

## ABSTRAK

Nama : Naomi Retno Pambayun  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Judul : Analisis Penerapan *Safety Stock* dalam Manajemen Persediaan Obat Tuberkulosis di Rumah Sakit Qadr Tahun 2017.

Kekosongan stok obat Tuberkulosis di Rumah Sakit Qadr sering terjadi, dari bulan Januari hingga Mei dari 54 orang pasien Tuberkulosis yang berobat ke Rumah Sakit Qadr 9 orang atau sebesar 16,7%. Keteraturan pengobatan dapat mempengaruhi kesembuhan pasien Tuberkulosis serta dapat berpengaruh terhadap resistensi dari bakteri Tuberkulosis. Untuk meminimalkan terjadinya kekosongan stok (*stockout*) tersebut dapat menggunakan *safety stock*.

Penelitian ini adalah penelitian kualitatif, dengan metode penelitian deskriptif analitik menggunakan diagram fishbone. Obyek penelitian adalah, Kepala Instalasi Farmasi Rumah Sakit, Kepala Gudang Farmasi, Petugas Gudang Farmasi dan Stoker Obat.

Terdapat 4 hal yang mempengaruhi kekosongan obat, yaitu *Man*, *Money*, *Machine* dan *Method*. Hasil dari penelitian ini adalah yang bertanggung jawab dalam kekosongan stok obat Tuberkulosis adalah bagian farmasi. Pada umumnya pelayanan farmasi di Rumah Sakit Qadr cukup baik, keuanganpun tidak ada kendala. Namun sebaiknya melakukan perbaikan dalam hal; pembagian tugas untuk pekerya gudang, membuat kebijakan mengenai *safety stock*, dan difungsikannya kartu stok untuk memudahkan petugas farmasi dalam menghitung sisa stok obat.

Kata Kunci : *Safety Stock*, Manajemen Persediaan, Obat Tuberkulosis

xiv+62 halaman; 3 gambar; 5 tabel

Daftar Pustaka : 23 (2004-2016)

## ABSTRACT

Name : Naomi Retno Pambayun  
Study Program : Public Health  
Title : Analisis Penerapan *Safety Stock* dalam Manajemen Persediaan Obat Tuberkulosis di Rumah Sakit Qadr Tahun 2017.

Vaccination of Tuberculosis drug stock at Qadr Hospital is frequent, from January to May from 54 Tuberculosis patients who went to Qadr Hospital 9 people or 16.7%. Regularity of treatment can affect the healing of Tuberculosis patients and can affect the resistance of Tuberculosis bacteria. To minimize the occurrence of stock vacancy (stockout) can use safety stock.

This research is qualitative research, with analytical descriptive research method using fishbone diagram. The research object is, Head of Hospital Pharmacy Installation, Head of Pharmaceutical Warehouse, Pharmaceutical Warehouse Officer and Stoker Drug.

There are 4 things that affect the void of drugs, namely Man, Money, Machine and Method. The results of this study are those responsible for vacuum drug stock Tuberculosis is a pharmaceutical section. In general, the pharmacy service at Qadr Hospital is quite good, there are no financial problems. However it is better to make improvements in terms of; Division of tasks for warehouse workers, making safety stock policy, and the functioning of stock cards to facilitate pharmacy staff in calculating the remaining drug stock.

Keywords : Safety Stock, Inventory Management, Tuberculosis Drug

xiv + 62 pages; 3 pictures; 5 tables

References : 23 (2004-2016)