

INTISARI

ASTUTIK, W. 2019. EVALUASI PERENCANAAN DAN PENGADAAN SEDIAAN FARMASI SERTA ANALISIS ABC INDEKS KRITIS DI GUDANG FARMASI DINAS KESEHATAN KOTA KEDIRI TAHUN 2017-2018. TESIS. FAKULTAS FARMASI. UNIVERSITAS SETIA BUDI.

Pengelolaan sediaan farmasi pada tahap perencanaan dan pengadaan perlu dilakukan evaluasi untuk menjamin kelangsungan ketersediaan dan keterjangkauan obat yang efisien, efektif dan rasional. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui evaluasi perencanaan dan pengadaan sediaan farmasi di Gudang Farmasi Dinas Kesehatan Kota Kediri tahun 2017-2018 berdasarkan indikator Kemenkes (2010) serta untuk mengetahui item obat yang dapat direkomendasikan untuk perencanaan dan pengadaan obat periode selanjutnya berdasarkan metode ABC Indeks kritis.

Penelitian yang dilakukan adalah penelitian observasional. Analisis yang digunakan adalah analisis kualitatif dan kuantitatif untuk mengevaluasi perencanaan dan pengadaan di Gudang Farmasi Dinas Kesehatan Kota Kediri. Selain itu dilakukan juga analisis ABC indeks kritis. Evaluasi perencanaan dan pengadaan berdasarkan indikator kesesuaian item obat yang tersedia dengan DOEN, persentase dan nilai obat rusak atau kedaluwarsa, rata-rata waktu kekosongan obat, alokasi dana pengadaan obat, prosentasi alokasi dana pengadaan obat dan pengadaan obat generik. Analisis ABC indeks kritis diolah melalui perhitungan sesuai dengan persamaan yang ditentukan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa perencanaan dan pengadaan sediaan farmasi di Gudang Farmasi Dinas Kesehatan Kota Kediri belum sesuai dengan standar yang telah ditetapkan untuk semua indikator yaitu kesesuaian item obat yang tersedia dengan DOEN, persentase dan nilai obat rusak atau kedaluwarsa, rata-rata waktu kekosongan obat, alokasi dana pengadaan obat, prosentasi alokasi dana pengadaan obat dan pengadaan obat generik. Item obat yang dapat direkomendasikan untuk perencanaan dan pengadaan obat periode selanjutnya berdasarkan metode ABC Indeks kritis yaitu 33 item obat kelompok A_{IK} dan 99 item obat kelompok B_{IK} tahun 2018 serta 4 item obat kelompok C_{IK} yang masuk dalam kelompok obat vital yang harus ada di fasilitas pelayanan dasar.

Kata kunci: evaluasi, perencanaan, pengadaan, ABC indeks kritis

ABSTRACT

ASTUTIK, W. 2019. EVALUATION OF PLANNING AND PROCUREMENT OF PHARMACEUTICAL PREPARATIONS AND ABC ANALYSIS OF CRITICAL INDEX IN PHARMACY STORAGE OF PUBLIC HEALTH OFFICE KEDIRI, 2017-2018. THESIS. FACULTY OF PHARMACY. SETIA BUDI UNIVERSITY.

The management of pharmaceutical preparations in planning and procurement needs to be done to ensure efficient, effective and rational drug safety and affordability. The purpose of this study was to study the evaluation of the planning and procurement of pharmaceutical preparations in Pharmacy storage of Public Health Office Kediri in 2017-2018 based on the Ministry of Health (2010) and to find out drug items that can be recommended for the planning and procurement of drugs for the next period based on the ABC Index critical method

The research conducted was observational research. The analysis used were qualitative and quantitative analysis for planning and procurement planning in the Pharmacy Storage of Public Health Office Kediri. Besides that, ABC critical index analysis was also carried out. Evaluation of planning and procurement based on the suitability of available drug items with DOEN, percentage and value of damaged or expired drugs, average time for drug emtiness, allocation of funds for procurement of drugs, percentage of allocation of funds for procurement of medicines and procurement of generic drugs. ABC critical index analysis was processed according to calculations with the specified equation.

The results showed that the planning and procurement of pharmaceutical preparations did not meet the standards for all indicators namely the suitability of available drug items with DOEN, the percentage and value of damaged or expired drugs, average time for drug emtiness, allocation of drug procurement funds, percentage of allocation of funds for procurement of medicines and generic drug procurement. Drug items that can be recommended for planning and procurement of drugs for the next period are based on the ABC method. The critical index is 33 drug items for the A_{IK} group and 99 medicine items for the 2018 B_{IK} group and 4 items for the C_{IK} group drugs that are included in the vital drug group that must be in basic service facilities.

Keywords: evaluation, planning, procurement, ABC critical index