

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Puskesmas adalah fasilitas pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan upaya kesehatan masyarakat dan upaya kesehatan perseorangan tingkat pertama, dengan lebih mengutamakan upaya promotif dan preventif di wilayah kerjanya (Permenkes, 2019). Setiap pelayanan yang diberikan puskesmas kepada pasien diperlukan sebuah berkas rekam medis, karena rekam medis terdiri dari catatan-catatan data pasien yang dilakukan dalam pelayanan kesehatan. Catatan-catatan tersebut sangat penting untuk pelayanan bagi pasien karena dengan data yang lengkap dapat memberikan informasi dalam menentukan keputusan baik pengobatan, penanganan, tindakan medis dan lainnya (Kholili, 2011).

Rekam Medis adalah berkas yang berisikan catatan dan dokumen tentang identitas pasien, pemeriksaan, pengobatan, tindakan dan pelayanan lain yang telah diberikan kepada pasien pada sarana pelayanan kesehatan (Hatta, 2014). Rekam medis merupakan hal yang bersifat rahasia dan wajib disimpan dengan baik. Untuk menjaga kerahasiaan dokumen rekam medis harus ditunjang dengan adanya tempat penyimpanan yang layak.

Salah satu unit rekam medis yang menunjang dalam pelayanan rekam medis adalah ruang penyimpanan (*filing*) yang memadai. *Filing* merupakan suatu ruangan di unit rekam medis yang bertanggung jawab terhadap penyimpanan dokumen rekam medis dan pemusnahan dokumen rekam medis. *Filing* juga menyediakan dokumen rekam medis yang telah lengkap

isinya sehingga dapat memudahkan penggunaan mencari informasi sewaktu-waktu (Ismainar, 2018). Rak penyimpanan merupakan tempat menyimpan arsip atau dokumen rekam medis yang bertujuan untuk memudahkan dalam penyimpanan dan pengambilan kembali dokumen rekam medis di ruang *filing* serta menjaga kerahasiaan dokumen rekam medis (Rustiyanto & Rahayu, 2011).

Ketersediaan rak penyimpanan rekam medis di fasilitas pelayanan kesehatan sangat penting dalam menunjang pelayanan kepada pasien, menjaga keamanan dan menghindari kerusakan data pasien. Kebutuhan rak yang kurang memadai akan menghambat kinerja petugas rekam medis. Mengingat pentingnya perhitungan kebutuhan rak penyimpanan berkas rekam medis yang cukup, efektif dan efisien akan dapat meningkatkan mutu pelayanan di Puskesmas. Kebutuhan rak penyimpanan rekam medis harus sesuai dengan jumlah kunjungan pasien di Puskesmas (Ritonga & Ritonga, 2018).

Meningkatnya jumlah kunjungan pasien menyebabkan jumlah dokumen rekam medis bertambah, maka dibutuhkan penghitungan perkiraan jumlah rak penyimpanan untuk kebutuhan rak penyimpanan rekam medis. Selain itu, bentuk rak dan ukuran rak penyimpanan diharapkan sesuai standar ergonomi, minimal rak penyimpanan dengan bentuk *roll o'pack* serta memperhatikan luas suatu ruangan. Sehingga, penyediaan rak tersebut dapat dilakukan sesuai kebutuhan, hal ini bertujuan agar mampu menampung seluruh dokumen rekam medis pasien yang datang berkunjung ke pusat pelayanan kesehatan (Depkes, RI 2006).

