

# Evaluasi Pengkajian Resep Pada Pasien Gastritis Periode Juni 2022 Di Apotek Kimia Farma 352 Margonda = Evaluation Of Prescription Assessment On Gastritis Patients For The Period Of June 2022 At Kimia Farma 352 Margonda Pharmacy

Aufa Salsabila Imtisatami, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920527025&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Pelayanan obat atas resep dokter merupakan salah satu dari pelayanan kefarmasian di Apotek. Resep yang sesuai harus memuat cukup informasi yang memungkinkan tenaga kefarmasian yang bersangkutan mengerti obat yang akan diberikan kepada pasiennya. Resep juga harus ditulis dengan jelas agar terhindar dari salah persepsi antara dokter dengan tenaga kefarmasian yang bersangkutan. Namun pada kenyataanya, masih ada beberapa permasalahan yang ditemui di dalam peresepan. Permasalahan dalam peresepan obat tersebut disebut juga Medication error. Medication error merupakan kejadian yang dapat merugikan pasien akibat pemakaian obat yang seharusnya dapat dicegah dalam pengobatan. Upaya dalam pencegahan terjadinya kesalahan pemberian obat (Medication error) adalah pengkajian resep pada resep yang diterima dari pasien. Metode penelitian yang digunakan dalam penyusunan laporan tugas khusus ini yaitu pengambilan data secara retrospektif dimana dilakukannya pengamatan dan mencatat terkait dengan aspek administrasi, aspek farmasetik, dan aspek klinis dari resep tersebut dan di ceklis pada form yang telah dibuat. Berdasarkan hasil Praktik Kerja Profesi Apoteker di Apotek Kimia Farma 352 Margonda yang telah dilakukan oleh peneliti dapat disimpulkan bahwa Ketepatan resep pada pasien gastritis berdasarkan aspek administrasi masih terdapat beberapa kekurangan sehingga diperlukan kelengkapan dalam resep pada aspek administrasi, Ketepatan resep pada pasien gastritis berdasarkan aspek farmasetik telah memenuhi persyaratan standar pelayanan kefarmasian, namun terdapat beberapa resep yang masih belum memenuhi persyaratan sehingga kelengkapannya perlu diperhatikan kembali, dan Ketepatan resep pada pasien gastritis berdasarkan aspek klinis telah memenuhi persyaratan standar pelayanan kefarmasian seluruhnya sehingga harus dipertahankan seterusnya seperti ini.

.....Drug service on a doctor's prescription is one of the pharmaceutical services at the pharmacy. An appropriate prescription must contain sufficient information to enable the pharmacist concerned to understand the drug to be given to the patient. Prescriptions must also be written clearly to avoid misunderstandings between the doctor and the pharmacist concerned. But in fact, there are still some problems encountered in the prescription. Problems in prescribing these drugs are also called Medication errors. Medication error is an event that can harm the patient due to the use of drugs that should be prevented in treatment. Efforts to prevent medication errors from occurring are reviewing prescriptions on prescriptions received from patients. The research method used in the preparation of this special assignment report was retrospective data collection where observations and notes were made related to the administrative, pharmaceutical, and clinical aspects of the prescription and checked on the form that had been made. Based on the results of the Pharmacist Professional Work Practice at Kimia Farma 352 Margonda Pharmacy which has been carried out by researchers, it can be concluded that the accuracy of prescriptions for gastritis patients based on administrative aspects still has some deficiencies, so completeness of prescriptions is needed on administrative aspects. Accuracy of prescriptions for gastritis

patients based on pharmaceutical aspects has been meet the standard requirements for pharmaceutical services, but there are several prescriptions that still do not meet the requirements so that their completeness needs to be considered again, and the accuracy of prescriptions for gastritis patients based on clinical aspects has fulfilled the standard requirements for pharmaceutical services in its entirety so it must be maintained onwards like this.