

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan di Puskesmas Arjowinangun dapat diambil kesimpulan bahwa :

1. Jumlah kunjungan pasien baru pada tahun 2020-2022 di Puskesmas Arjowinangun sebanyak 12.991 pasien. Pada tahun 2020 berjumlah 4.246 pasien. Pada tahun 2021 jumlah pasien baru mengalami penurunan menjadi 3.622 pasien. Penurunan pasien dikarenakan adanya pandemi Covid-19. Kemudian pada tahun 2022 jumlah pasien baru mengalami peningkatan menjadi 5.123 pasien.
2. Ukuran rata-rata ketebalan rekam medis baru di Puskesmas Arjowinangun dengan sampel sebanyak 99 dokumen adalah 0,2 cm.
3. Rak *filing* rekam medis di Puskesmas Arjowinangun terdapat 5 rak terbuka dari bahan kayu dengan ukuran masing-masing rak yaitu panjang 170 cm, lebar 40 cm, tinggi 176 cm, 1 muka, 4 shaft. Kemudian setiap rak terdapat 16 sub rak dengan ukuran panjang 40 cm dan lebar 40 cm.
4. Berdasarkan hasil perhitungan kebutuhan rak *filing* rekam medis di Puskesmas Arjowinangun didapatkan hasil membutuhkan 7 rak. Saat ini terdapat 5 rak. Sehingga perlu dilakukan penambahan rak *filing* rekam medis sebanyak 2 jenis rak terbuka (*open self file unit*) dengan spesifikasi panjang 170 cm, lebar 40 cm, tinggi 200 cm, 1 muka, 5 shaft. Kemudian sub rak dengan ukuran panjang 40 cm dan lebar 40 cm. Sehingga kebutuhan

rak *filing* rekam medis dapat tercukupi dan dapat menampung seluruh rekam medis secara sistematis.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut :

1. Peningkatan jumlah kunjungan pasien baru akan berpengaruh terhadap penambahan rekam medis, sehingga penambahan kebutuhan rak *filing* rekam medis di Puskesmas Arjowinangun sangat diperlukan.
2. Semakin banyak dan tebalnya rekam medis akan memengaruhi kapasitas rak. Sehingga diperlukan penambahan kebutuhan rak *filing* rekam medis di Puskesmas Arjowinangun.
3. Penambahan spesifikasi rak menjadi 5 shaft dengan tinggi rak 200 cm agar pengelolaan ruang *filing* rekam medis yang sempit di Puskesmas Arjowinangun menjadi efektif dan optimal.
4. Penambahan rak *filing* rekam medis di Puskesmas Arjowinangun sebanyak 2 rak sesuai dengan hasil perhitungan yang telah dilakukan.
5. Memperluas ruang *filing* rekam medis Puskesmas Arjowinangun dengan luas 26,23 m<sup>2</sup> agar dapat menampung penambahan rak.
6. Perencanaan tata ulang letak rak *filing* rekam medis diharapkan dapat diterapkan di Puskesmas Arjowinangun.
7. Seiring dengan bertambahnya rekam medis baru setiap tahunnya dan berdampak pada jumlah kebutuhan rak *filing* rekam medis, sebaiknya Puskesmas Arjowinangun melakukan kegiatan retensi 2 tahun sekali yang terjadwal secara rutin.