

## **RINGKASAN**

### **ANALISIS SISTEM INFORMASI KELUARGA BERENCANA**

**BERBASIS WEB**, Muhammad Alvian Zidny, NIM E41172228, Tahun 2021, Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Jember, Didit Rahmat Hartadi, S.Kom, MT (Dosen Pembimbing), Hartono, S.Kom. (Pembimbing Lapangan).

Internet sudah menjadi kebutuhan pokok warga Indonesia sejak pembangunan awalnya di tahun 1992 hingga tahun 1994 dan terus berkembang pesat hingga saat ini. Internet tidak hanya digunakan untuk berkomunikasi saja. Internet banyak digunakan untuk membeli barang, berkarya, berbisnis bahkan untuk membagikan informasi kepada seluruh warga Indonesia bahkan dunia dengan melalui berbagai cara salah satunya dengan situs web.

Sistem informasi merupakan salah satu solusi yang tepat dalam berbagai hal untuk dapat melakukan manajemen data dengan lebih efektif dan efisien. Hal tersebut menjadi dasar dalam pengembangan Desain Sistem Informasi Manajemen Pendataan Pasien Keluarga Berencana Berbasis Web

Pada Aplikasi Pendataan Pasien Keluarga Berencana, pengguna dapat menginputkan data sesuai dengan kategori serta dapat melihat data pasien keluarga berencana, ataupun sudah pernah diajukan sebelumnya. Pengembangan Aplikasi dilakukan agar lebih mudah di akses oleh pengguna. Dengan adanya Aplikasi Pendataan Pasien Keluarga Berencana ini diharapkan dapat memecahkan permasalahan dan mengatasi masalah dalam mengurus Pendataan Pasien Keluarga Berencana Berbasis Web.

Kata Kunci : *Framework Codeigniter, MySQL, akseptor KB, PHP*