

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

1). Man

Sebagian besar mengetahui RME dan ada keinginan untuk adanya RME. Namun sebagian dokter masih ada yang setuju dan tidak setuju dan masih ada perawat yang belum memahami RME.

2). Methods

Sudah ada rencana menuju RME, dari pihak pelayanan sudah mengusulkan *blueprint* (kerangka kerja terperinci) dan telah mengusulkan tim eksekutif yang terdiri dari dokter, perawat, petugas rekam medis, TI dan tenaga kesehatan yang berkaitan. Namun sampai saat ini belum ada kelanjutan terkait usulan tersebut

3). Machines

Fasilitas pendukung dari SIMRS belum mendukung sepenuhnya meskipun bisa dikembangkan lebih lanjut tetapi masih banyak pertimbangan. Selain itu ada keinginan mengganti aplikasi SIMRS yang sekarang. Saat ini RSUD Kota Yogyakarta sedang dalam tahap *upgrading* server. Selain itu walaupun sudah ada dukungan dari manajemen terkait RME, untuk langkah konkret dari manajemen belum ada.

4). Materials

Aplikasi SIMRS RSUD Kota Yogyakarta sebenarnya bisa dikembangkan lebih lanjut karena hanya tinggal menambah item-item yang belum ada. Namun SIMRS yang sekarang menggunakan aplikasi dari pihak ketiga oleh karena itu saat ini belum ada perkembangan. karena akan sangat tergantung sekali bila masih menggunakan pihak ketiga.

## B. Saran

1. Menganggarkan pemesanan pengadaan server, untuk pengembangan dan *maintance* (perawatan) alat secara berkala demi terwujudnya penerapan rekam medis elektronik di RSUD Kota Yogyakarta.
2. Dilakukan sosialisasi lebih lanjut terkait pengetahuan rekam medis elektronik sekaligus keuntungan dan kemudahannya dan juga masalah teknologi informasi kepada pihak-pihak yang nantinya akan menjadi pelaksana rekam medis elektronik. dalam rangka menuju tercapainya penerapan rekam medis elektronik di RSUD Kota Yogyakarta
3. Segera menyusun *roadmap*, dokumen teknis rangka kegiatan, dokumen prosedur manajemen RME, dan analisis item yang ada pada aplikasi RME. Serta langkah-langkah atau implementasi yang harus dilaksanakan.
4. Memperkuat kolaborasi ataupun bertukar pikiran antar *user* guna mewujudkan rekam medis elektronik kedepannya,
5. Segera menyusun anggaran guna membeli server dan mengembangkan SIMRS.