

**ANALISIS PENGENDALIAN DAN PENGADAAN OBAT  
DENGAN MENGGUNAKAN METODE ABC-VEN DI RUMAH  
SAKIT UMUM DAERAH KOTA BANJAR**

**SKRIPSI**



**SINDI LESTARI**

**31119027**

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI  
FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA  
TASIKMALAYA  
MEI 2023**

**ANALISIS PENGENDALIAN DAN PENGADAAN OBAT  
DENGAN MENGGUNAKAN METODE ABC-VEN DI RUMAH  
SAKIT UMUM DAERAH KOTA BANJAR**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai salah satu syarat tugas akhir program studi S1 Farmasi**



**SINDI LESTARI**

**31119027**

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI  
FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA  
TASIKMALAYA  
MEI 2023**

## ABSTRAK

### Analisis Pengendalian dan Pengadaan Obat Dengan Menggunakan Metode ABC-VEN di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Banjar

Sindi Lestari<sup>1</sup>, Muharam Priatna<sup>2</sup>, Ilham Alifiar<sup>3</sup>

Program Studi S1 Farmasi, Fakultas Farmasi, Universitas BTH, Jl. Letjen Mashudi No. 20, Cibeureum, Tasikmalaya, Indonesia

#### Abstrak

Penelitian ini berjudul “Analisis Pengendalian dan Pengadaan Obat dengan Menggunakan Metode ABC-VEN di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Banjar”. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengelompokkan obat berdasarkan metode ABC-VEN di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Banjar. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif analitik. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah data penggunaan obat periode bulan Juni-November 2022 dan wawancara pengelolaan sediaan farmasi. Adapun sumber data yang digunakan yaitu data primer yang terdiri dari hasil *check list*, wawancara pengelolaan sediaan farmasi. Sedangkan untuk data sekunder diperoleh dari dokumen yang terdiri dari daftar nama obat, jumlah pemakaian dan harga obat. Dari hasil penelitian yang telah dilakukan di Rumah Sakit Umum Kota Banjar menunjukkan bahwa kelompok AV terdiri dari 18 item obat atau (5,66%), BV terdiri dari 9 item atau (2,83%), CV terdiri dari 54 item atau (16,98%), AE terdiri dari 20 item atau (6,29%), BE terdiri dari 45 item atau (14,15%), CE terdiri dari 138 item atau (43,40%), AN terdiri dari 3 item atau (0,94%), BN terdiri dari 13 item atau (4,09%) dan CN terdiri dari 18 item atau (5,66%).

**Kata kunci:** Pengendalian dan Pengadaan Obat, Metode ABC-VEN, Rumah Sakit.

#### Abstract

*This study is entitled "Analysis of Control and Procurement of Drugs Using the ABC-VEN Method at the Banjar City General Hospital". This study aims to analyze drug grouping based on the ABC-VEN method at the Banjar City General Hospital. This research is an analytical descriptive research. The methods used in this study were drug use data for the period June-November 2022 and interviews for pharmaceutical preparation management. The data sources used are primary data consisting of the results of check lists, interviews for pharmaceutical preparation management. As for secondary data obtained from documents consisting of a list of drug names, the number of uses and drug prices. From the results of research that has been conducted at Banjar City General Hospital shows that the AV group consists of 18 drug items or (5.66%), BV consists of 9 items or (2.83%), CV consists of 54 items or (16.98%), AE consists of 20 items or (6.29%), BE consists of 45 items or (14.15%), CE consists of 138 items or (43.40%), AN consists of 3 items or (0.94%), BN consists of 13 items or (4.09%) and CN consists of 18 items or (5.66%).*

**Keywords:** Drug Control and Procurement, ABC-VEN Method, Hospital.