Penelitian sebelumnya menunjukkan bahwa perhitungan rak penyimpanan rekam medis harus diperhitungkan dengan matang, seperti penelitian yang dilakukan oleh Muhammad Abi Maruf, Lingga Rizky Andjani tahun 2022 yang berjudul “Perencanaan Kebutuhan Rak Filing Dokumen Rekam Medis di Rumah Sakit Nirmala Suri Sukoharjo tahun 2022-2026” menyebutkan bahwa hasil perhitungan perencanaan kebutuhan rak *filing* tahun 2022-2026 sebanyak 73 rak *Roll O’Pack*. Selain itu, penelitian yang dilakukan oleh Kornelius Epang, Abil Rudi, Joni Herman tahun 2020 yang berjudul “Perhitungan Kebutuhan Rak Rekam Medis Selama 5 Tahun Kedepan dengan rumus J.Watson Di RSUD Ade Muhammad Djoen Sintang” menyebutkan bahwa hasil perhitungan kebutuhan rak di RSUD Ade Muhammad ialah diperlukan penambahan 5 unit rak penyimpanan berkas rekam medis rawat jalan untuk lima tahun mendatang dan usulan penggunaan rak statis 2 muka 5 *shaft*. Berdasarkan hasil analisis kedua penelitian tersebut, peneliti dapat mempelajari bagaimana perhitungan kebutuhan rak penyimpanan rekam medis dengan tepat seperti menghitung ketebalan rekam medis, menghitung panjang jajaran rekam medis, menghitung panjang rekam medis dan menghitung kebutuhan rak rekam medis.

Pada Puskesmas Mojolangu terdapat permasalahan yaitu kurangnya ketersediaan rak penyimpanan dokumen rekam medis, dikarenakan rak penyimpanan sudah penuh, sehingga tidak bisa menampung dokumen rekam medis yang terus bertambah. Hal tersebut menyebabkan beberapa dokumen rekam medis belum dimasukkan dalam rak penyimpanan hanya

ditumpuk pada sela-sela rak penyimpanan. Berdasarkan hasil observasi peneliti, dengan luas ruang *filing* 4 x 2,5 meter terdapat 4 rak penyimpanan rekam medis dengan bentuk rak terbuka. Pada tahun 2022 saja rata-rata penambahan pasien baru perbulan sekitar 255 pasien. Apabila rak penyimpanan sudah melebihi daya tampung maka diperlukan perencanaan atau pengadaan rak penyimpanan dokumen rekam medis kembali dengan memperhatikan luas ruang suatu ruangan yang digunakan.

Berdasarkan permasalahan tersebut, maka peneliti tertarik untuk mengambil judul “Analisis Perencanaan Kebutuhan Rak Penyimpanan Dokumen Rekam Medis di Puskesmas Mojolangu Tahun 2023-2027”.

1.2 Rumusan Masalah

Bagaimana perencanaan kebutuhan rak penyimpanan dokumen rekam medis di Puskesmas Mojolangu tahun 2023-2027?

1.3 Tujuan

1.3.1 Tujuan Umum

Menganalisis perencanaan kebutuhan rak penyimpanan dokumen rekam medis di Puskesmas Mojolangu tahun 2023-2027

1.3.2 Tujuan Khusus

- a. Menganalisis karakteristik ruang *filing* di Puskesmas Mojolangu
- b. Menghitung jumlah kebutuhan rak penyimpanan dokumen rekam medis di Puskesmas Mojolangu

1.4 Manfaat

1.4.1 Manfaat Teoritis

- a. Sebagai referensi untuk mahasiswa
- b. Mempermudah proses belajar mahasiswa
- c. Dapat digunakan sebagai bahan pengajaran di bidang pendidikan maupun bidang penelitian

1.4.2 Bagi Peneliti

- a. Melatih kemampuan peneliti dalam menyusun penelitian
- b. Dapat melatih pola pikir penulis dalam menganalisis materi
- c. Memberi pemahaman kepada peneliti tentang perencanaan kebutuhan rak penyimpanan rekam medis

1.4.3 Bagi Puskesmas Mojolangu

Sebagai bahan evaluasi bagi puskesmas agar melakukan perencanaan kebutuhan rak penyimpanan dokumen rekam medis karena rak penyimpanan merupakan tempat menyimpan arsip atau dokumen rekam medis yang bertujuan untuk memudahkan dalam penyimpanan dan pengambilan kembali dokumen rekam medis di ruang *filing*.

1.4.4 Bagi Poltekkes Kemenkes Malang

Sebagai bahan evaluasi dalam memberikan bahan materi kepada mahasiswa dan menjadi cara untuk menjalin hubungan kerjasama antar Puskesmas