



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, maka secara garis besar penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut :

1. Sistem Informasi Manajemen Klinik (SIMKLIN) Pada Klinik Ummat Talang Kelapa ini memiliki halaman *login* sebagai pembuka yang dapat di akses oleh resepsionis, apoteker, pasien dan dokter serta halaman *logout* sebagai penutup, setelah itu akan muncul halaman utama yang dapat di akses oleh resepsionis, apoteker, dan dokter yang didalam prosesnya antara lain halaman beranda, form rawat jalan, data pasien, data pendaftaran, data antrian, konsultasi via chatting, data obat, stok obat masuk, stok obat keluar, data supplier, data dokter, data jadwal praktek, data jadwal konsultasi. Dan pada halaman pasien terdapat beberapa proses diantaranya dapat melakukan pendaftaran rawat jalan, dapat melihat jadwal praktek dokter dan jadwal konsultasi dokter, serta dapat melakukan konsultasi dengan dokter via chatting dan dapat melihat situs portal profil dari Klinik Ummat Talang Kelapa
2. Sistem Informasi Manajemen Klinik (SIMKLIN) Pada Klinik Ummat Talang Kelapa mempunyai empat aktor yaitu resepsionis, dokter, apoteker, dan pasien
3. Sistem Informasi Manajemen Klinik (SIMKLIN) Pada Klinik Ummat Talang Kelapa ini memberikan solusi dalam mempermudah proses kerja dari karyawan dan meningkatkan kualitas pelayanan terhadap masyarakat.

5.2 Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan diatas, penulis memberikan beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi Klinik Ummat Talang Kelapa. Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut :

1. Sistem Informasi Manajemen Klinik (SIMKLIN) ini dapat dikembangkan lagi agar menjadi sebuah aplikasi secara utuh dan menyeluruh yang mencakup



semua proses yang ada dari klinik dengan mengembangkan fitur-fitur yang telah ada menjadi lebih mudah lagi untuk digunakan.

2. Untuk pengembangan lebih lanjut, aplikasi ini dapat dikembangkan lagi dengan tambahan fitur-fitur baru untuk mempermudah dari berbagai aktor dengan tujuan guna meningkatkan pelayanan yang signifikan terhadap masyarakat.
3. Dalam penggunaan aplikasi yang telah dibuat, diperlukan *maintenance* secara berkala dalam segi penggunaan data dikarenakan proses data yang di *inputkan* secara terus menerus setiap hari maka diperlukan proses *backup* data.