

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

Bab ini menyimpulkan yang berisi perbandingan antara perencanaan produk sebelum dibuat dengan produk yang sudah jadi dan apakah produk yang dibangun memenuhi tujuan awal yang diinginkan. Dan saran berisi hal-hal apa saja yang dapat dikembangkan untuk memberikan kemampuan lebih kepada produk yang dibangun baik secara teknis maupun secara dokumentasi

6.1 KETERKAITAN ANTARA KESIMPULAN DENGAN HASIL EVALUASI

Kesimpulan yang dapat diambil dari keseluruhan hasil evaluasi berupa kuisioner dengan beberapa orang adalah bahwa aplikasi yang dibuat pada sisi pasien (*client*) sudah memudahkan dalam melakukan pendaftaran pasien karena pasien tidak perlu mengantri terlalu lama dalam pendaftaran berobat. Apalagi dengan adanya tambahan beberapa fitur seperti pendaftaran pasien baru, melihat jadwal praktek dokter, mencari dokter spesialis dan kirim saran atau kritik untuk rumah sakit. Fitur-fitur tersebut sangat membantu, baik pasien maupun pihak rumah sakit.

Sedangkan pada sisi *server* aplikasi ini sudah cukup memenuhi kebutuhan dalam pendaftaran pasien. Kesalahan-kesalahan yang mungkin terjadi dari aplikasi ini sendiri ataupun dari menginputkan datanya oleh pengguna baik pada sisi *client* atau *server* secara garis besar sudah diminimalkan oleh aplikasi ini.

6.2 KETERKAITAN ANTARA SARAN DENGAN HASIL EVALUASI

Selain menarik kesimpulan dari hasil evaluasi juga didapatkan saran-saran untuk pengembangan ataupun perbaikan aplikasi dimasa yang akan datang. Saran tersebut antara lain adalah :

- Beberapa *client* pengguna *handphone* memberi masukan untuk memberikan biaya gratis SMS untuk aplikasi ini selama masa percobaan.
- Diberikan keterangan mengenai fitur-fitur SMS yang disediakan dalam bentuk catatan (*manual help*) sehingga tidak telalu banyak mengirim SMS untuk melihat bantuan.
- Penambahan desain sehingga tampilan agar lebih menarik.

6.3 RENCANA PERBAIKAN TERHADAP SARAN YANG DIBERIKAN

Dari saran yang diberikan ada beberapa rencana perbaikan di kedepannya antara lain :

- Penambahan desain lebih banyak namun tidak membuat akses bertambah lambat.
- Menggunakan GSM modem karena jika menggunakan *handphone*, pengiriman dan penerimaan SMS tidak maksimal.