

## **BAB 5**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan pada bab terdahulu, dapat disimpulkan bahwa faktor penyebab ketidaklengkapan pengisian rekam medis sebagai berikut:

1. Tidak berjalannya sistem monitoring dan evaluasi di unit rekam medis.
2. Belum adanya kebijakan, panduan dan SPO dalam pengisian rekam medis.
3. Ketidaksiplinan profesional pemberi asuhan akan pentingnya kelengkapan pengisian rekam medis.
4. Keterbatasan waktu profesional pemberi asuhan dalam mengisi rekam medis dikarenakan beban kerja profesional pemberi asuhan yang tinggi.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan temuan dan kajian penelitian ini di rumah sakit setidaknya memperhatikan beberapa aspek untuk meminimalisir terjadinya ketidaklengkapan pengisian rekam medis, yaitu:

1. Perlu adanya kebijakan, panduan dan SPO yang jelas bagi profesional pemberi asuhan termasuk pada petugas rekam medis untuk memudahkan pekerjaan dan pelaksanaan proses kelengkapan pengisian rekam medis serta dilakukan evaluasi atas kelengkapan pengisian rekam medis.
2. Dilakukan pengecekan kembali sebelum rekam medis dikembalikan ke ruang rekam medis, ada baiknya profesional pemberi asuhan atau petugas administrasi ruangan yang mengantar rekam medis memeriksa kembali

kelengkapan rekam medis dan apabila menemukan kekurangan pengisian diharapkan dapat melengkapi terlebih dahulu, baru semuanya lengkap diantarkan ke unit rekam medis.

3. Perlu adanya pengontrolan yang ketat tentang pengisian rekam medis dan bila perlu diberi sanksi untuk mereka yang kurang mentaati peraturan rumah sakit. Sanksi dapat berupa teguran, penyelesaian rekam medis yang kurang, tindakan administrasi atau *diskros* sementara. Karena tiap peraturan tanpa adanya sanksi tidak akan berjalan. Untuk mengimbangnya perlu juga diberikan penghargaan bagi professional pemberi asuhan yang melengkapi pengisian rekam medis dengan patuh.
4. Pengembangan sistem rekam medis Rumah Sakit dari sistem manual ke elektronik untuk meningkatkan efektivitas penyelenggaraan rekam medis.