

**EVALUASI FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEKOSONGAN STOK
OBAT DAN UPAYA PENGENDALIANNYA DI INSTALASI FARMASI
RSUD CILACAP TAHUN 2020-2021**

NUR IKA SEPTIANI
Program Studi S1 Farmasi
Universitas Al-Irsyad Cilacap

ABSTRAK

Masalah yang biasanya terjadi pada instalasi farmasi adalah masalah kekosongan stok obat. Terjadinya stok obat yang kosong dapat mengakibatkan nilai kerugian bagi rumah sakit. Banyak faktor yang mempengaruhi terjadinya kekosongan obat yaitu faktor kebijakan, SDM, dana dan faktor distributor. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui gambaran terjadinya kekosongan stok obat, faktor apa yang dapat menyebabkan terjadinya kekosongan stok obat dan upaya pengendalian terhadap obat agar tidak terjadi kekosongan stok obat. Metode penelitian menggunakan metode *mixed methods*. Sampel dalam penelitian ini adalah obat yang mengalami kekosongan di instalasi farmasi RSUD Cilacap pada tahun 2020-2021. Instrumen penelitian yang digunakan menggunakan lembar observasi dan wawancara. Analisis data secara statistik menggunakan analisis univariat. Analisis data kualitatif menggunakan domain analysis. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terjadi peningkatan kekosongan stok obat dari tahun 2020 melakukan pembelian cito 287 kali dan meningkat menjadi 398 kali pada tahun 2021. Faktor yang paling dominan yang mempengaruhi kekosongan obat adalah faktor dana kemudian faktor SDM dan yang dapat menghambat adalah faktor distributor dan kebijakan. Upaya dalam meningkatkan kinerja petugas untuk mencegah kekosongan obat adalah dengan melakukan evaluasi secara terus-menerus agar petugas patuh dalam menjalankan prosedur kefarmasian dan memanfaatkan teknologi dengan membuat program keluar masuk obat. Manajemen RSUD Cilacap disarankan dapat melakukan pelatihan bagi petugas kefarmasian dengan mengadakan diklat-diklat pengelolaan obat dan memanfaatkan teknologi dengan membuat sistem

Kata Kunci: Kekosongan, Stok Obat, Upaya Pengendalian

**FACTORS AFFECTING THE EMPTINESS STOCK OF DRUG
EVALUATION AND EFFORTS TO CONTROL IT IN THE
PHARMACEUTICAL INSTALLATIONS OF CILACAP
HOSPITAL IN 2020-2021**

SEPTIANI, NUR IKA

Department of Pharmacy Al-Irsyad Cilacap University

ABSTRACT

The problem that usually occurs in pharmaceutical installations is the problem of drug stock shortages. The occurrence of empty drug stocks can result in a loss in value for the hospital. Many factors influence the occurrence of drug vacancies, namely policy factors, human resources, funds and distributor factors. The purpose of this study was to find out the description of the occurrence of drug stock shortages, what factors can cause drug stock shortages and efforts to control drugs so that drug stock shortages do not occur. The research method uses a mixed methods method. The samples in this study were drugs that were empty at the Cilacap Hospital pharmacy installation in 2020-2021. The research instrument used was observation sheets and interviews. Statistical analysis of data using univariate analysis. Qualitative data analysis using domain analysis. The results showed that there was an increase in drug stock vacancies from 2020 purchasing cito 287 times and increasing to 398 times in 2021. The most dominant factor influencing drug vacancies is the funding factor then the HR factor and what can hinder are distributors and policy factors. Efforts to improve the performance of officers to prevent drug shortages are to carry out continuous evaluations so that officers comply in carrying out pharmaceutical procedures and take advantage of technology by creating drug entry and exit programs. The management of Cilacap Hospital is advised to conduct training for pharmacy officers by holding drug management training and utilizing technology by creating a system

Keywords: Emptiness, Stock of Drug, Control Efforts