

BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

1. Ruang rekam medis pada Rumah Sakit Ibu dan Anak IBI Surabaya berbentuk *zig-zag* menyerupai huruf Z dengan sisi satu sama lain tidak sama panjang. Bagian depan ruangan berukuran panjang kurang lebih 5,5 m dan lebar 2,6 m. Sedangkan bagian belakang ruangan berukuran panjang 4,10 m dan lebar 2 m. Tidak terdapat jarak pemisah antara ruang kerja petugas rekam medis dengan ruang penyimpanan berkas rekam medis.
2. Ruang rekam medis pada Rumah Sakit Ibu dan Anak IBI Surabaya memiliki 7 rak terbuka sebagai penyimpanan berkas rekam medis, 2 meja kerja, dan 3 kursi kerja. Terdapat 2 pasang rak yang saling berhadapan dengan jarak kurang dari 90 cm.
3. Aspek ergonomi yaitu suhu pada ruang rekam medis Rumah Sakit Ibu dan Anak IBI Surabaya sebesar 25,3 dan belum memenuhi standar ergonomis. Penerangan pada bagian depan ruang rekam medis Rumah Sakit Ibu dan Anak IBI Surabaya terdapat 1 buah lampu TL 40 watt dengan intensitas cahaya sebesar 267 lux/meter dan belum memenuhi standar ergonomi penerangan ruangan. Penerangan pada bagian belakang ruang rekam medis Rumah Sakit Ibu dan Anak IBI Surabaya terdapat 4 buah lampu LED 7,5 watt dengan intensitas cahaya sebesar

203 lux/meter dan telah memenuhi standar ergonomi ruang penyimpanan berkas rekam medis.

4. Tata letak ruang rekam medis yang belum sesuai standar serta akses ruang rekam medis Rumah Sakit Ibu dan Anak IBI Surabaya belum terjaga dan mudah diakses oleh petugas lain selain petugas rekam medis dan petugas *front office*.

6.2 Saran

1. Perlu dipertimbangkan untuk menambah luas ruang rekam medis untuk menambah akses gerak dan mobilitas petugas rekam medis agar menambah produktivitas kerja petugas rekam medis. Perlu dipertimbangkan untuk memberi jarak pemisah antara ruang kerja dengan ruang penyimpanan.
2. Perlu dipertimbangkan untuk menata ulang rak untuk menciptakan jarak antar rak yang sesuai standar.
3. Perlu dipertimbangkan untuk menutup lubang pada sisi atas bagian depan ruang rekam medis untuk mengoptimalkan fungsi AC dan menciptakan suhu ruangan yang sesuai dengan standar suhu menurut ergonomi. Serta perlu dipertimbangkan untuk menambahkan 1 buah lampu TL 40 watt pada bagian depan ruang rekam medis.
4. Perlu dipertimbangkan untuk menambahkan loket untuk pengembalian dan peminjaman berkas rekam medis untuk meminimalisir lalu lalang petugas selain petugas rekam medis dan menjaga akses ruang rekam medis.