

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui upaya dalam meningkatkan pelayanan yang lebih baik di UPTD Puskesmas Aramo yang sebelumnya masing menggunakan sistem manual menuju Inovasi Sistem Informasi Pelayanan Pada UPTD Puskesmas Aramo Menggunakan Visual Basic. Aplikasi ini di bangun Menggunakan VB.NET 2015 sebagai bahasa pemograman/ perancanag aplikasi, Mysql Sebagai sebagai data base dan Crystal Report untuk membuat laporan. Perancangan Aplikasi ini dibangun berdasarkan hasil analisis dan berbagai referensi yang diperoleh kemudian diuji coba dengan membukan Aplikasinya dan dijalankan dengan memasukkan data pegawai terlebih dahulu dan di simpan ke dalam Aplikasi. Setelah melewati tahap uji coba dengan baik, maka hasil yang didapatkan yaitu sebuah sistem yang dapat membantu para pegawai dan para pasien dalam Sistem Pelayanan. Maka peneliti menyimpulkan bahwa dengan merancang Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Pada UPTD Puskesmas Menggunakan Visual Basic di Kecamatan Aramo. ini dapat mempermudah pegawai dalam pelayanan dalam Mengolah Data pasien dan dapat di gunakan bebarapak computer dengan menggunakan kabel LAN Dalam merangkai Jaringan yang membuat Aplikasi jadi lebih efektif, transparan dan lebih mudah.

Kata kunci : sistem informasi, pelayanan kesehatan, VB.NET, Mysql, Crystal Report



ABSTRAK

This study aims to determine the efforts to improve better services in UPTD Aramo Health Center which previously each used a manual system towards Service Information System Innovation at UPTD Aramo Health Center using Visual Basic. This application was built using VB.NET 2015 as a programming language / application designer, Mysql as a data base and Crystal Report to create reports. The design of this application is built based on the results of the analysis and various references obtained and then tested by opening the application and running it by entering employee data first and saving it into the application. After passing the trial stage well, the results obtained are a system that can help employees and patients in the Service System. So the researchers concluded that by designing a Health Service Information System at the UPTD Puskesmas using Visual Basic in Aramo District. This can make it easier for employees in service to process patient data and can be used by several computers using a LAN cable in assembling a network that makes applications more effective, transparent and easier.

Keywords: information system, health service, VB.NET, Mysql, Crystal Report

