

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa sistem informasi rekam medis menggunakan *PHP* dan *MySQL* di Klinik Utama Rizqina Benda Sirampog telah berhasil dibangun. Proses pengembangan sistem informasi rekam medis ini menggunakan metode waterfall yang terdiri dari empat tahap yaitu analisis, desain, implementasi, dan pengujian. Sistem ini memiliki fitur yang dapat digunakan oleh petugas Klinik untuk mengelola pendaftaran pasien, mengelola data master, mengelola data rekam medis, mengelola data obat, dan mengelola laporan kunjungan pasien.

Sistem informasi rekam medis ini mempunyai menu *login* sesuai dengan yang di harapkan dengan presentase nilai sebesar 84 %. Tampilan sistem informasi rekam medis ini mempunyai tampilan yang menarik dengan presentase nilai sebesar 82 %. Selanjutnya proses pada menu pendaftaran pasien sesuai dengan yang di harapkan dengan presentase nilai 86 %. Proses pengolahan data rekam medis pasien sesuai dengan yang diharapkan mempunyai nilai dengan presentase nilai 78 %. Sistem informasi rekam medis ini menyatakan mudah di gunakan dengan presentase nilai 76 %.

5.2 SARAN

Sistem informasi rekam medis ini masih terdapat keterbatasan dan kekurangan, maka diajukan beberapa saran untuk dapat dikembangkan pada penelitian selanjutnya, adapun saran yang diberikan peneliti sebagai berikut:

1. Perlu adanya pengembangan sistem yang lebih lanjut agar sistem dapat terintegrasi dengan pendaftaran rekam medis.
2. Diharapkan pada peneliti selanjutnya dapat membuat sistem informasi pendaftaran pasien secara online.