusun rapih yang tersimpan dalam database, sehingga kehilangan data akan lebih dapat diatasi. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis Sistem pengolahan data pada Klinik Pratama Desa Putera. Untuk merancang sistem informasi pengolahan data pasien pada bagian pendaftaran pasien Klinik Pratama Desa Putera agar dapat membantu dalam pengolahan data pasien..

**Kata Kunci:** *Sistem Informasi, Klinik, Metode Agile*



## ***ABSTRACT***

**Fajar Permadi (11150893), *Design of E-Clinic Information System in Primary Desa Putera***

A clinic that has public health services which requires the existence of an information system that is accurate and reliable, and sufficient to improve health services to patients and other related environments. In the Primary Village of Putera Clinic there are several problems, one of which is in the processing of patient registration data, to making reports printed manually so that in the process of patient registration to making reports such as patient data reports, payment transaction reports, patient care reports, a lot of consuming processes are sufficient long. Therefore it is necessary to design a patient data processing information system in the registration section of the Primary Clinic of Putera Village. The method applied in this study is the Agile Method. This research produces an E-Clinic information system that can simplify patient data input for registration, data search, and registration data will also be arranged neatly stored in the database, so that data loss will be more manageable

**Key Word:** *Information System, Clinic, Agile*

