

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis sebuah sistem yang penulis lakukan terhadap sistem informasi rekam medis pada Puskesmas Paal Lima adalah sebagai berikut :

1. Sistem informasi rekam medis yang sedang berjalan saat ini pada Puskesmas Paal Lima masih menggunakan sistem manual yaitu pendataan yang dilakukan dengan cara pencatatan pada lembar data berupa kertas pada data arsip pasien untuk melakukan pemeriksaan lanjut oleh dokter yang akan dikunjungi pada poli. Dengan sistem yang sedang berjalan saat ini, ada beberapa kendala yang terjadi seperti banyaknya waktu yang dibutuhkan untuk proses menunggu antrian ke poli karena banyaknya pasien yang mengantri di loket untuk dicari arsip nya satu per satu dan dibawakan ke poli yang dituju.
2. Sistem informasi rekam medis yang di rancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL. Sehingga berfungsi untuk mengolah data rekam medis pasien dan membantu dalam proses antrian ke poli yang dikunjungi pasien.

3. Sistem informasi rekam medis yang dirancang ini akan membantu dalam proses pengolahan data, laporan yang terarah/tepat sasaran dan dapat memberikan solusi terhadap pengolahan data kunjungan harian puskesmas mulai dari admin loket mendata antrian sampai dokter memberikan resep.

6.2 SARAN

Untuk mempermudah didalam mencapai sesuatu yang diharapkan maka penulis memberikan sedikit saran yakni :

1. Sistem informasi rekam medis ini dapat dikembangkan untuk cakupan yang lebih luas dan dapat diterapkan pada Puskesmas Paal Lima.
2. Kepada pihak Puskesmas Paal Lima agar dapat melakukan sosialisasi terhadap sistem informasi rekam medis ini kepada admin loket dan admin poli serta dokter yang bertugas agar keberadaan sistem informasi rekam medis ini menjadi lebih bermanfaat dan lebih sering digunakan.