

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

1. Evaluasi kemudahan penggunaan sistem rekam medis elektronik rawat jalan berdasarkan interaksi individu dengan modul sistem/menu di RSUD Bangil yaitu memberikan kemudahan dalam penggunaan sistem dengan adanya buku panduan namun belum terintegrasi pada sistem selain itu terdapat pelatihan. Kemudian RSUD Bangil belum tersedia Standart Operasional Prosedur penerapan rekam medis elektronik.
2. Evaluasi tingkat kepercayaan pengguna/*user* terhadap kegunaan sistem rekam medis elektronik rawat jalan di RSUD Bangil yaitu tingkat kepercayaan pengguna sudah cukup percaya Namun, pengguna memiliki tingkat kepercayaan yang berbeda beda, dikarenakan kebutuhan fitur dalam proses pelayanan. Dari segi keefektifan sistem yang memberikan kebermanfaatan dalam mempercepat proses pelayanan kesehatan sudah cukup efektif.
3. Evaluasi terhadap penggunaan teknologi sistem rekam medis elektronik rawat jalan di RSUD Bangil yaitu Sebagian besar pengguna sudah puas dengan sistem RME ini salah satunya karena RME ini ciptaan dari RSUD Bangil. Untuk *interface* dari sistem tersebut dari segi warna sudah memuaskan namun dari segi ukuran/*font* huruf belum terdapat teknologi untuk memperbesar atau memperkecil tulisan. Serta *interface* pada bagian *history assessment* agar ditambahkan fitur *search*.

5.2 Saran

1. Membuat Standart Operasional Prosedur (SOP) penerapan rekam medis elektronik rawat jalan agar pekerjaan petugas menjadi lebih terarah dan optimal.
2. Menambahkan modul sistem yang berkaitan dengan tutorial video atau modul sistem yang terintegritas dengan sistem RME di menu dan dapat *download* secara langsung untuk manual booknya.
3. Melakukan penambahan fitur *search* pada menu *history assessment* agar pengguna lebih mudah untuk mencari riwayat kunjungan pasien terakhir masing-masing poli. Kemudian fitur untuk mendeteksi tanda baca yang digunakan sudah sesuai atau belum, serta penambahan fitur untuk memperbesar dan memperkecil *font* huruf pada sistem.
4. Menambahkan notifikasi WhatsApp pasien untuk pelayanan kesehatan lanjutan. Agar proses kontrol pasien rutin dan dokter langsung memberikan informasi secara langsung kepada pasien.
5. Dari segi performa jaringan sistem agar lebih cepat dapat melakukan *update* sistem RME dari versi sekarang keversi berikutnya. Selain itu dapat juga dengan cara meningkatkan kapasitas penyimpanan RAM pada *server hardware* sistem RME.