

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

1. Untuk menyelesaikan rumusan masalah yang ada, dapat menggunakan :
 - a. Analisis PIECES untuk menjabarkan permasalahan yang ada untuk pengujian mencari peluang solusi
 - b. Tahap perancangan UML (Unified Modelling Language) digunakan untuk membantu pendeskripsian dan desain sistem perangkat lunak.
 - c. Entity Relationship Diagram untuk merancang model dasar dari struktur data serta relationship antar hubungan dari setiap data tersebut.
2. Berdasarkan implementasi dan pembahasan yang telah diuraikan pada bab sebelumnya system sudah bisa melakukan :
 - a. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Dokter
 - b. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Karyawan
 - c. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Layanan
 - d. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Obat
 - e. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Konsultasi
 - f. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Pasien
 - g. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Pembayaran
 - h. Sistem sudah bisa melakukan pengelolaan data Pemeriksaan
 - i. Sistem sudah bisa login sesuai hak akses masing-masing user

5.2 Saran

Penulisan skripsi ini tentu terdapat banyak kekurangan, yang mungkin dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya. Maka agar aplikasi ini dapat lebih baik lagi, disarankan untuk memperbaiki kelemahan yang masih terdapat pada aplikasi ini yaitu :

1. Dari penginputan No.telp, Kode Periksa, No KTP, No.MR, Jumlah dan Harga yang seharusnya hanya mendukung karakter angka jika diinputkan karakter simbol dan huruf textfield masih mendukung inputan karakter huruf dan simbol.

Demikian saran yang dapat penulis sampaikan agar dapat diterima sebagai masukan dan bisa dipergunakan sebagai pendukung kemajuan sistem informasi pendaftaran dan pembayaran yang akan datang.

