

## **BAB 5**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa:

1. Faktor penyebab kerusakan dokumen rekam medis di ruang penyimpanan dari faktor intrinsik, yaitu Masih adanya dokumen rekam medis yang belum mempunyai cover, Kualitas map yang berbahan tipis atau kurang baik, perekat dokumen rekam medis yang kurang baik, Ketebatalan dokumen rekam medis rata- rata diatas 5cm dan dokumen rekam medis yang memiliki lebih dari 1 volume.
2. Faktor penyebab kerusakan dokumen rekam medis di ruang penyimpanan dari faktor ekstrinsik, yaitu rak penyimpanan yang kurang karena belum mencukupi untuk menampung semua DRM, DRM tersebut di tata di atas rak penyimpanan dan sebagian terletak di lantai ruang Filling, tidak adanya sarana penyaring udara untuk menghalangi debu di ruang filling, sehingga pada kelompok dokumen rekam medis yang sudah lama dan jarang diakses menjadi kotor dan berdebu, terdapat atap yang bocor, jenis rak penyimpanan berupa rak penyimpanan kombinasi besi dan kayu

#### **5.2 Saran**

Mengingat kerusakan dokumen rekam medis masih sering terjadi, maka saran peneliti adalah sebagai berikut:

1. Mengganti sistem atau map yang mudah rusak dengan kualitas map yang tebal dan didalamnya terdapat alat penjepit.
2. Membuat kebijakan tentang pemberian cover dokumen rekam medis baik dokumen baru, dokumen lama yang kehilangan cover harus secepatnya diberikan cover yang baru.
3. Mengganti perekat dengan pembuka klip dan stapler berkualitas baik dan kuat untuk mempersatukan suatu arsip dengan arsip lainnya namun penggunaan stapler harus berhati-hati agar tidak merobek dokumen rekam medis.
4. Usahakan drm ketebalan tidak lebih dari 5 cm, jika lebih dari 5cm petugas langsung membuat volume baru.
5. Menambah jumlah rak dokumen rekam medis sesuai dengan kebutuhan.
6. Penambahan *exhaust fan* untuk mengurangi frekuensi debu yang menempel pada dokumen rekam medis serta penataan ruang filling agar setiap dokumen rekam medis mudah diakses dan dibersihkan.
7. Segera melakukan renovasi area ruangan penyimpanan yang mengalami kerusakan dan melakukan penataan ulang ruang penyimpanan.
8. Petugas filling sebaiknya melapisi sekeliling bagian rak penyimpanan yang tajam menggunakan ban karet sehingga mencegah kerusakan map rekam medis. Ban karet tersebut juga dapat melindungi tangan petugas agar tidak tergores.