

## **ABSTRAK**

Nama : Yani Mulyani  
Program Studi : Farmasi  
Judul : Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Tukak Peptik Pada Pasien Tukak Peptik Di Instalasi Rawat Inap RSUD Pasar Minggu Jakarta Tahun 2018

Penyakit tukak peptik ditandai dengan kerusakan mukosa pada epitel lambung atau duodenum akibat pepsin dan sekresi asam lambung. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui rasionalitas terapi tukak peptik pada pasien tukak peptik di Instalasi Rawat Inap RSUD Pasar Minggu Jakarta tahun 2018. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pengumpulan data secara retrospektif dengan sumber data penelitian berasal dari data rekam medik pasien dan dianalisis berdasarkan Informatorium Obat Nasional 2017 dan Formularium Nasional 2017. Hasil evaluasi rasionalitas penggunaan obat tukak peptik menunjukkan bahwa dari 70 pasien yang dievaluasi, sebanyak 70 pasien (100%) tepat indikasi, 68 pasien (97%) tepat obat, 68 pasien (97%) tepat dosis dan 69 pasien (98%) tepat pasien.

Kata kunci:  
Evaluasi rasionalitas, penyakit tukak peptik, terapi tukak peptik

## **ABSTRACT**

Name : Yani Mulyani  
Study Program: Pharmacy  
Title : Rationality Evaluation Peptic Ulcer Therapy on Peptic Ulcer Patient in Inpatient Installation RSUD Pasar Minggu Jakarta 2018

Peptic ulcer disease is characterized by mucosal damage in gastric or duodenal epithelium as a result of pepsin and gastric acid secretion. The purpose of this study were to know about rationality of peptic ulcer therapy on peptic ulcer patient in inpatient installation RSUD Pasar Minggu Jakarta 2018. This study is descriptif design, data was collected retrospectively from medical record and analyzed based on National Therapy Informatorium 2017 and National Formulary 2017. The result show from 70 evaluation patient, 70 patient (100%) were right indication, 68 patient (97%) were right therapy, 68 patient (97%) were right dose, and 69 patient (98%) were right patient.

**Keywords:**  
Rationality evaluation, peptic ulcer disease, peptic ulcer therapy