

PENGARUH MENINGKATNYA PASIEN BARU TERHADAP RUANG PENYIMPANAN BERKAS REKAM MEDIS DI KLINIK CAGAK MEDIKA

Shevilla Angra Yuzana¹, Yuyun Yunengsih²

Rekam Medis dan Informasi Kesehatan, Politeknik Piksi Ganesha¹

Rekam Medis dan Informasi Kesehatan, Politeknik Piksi Ganesha²

piksi.shevilla.18303121@gmail.com¹, yoen1903@gmail.com³

Received: 16-08-2021

Revised : 18-01-2022

Accepted: 21-01-2022

Abstrak

Latar Belakang: Rak penyimpanan berkas rekam medis merupakan salah satu fasilitas klinik maupun rumah sakit yang berfungsi menyimpan berkas rekam medis, dengan tersedianya rak penyimpanan berkas rekam medis yang sesuai dengan kapasitas penyimpanan berkas rekam medis maka tidak akan terjadi penumpukan berkas rekam medis di lantai.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perkiraan kebutuhan rak penyimpanan berkas rekam medis rawat jalan akibat pengaruh meningkatnya pasien terhadap penyimpanan berkas rekam medis di Klinik Cagak Medika.

Metode: Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif yaitu menganalisa dan menyajikan fakta secara sistematis, dengan hasil penelitian dan membandingkan dengan teori, kemudian dilakukan dengan menghitung jumlah kebutuhan rak. Instrumen yang digunakan dalam pengumpulan data antara lain dengan observasi dan wawancara.

Hasil: Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa jumlah kunjungan pasien rawat jalan di Poliklinik Cagak Medika yang semakin bertambah setiap harinya dari tahun 2016 – 2020 sebanyak 52.439 berkas rekam medis. Jumlah rak penyimpanan berkas rekam medis rawat jalan di klinik sebanyak 2 rak. Saran saat ini karna klinik memiliki 2 rak file, maka klinik disarankan untuk menyediakan 3-4 rak file lagi agar kebutuhan rak dapat tercukupi dan dapat menampung semua berkas rekam medis pasien secara sistematis agar petugas rekam medis mudah dalam proses penyimpanan dan pencarian berkas rekam medis pasien.

Kesimpulan: pasien setiap harinya dari tahun 2016-2020 terdapat 52.439 pasien di poliklinik Cagak Medika, tetapi saat ini terdapat 2 (dua) rak untuk penyimpanan berkas rekam medis. Sehingga memerlukan penambahan 3-4 rak untuk mencegah tidak terjadinya penumpukan bahkan hilangnya berkas Rekam medis pasien.

Kata kunci: pasien; rekam medis; rak penyimpanan.

Abstract