

ABSTRAK

Dengan semakin berkembangnya teknologi, membuat informasi menjadi sebuah kebutuhan yang mutlak dalam segala hal termasuk informasi mengenai rumah sakit. Dengan adanya sistem informasi pencarian rumah sakit terdekat di Surabaya diharapkan dapat membantu masyarakat khususnya warga Surabaya untuk mendapatkan informasi mengenai rumah sakit di Surabaya, yaitu melalui internet yang saat ini merupakan teknologi yang populer masyarakat kita

Dengan hasil penelitian ini diharapkan dapat mengoptimalkan kinerja dari sistem informasi rumah sakit yang ada. Sistem informasi rumah sakit ini dapat mencakup fasilitas tentang rumah sakit yang terdapat di Surabaya. Dan desain webnya dibuat sedemikian rupa agar masyarakat Surabaya dapat mudah menggunakannya dan dapat juga untuk mencari rumah sakit mana yang terdekat.

Program ini berfungsi untuk memberikan informasi-informasi yang terdapat pada rumah sakit di kota Surabaya dan memberikan keterangan jalan terdekat. Sistem informasi digunakan dalam pembuatan tugas akhir ini dengan tujuan agar output yang dihasilkan berupa berupa informasi tentang jalan terdekat dengan bantuan peta flask, keterangan panjang jarak jalan yang telah di ukur dan di hitung terlebih dahulu, dan seluruh output bantuan pada menu-menu yang bersangkutan dengan rumah sakit dapat diakses menggunakan program web browser atau web viewer apapun. Sistem informasi ini dibuat menggunakan PHP beserta database MySQL, software pendukung XAMPP dan HTML, Macromedia Dreamweaver MX dan Flash serta notepad atau Textpad untuk menulis Scriptnya.

Keyword: Sistem Informasi, PHP, Rumah Sakit.