

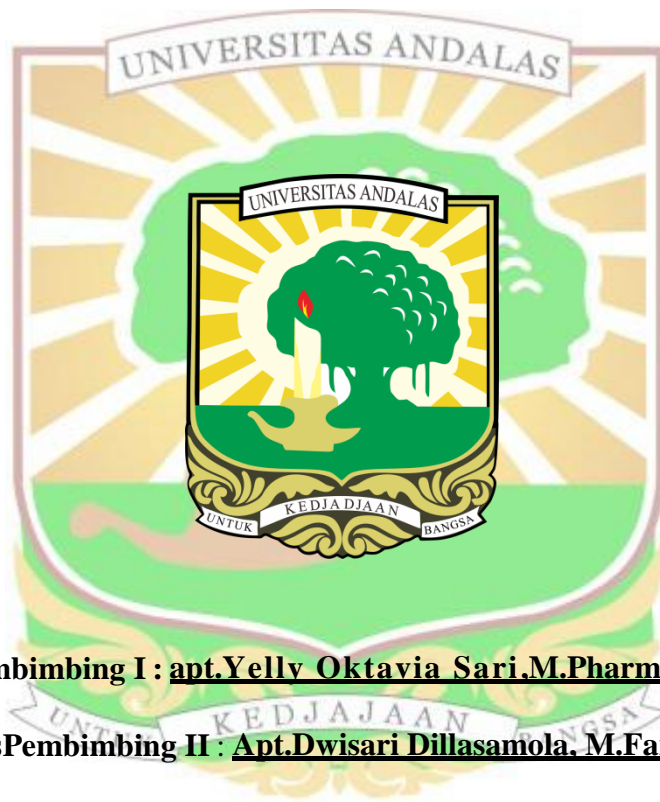
**EVALUASI PENGELOLAAN OBAT MENGGUNAKAN METODE ABC  
DI RUMAH SAKIT UNIVERSITAS ANDALAS PERIODE 2020**

**SKRIPSI PENELITIAN**

Oleh

**JEHANA FITRI**

**NIM : 1711011004**



**Pembimbing I : apt.Yelly Oktavia Sari.M.Pharm.Ph.D**

**sPembimbing II : Apt.Dwisari Dillasamola. M.Farm**

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG**

**2021**

## **ABSTRAK**

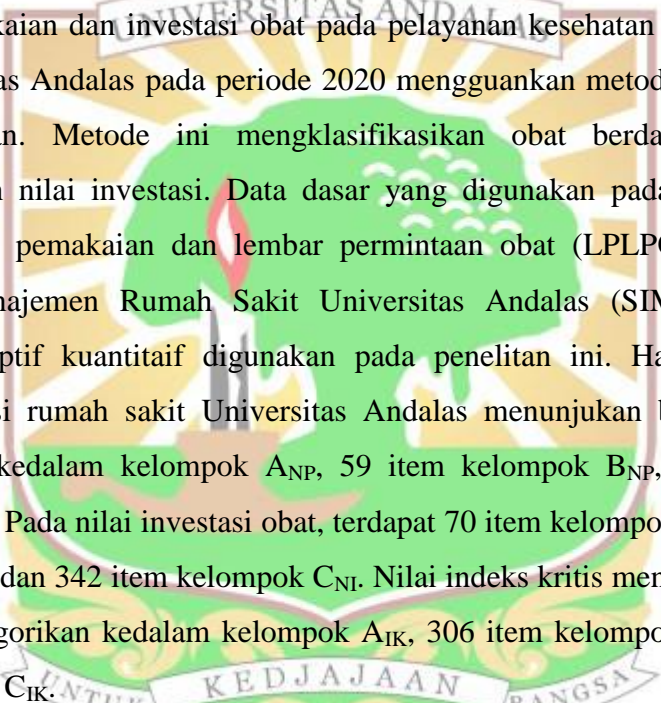
### **EVALUASI PENGELOLAAN OBAT MENGGUNAKAN METODE ABC DI RUMAH SAKIT UNIVERSITAS ANDALAS PERIODE 2020**

Oleh:

