

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Gambaran Umum *Filing* di RSCC

Di RSCC terdapat 4 ruang *filing* yang berada di lantai 2 rumah sakit. Masing-masing ruang *filing* terdapat satu pintu yang terdapat tulisan “Selain Petugas Rekam Medis Dilarang Masuk”. Keempat ruang *filing* tersebut digunakan untuk menyimpan berkas rekam medis aktif dan untuk berkas rekam medis in aktif disimpan dikardus besar. Di ruang *filing* sudah terdapat APAR, pencahayaan disetiap ruangan sudah cukup tetapi belum terdapat alat pendeteksi panas dan pengukur suhu.

2. Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis di RSCC

a. Tinggi rak penyimpanan

Rata-rata tinggi rak penyimpanan adalah 245 cm, ukuran tersebut belum sesuai dengan ukuran antropometri petugas rekam medis di RSCC.

b. Panjang rak penyimpanan

Rata-rata panjang rak penyimpanan adalah 146 cm, ukuran tersebut sudah ergonomi karena dari hasil perhitungan antropometri hanya berselisih 4cm.

c. Jarak antar rak penyimpanan

Rata-rata jarak antar rak penyimpanan adalah 64 cm. Jarak tersebut belum sesuai dengan ukuran antropometri petugas rekam medis di RSCC.

3. Antropometri Petugas Rekam Medis di RSCC

Dari perhitungan didapatkan hasil sebagai berikut:

a. Jangkauan tangan keatas sebagai acuan tinggi rak penyimpanan yaitu 153 cm.

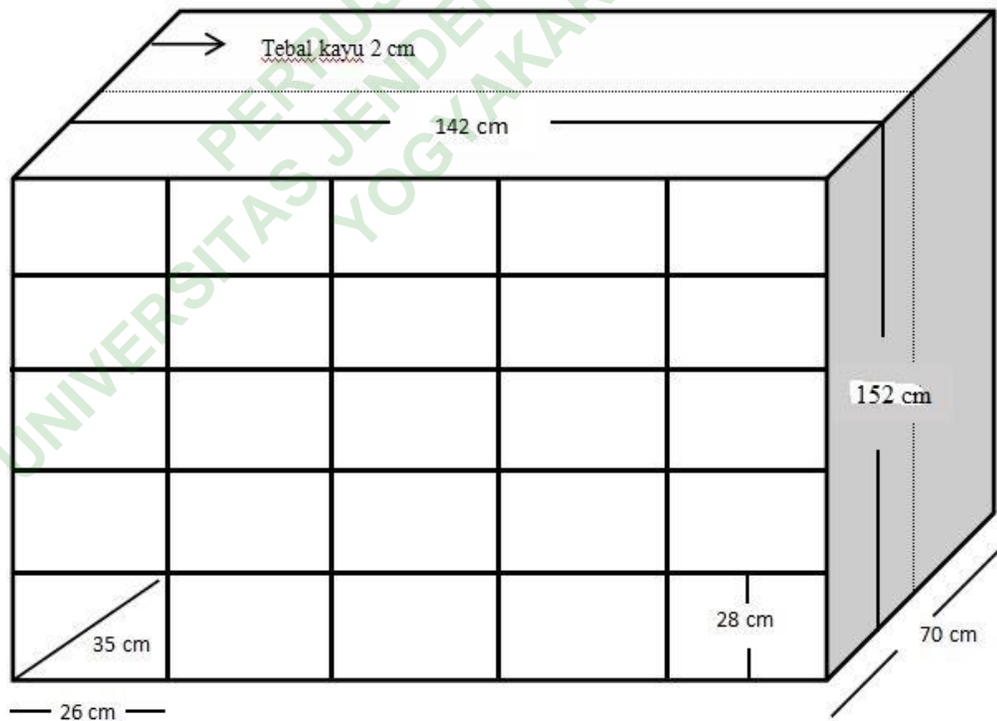
b. Panjang depa sebagai acuan panjang rak penyimpanan yaitu 142 cm.

c. Lebar bahu sebagai acuan jarak antar rak penyimpanan yaitu 88 cm.

B. Saran

1. Sebaiknya penyimpanan berkas rekam medis dijadikan satu tempat ruang *filing*, supaya petugas lebih mudah dalam mencari berkas rekam medis.
2. Mendesain ulang ukuran rak penyimpanan berkas rekam medis disesuaikan dengan ukuran antropometri petugas rekam medis.
3. Sebaiknya memperlebar jarak antar rak penyimpanan supaya petugas rekam dapat lebih mudah dalam melakukan pengambilan dan penyimpanan berkas rekam medis.

Berikut adalah contoh desain rak penyimpanan sesuai dengan antropometri petugas rekam medis.



Gambar 5.1 Desain Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis