

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengamatan penelitian yang telah penulis lakukan selama menjalani Kuliah Kerja Praktik pada Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro, penulis menarik kesimpulan bahwa tujuan dari penelitian ini telah direalisasikan melalui sebuah Aplikasi Sistem Informasi Pendaftaran Dan Pembayaran Pada Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro.

Adapun beberapa tujuan pada Aplikasi Sistem Informasi Pendaftaran Dan Pembayaran Pada Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro yang telah di realisasikan, sebagai berikut :

1. Aplikasi Sistem Informasi Pendaftar dan Pembayaran Pada Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro dirancang dengan menggunakan *flowchart*, ERD (*Entity Relationship Diagram*), *use case diagram*, serta desain tampilan aplikasi.
2. Aplikasi Sistem Informasi Pendaftaran dan Pembayaran Pada Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro menggunakan metode waterfall dalam mengembangkan aplikasi, selain itu aplikasi menggunakan java sebagai programming language, Netbeans IDE 12.1 sebagai text editor, MySQL, dan XAMPP versi 3.2.3 sebagai WebServer, Laporan data transaksi pasien menggunakan JasperReport sebagai reporting engine.
3. Kehadiran pada Aplikasi Sistem Informasi Pendaftaran Dan Pembayaran Pada Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro dapat membantu proses pendaftaran serta transaksi pada pasien sunat agar data menjadi aman.
4. Mempermudah kinerja staf medis dalam proses pembayaran serta penyampaian laporan seperti mencetak slip pembayaran dan penyampaian laporan secara otomatis dan juga dapat dicetak oleh staf medis untuk kepentingan laporan bulanan.

B. Saran

Aplikasi Sistem Informasi Pendaftaran Dan Pembayaran Pada Klinik Al-Fatih Sunat Center Metro yang dibangun oleh penulis tentunya masih memiliki beberapa kelemahan. Maka penulis menyarankan kepada peneliti selanjutnya agar dapat dikembangkan menjadi lebih baik kedepannya dan penulis membuat aplikasi ini sesuai dengan pengamatan yang telah dilakukan. Berikut merupakan saran yang diajukan oleh penulis :

1. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat membuat format laporan lengkap laporan dapat dipilih data sesuai dengan *filter* yang dibutuhkan oleh *user*, serta aplikasi dapat di *minimize* serta *maximize*
2. Agar kinerja dari aplikasi dapat digunakan secara maksimal tentu diperlukan dukungan software dan hardware yang memadai.