**Jehana Fitri**

**NIM : 1711011004**

**(Program Studi Sarjana Farmasi)**



Analisis pemakaian dan investasi obat pada pelayanan kesehatan dasar di rumah sakit Universitas Andalas pada periode 2020 menggunakan metode analisis ABC telah dilakukan. Metode ini mengklasifikasikan obat berdasarkan tingkat pemakaian dan nilai investasi. Data dasar yang digunakan pada penelitian ini adalah laporan pemakaian dan lembar permintaan obat (LPLPO) dari Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Universitas Andalas (SIMRS-UNAND). Metode deskriptif kuantitatif digunakan pada penelitian ini. Hasil nilai pakai sediaan farmasi rumah sakit Universitas Andalas menunjukkan bahwa 38 item dikategorikan kedalam kelompok A<sub>NP</sub>, 59 item kelompok B<sub>NP</sub>, dan 420 item kelompok C<sub>NP</sub>. Pada nilai investasi obat, terdapat 70 item kelompok A<sub>NI</sub>, 105 item kelompok B<sub>NI</sub>, dan 342 item kelompok C<sub>NI</sub>. Nilai indeks kritis menunjukkan bahwa 92 item dikategorikan kedalam kelompok A<sub>IK</sub>, 306 item kelompok B<sub>IK</sub>, dan 119 item kelompok C<sub>IK</sub>.

Kata kunci: metode ABC, pengelolaan obat, nilai indeks kritis.

## ABSTRACT

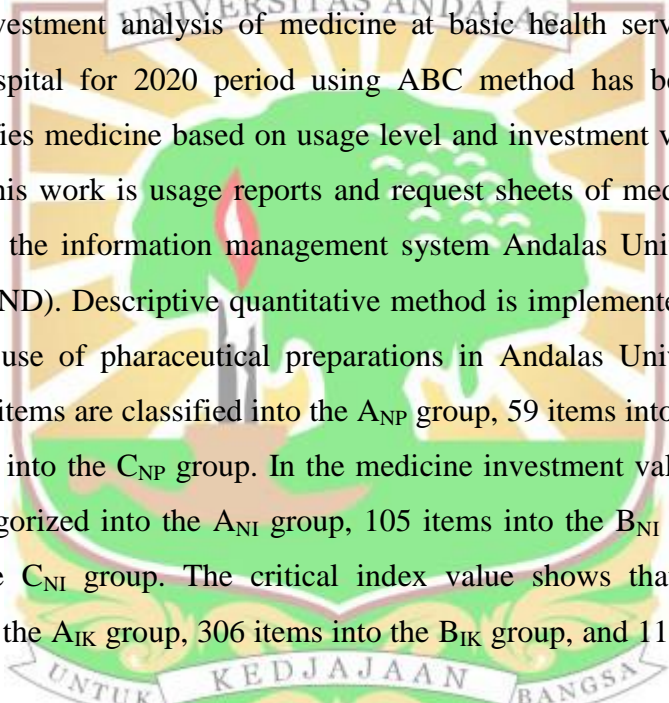
### EVALUATION OF MEDICINE MANAGEMENT USING ABC METHOD IN ANDALAS UNIVERSITY HOSPITAL FOR 2020 PERIOD

By:

**Jehana Fitri**

**NIM : 1711011004**

**(Pharmacy Undergraduate Study Program)**



Usage and investment analysis of medicine at basic health service in Andalas University hospital for 2020 period using ABC method has been done. This method classifies medicine based on usage level and investment value. The basis data used in this work is usage reports and request sheets of medicine (LPLPO) obtained from the information management system Andalas University hospital (SIMRS UNAND). Descriptive quantitative method is implemented in this work. The value of use of pharmaceutical preparations in Andalas University hospital shows that 38 items are classified into the  $A_{NP}$  group, 59 items into the  $B_{NP}$  group, and 420 items into the  $C_{NP}$  group. In the medicine investment value there are 70 items are categorized into the  $A_{NI}$  group, 105 items into the  $B_{NI}$  group, and 342 items into the  $C_{NI}$  group. The critical index value shows that 92 items are clustered into the  $A_{IK}$  group, 306 items into the  $B_{IK}$  group, and 119 items into the  $C_{IK}$  group.

Keywords: ABC method, medicine management, critical index value.