

ABSTRAK

Iklima Rahma Imaniar (01174180032)

ANALISIS PENGARUH REKONSILIASI RESEP PASIEN PULANG TERHADAP KECEPATAN PELAYANAN FARMASI RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT X

Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Ilmu Kesehatan (2021)

(xiii + 26 halaman; 5 tabel; 2 gambar; 2 lampiran)

Rekonsiliasi obat merupakan proses membandingkan instruksi pengobatan dengan obat yang diterima pasien. Rekonsiliasi dilakukan untuk mencegah terjadinya kesalahan obat (*medication error*) seperti obat tidak diberikan, duplikasi, kesalahan dosis atau interaksi obat. Rumah Sakit X menetapkan minimal waktu pelayanan farmasi rawat inap pada pasien pulang kurang dari 45 menit sejak resep dan form pengembalian obat diterima sampai pada waktu *discharge* pada sistem. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh rekonsiliasi terhadap kecepatan pelayanan Farmasi Rawat Inap terhadap pasien pulang. Penelitian ini merupakan penelitian *deskriptif retrospektif* dengan pendekatan kuantitatif. Sampel yang digunakan sebanyak 169 pasien. Analisis data yang digunakan menggunakan uji statistik dengan *pooled t-test two way*. Hasil dari penelitian ini adalah proses rekonsiliasi tidak mempengaruhi lama pelayanan farmasi rawat inap terhadap pasien pulang.

Kata Kunci: Waktu Pelayanan Pasien Pulang. Pasien Rawat Inap. Rekonsiliasi Obat.

Referensi: 10 (2008 – 2021)

ABSTRACT

Iklima Rahma Imaniar (01174180032)

***ANALYSIS OF THE EFFECT OF RECONCILIATION OF PRESCRIPTIONS
OF DISCHARGED PATIENTS TO THE SPEED OF INPATIENT
PHARMACY SERVICES IN HOSPITAL X.***

Thesis, Faculty of Health Sciences (2021)

(xii + 26 pages; 5 total tables; 2 total pictures; 2 total appendices)

Drug reconciliation is the process of comparing treatment instructions with medications received by patients. Reconciliation is done to prevent drug errors such as unlic granted drugs, duplication, dosing errors or drug interactions. Hospital X sets the minimum time of inpatient pharmacy service in patients returning home less than 45 minutes from the time the prescription and the drug return form is received until the discharge time on the system. This study aims to determine the effect of reconciliation on the speed of Inpatient Pharmacy services for discharge patients. This research is a retrospective descriptive research with quantitative approach. The samples were used by 169 patients. Analysis of the data used using statistical tests with pooled t-test two way. The result of this study is that the reconciliation process does not affect the length of hospitalization pharmacy services for discharge patients.

Keywords: Patient Discharge Service Time. Inpatients. Drug Reconciliation.

References: 10 (2008 – 2021)