

INTISARI

KHOTIB, A., 2018, EVALUASI PERENCANAAN OBAT ANTIBIOTIK DI INSTALASI FARMASI RUMAH SAKIT ORTOPEDI PROF. Dr. R. SOEHARSO SURAKARTA TAHUN 2017, KARYA TULIS ILMIAH D-III FARMASI UNIVERSITAS SETIA BUDI, SURAKARTA.

Perencanaan obat adalah upaya penetapan jenis, jumlah, dan mutu obat sesuai dengan kebutuhan. Antibiotik digunakan sebagai terapi utama pada kasus infeksi bakteri, sehingga perlu perencanaan yang baik untuk mengendalikan persediannya. Penelitian ini bertujuan untuk membandingkan hasil perencanaan obat antibiotik dengan pengadaan obat antibiotik tahun 2017 untuk meningkatkan efisiensi pengelolaan obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta.

Penelitian ini merupakan penelitian non eksperimental yang dilakukan secara retrospektif dan dievaluasi dengan metode konsumsi. Evaluasi perencanaan dilakukan dengan cara mengumpulkan data obat antibiotik tahun 2016 kemudian dihitung dengan rumus metode konsumsi, dengan mempertimbangkan adanya faktor-faktor yang mempengaruhi jumlah pengadaan obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta selama tahun 2017. Data dianalisis berdasarkan Indikator Pengelolaan Obat di Rumah Sakit.

Dengan menggunakan indikator pengelolaan obat di rumah sakit, hasil penelitian menunjukkan bahwa persentase alokasi dana pengadaan obat 21,9%, frekuensi pengadaan obat tiap *item* pertahun 5,89 kali, persentase jumlah *item* obat yang diadakan dengan yang direncanakan 57,43%

Kata kunci: perencanaan, pengadaan, antibiotik

ABSTRACT

KHOTIB, A., 2018, EVALUATION OF ANTIBIOTIC DRUG PLANNING IN PHARMACY INSTALLATION OF ORTHOPEDIC HOSPITAL PROF. DR. R. SOEHARSO SURAKARTA YEAR 2017, SCIENTIFIC WORKSHOP D-III PHARMACY SETIA BUDI UNIVERSITY, SURAKARTA.

Drug planning is an effort to determine the type, quantity, and quality of the drug as needed. Antibiotics are used as the main therapy in the case of bacterial infections, so it needs good planning to control the supply. This study aims to compare the results of antibiotic drug planning with the procurement of antibiotic drugs in 2017 to improve the efficiency of procurement of antibiotics in Pharmacy Installation of Orthopedic Hospital Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta.

This research is a non experimental research conducted retrospectively and evaluated by consumption method. Evaluation of planning done by collecting data of antibiotic drug in 2016 then calculated by formula of consumption method, taking into account the existence of factors influencing amount of drug procurement in Pharmacy Installation of Orthopedic Hospital Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta during 2017. Data were analyzed based on the Drug Management Indicators in the Hospital.

Using medication management indicators in hospitals, the results showed that the percentage of drug procurement allocation was 21.9%, the frequency of procurement of medicines per item per year was 5.89 times, the percentage of the number of medicinal items held with the planned 57.43%

Keywords: planning, procurement, antibiotics