

ABSTRAK

Dendo, Dedi K. 2021. Ketersesuaian kartu stok dan jumlah fisik di Puskesmas Mojolangu Kota Malang. Karya tulis ilmiah. Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang. Pembimbing: Apt. Fandi Satria, S.Farm.

Kata Kunci : ketersediaan kartu stok, jumlah fisik obat antibiotik, Puskesmas

Ketersesuaian kartu stok ialah suatu hal yang penting di ruang penyimpanan agar jumlah stok obatnya sesuai dengan penyimpanan dan agar mengetahui Jumlah obat yang tersedia (sisa stok), Jumlah obat yang diterima, Jumlah obat yang keluar, Jumlah obat yang hilang atau rusak dan kadaluarsa, dan Jangka waktu kekosongan obat. Antibiotik adalah kelompok obat yang di gunakan untuk mengatasi dan mencegah infeksi bakteri. Obat ini bekerja dengan cara membunuh dan menghentikan bakteri yang berkembang biak di dalam tubuh. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui ketersediaan kartu stok dan jumlah fisik obat antibiotik di Puskesmas Mojolangu Kota Malang. Penelitian ini bersifat observasional dengan analisa data menggunakan metode deskriptif evaluatif. Secara deskriptif karena penelitian ini dilakukan untuk menyelidiki keadan, kondisi atau hal lain yang sudah di sebutkan yang hasilnya di paparkan dalam bentuk laporan penilitian. Hasil penelitian yang didapatkan di ruang obat Puskesmas Mojolangu Kota Malang, dengan jumlah sampel 14 obat antibiotik, cecklis ketersesuaian kartu stok dan jumlah fisik obat 100% sangat sesuai yang artinya sangat baik. Hal ini menunjukan sistem ketersediaan kartu stok dan jumlah fisik obat antibiotik di puskesmas Mojolangu kota Malang sangat baik.

ABSTRACT

Dendo, Dedi K. 2021. A Conformity Between Stock Card and the Quantity of Medicine at Public Health Center (*Puskesmas*) Mojolangu, Malang City. Scientific Paper of Pharmacy Academy of Putra Indonesia Malang. Advisor: Apt. Fandi Satria, S.Farm.

Keywords: stock card conformity, quantity of antibiotics, Puskesmas (Public health center)

The conformity of stock cards with the quantity of medicine is an important aspect in the storage room that the amount of drug stock is in accordance with the storage. Moreover, it helps to know the quantity of medicine available (remaining stock), the quantity of medicine receives and dispenses, the number of drugs that are lost or damaged and expired, and drug void period. Antibiotic is a group of drugs used to treat and prevent bacterial infections. It works by killing and stopping bacteria multiplying in the body. This study aims to determine the conformity of stock cards and quantity of antibiotics at Mojolangu Public Health Center (*Puskesmas*), Malang City. This research is observational using descriptive evaluative method for the data analysis. It serves descriptively for this research was conducted to investigate the states, conditions or other things mentioned. The results of the research are presented in the form of a research report. In the medicine room of the Mojolangu Public Health Center (*Puskesmas*), Malang City, with a sample of 14 antibiotics resulted the card stocks suitability checklist and the quantity of the drug were 100% very appropriate, which means excellent. Thus, this shows that the suitability of the card stock system and the quantity of antibiotics at the Mojolangu Public Health Center (*Puskesmas*), Malang City is excellent.