

**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT PADA PENDERITA
GAGAL JANTUNG (*Heart Failure*) RAWAT INAP DI RSUD
dr. SOEKARDJO TASIKMALAYA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh
gelar Sarjana Farmasi

**WILLY VIA SEPTIANI
31116148**



**STIKes BAKTI TUNAS HUSADA
PROGRAM STUDI S1 FARMASI
TASIKMALAYA
2020**

**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT PADA PENDERITA
GAGAL JANTUNG (*Heart Failure*) RAWAT INAP DI RSUD
dr. SOEKARDJO TASIKMALAYA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh
gelar Sarjana Farmasi

**WILLY VIA SEPTIANI
31116148**

**STIKes BAKTI TUNAS HUSADA
PROGRAM STUDI S1 FARMASI
TASIKMALAYA
2020**

ABSTRAK

EVALUASI PENGGUNAAN OBAT PADA PENDERITA GAGAL JANTUNG RAWAT INAP DI RSUD DR. SOEKARDJO TASIKMALAYA

EVALUATION OF DRUG USE IN HOSPITALIZED HEART FAILURE PATIENT AT RSUD DR. SOEKARDJO TASIKMALAYA

Willy Via Septiani, Tita Nofianti, Lusi Nurdianti

Program Studi S1 Farmasi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bakti Tunas Husada Tasikmalaya, Jl. Cilolohan No.36, 46115, Tasikmalaya, Indonesia
Email: viawilly60@gmail.com

ABSTRAK

Gagal jantung adalah ketidak mampuan jantung untuk memompa darah beserta nutrientnya, dalam jumlah yang cukup untuk memenuhi kebutuhan metabolisme jaringan, baik pada saat istirahat maupun selama aktifitas. Tujuan dari penelitian adalah untuk mengevaluasi ketepatan penggunaan obat yang diberikan, meliputi tepat indikasi, tepat pemilihan obat, tepat dosis. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pengambilan data secara prospektif terhadap data rekam medik pasien dengan catatan penggunaan obat yang memenuhi kriteria inklusi. Hasil dari penelitian ini didapat sebanyak 31 data rekam medik pasien yang memenuhi kriteria dengan persentase ketepatan penggunaan obat terdiri dari tepat indikasi 100%, tepat obat 98,84% dan tepat dosis 95,35%.

Kata kunci : Evaluasi Penggunaan Obat, Gagal Jantung, RSUD dr. Soekardjo

ABSTRACT

Heart failure is the inability of the heart to pump blood and its nutrients, in sufficient quantities to meet the needs of tissue metabolism, both at rest and during activity. The purpose of this study is to evaluate the accuracy of the use of the drugs given, including the right indications, the right drug selection, the right dose. This research is a descriptive study with prospective data collection on patient medical record data with a record of using drugs that meet the inclusion criteria. The results of this study were obtained as many as 31 medical record data of patients who met the criteria with the percentage of accuracy in drug use consisting of 100% correct indication, 98,84% correct drug, 95,35% correct dose.

Keywords: Evaluation of Drug Use, Heart Failure, RSUD dr. Soekardjo