

**EVALUASI PERENCANAAN OBAT MENGGUNAKAN METODE  
KOMBINASI ABC-VEN DI RUMAH SAKIT UNIVERSITAS ANDALAS  
TAHUN 2020**



Oleh

**PRIMA SUHASTRIA**

**NIM : 1711012031**

**Pembimbing 1 : apt. Yelly Oktavia Sari, M.Pharm. Ph.D**

**Pembimbing 2 : Prof. Dr. apt. Yufri Aldi, M.Si**

**FAKULTAS FARMASI  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**2021**

## **ABSTRAK**

### **EVALUASI PERENCANAAN OBAT MENGGUNAKAN METODE KOMBINASI ABC-VEN DI RUMAH SAKIT UNIVERSITAS ANDALAS PERIODE 2020**



Oleh:

**PRIMA SUHASTRIA**

**NIM : 1711012031**

**(Program Studi Sarjana Farmasi)**

Perencanaan obat merupakan salah satu tahap penting dari proses pengelolaan obat di rumah sakit. Perencanaan sendiri merupakan suatu proses kegiatan untuk menentukan jumlah dan periode pengadaan sediaan farmasi, alat kesehatan dan bahan medis habis pakai sesuai hasil kegiatan pemilihan untuk menjamin terpenuhinya kriteria tepat jenis, tepat jumlah, tepat waktu dan efisien. Salah satu metode evaluasi perencanaan obat yang dapat digunakan adalah metode kombinasi ABC-VEN, dimana metode ini menggabungkan antara analisis ABC dan klasifikasi VEN. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana evaluasi perencanaan obat di rumah sakit Universitas Andalas menggunakan metode ABC-VEN. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian non eksperimental dengan analisis deskriptif secara restropektif dengan menggunakan data kuantitatif dari bulan Januari sampai Desember 2020 yang di dapatkan dari SIMRS Universitas Andalas. Hasil analisis Metode ABC, didapatkan obat dengan kategori A adalah 13,54% (70), kategori B adalah 20,12% (104) dan kategori C adalah 66,15% (342) item berkategori . Hasil analisis berdasarkan analisis VEN untuk kelompok V jumlah item adalah 48 (9,28%), kelompok E sebanyak 429( 82,98%) item dan untuk kelompok N sebanyak 40 (7,74%) item N. Pada Analisis

ABC-VEN terdapat, 48 (9,28%) item kategori Prioritas (VA, VB, VC), 429 (82,98%) item kategori Utama (EA, EB, EC), dan 40 (7,74%) item kategori Tambahan (NA, NB, NC).

Kata kunci : metode ABC, metode VEN, Metode ABC-VEN, Perencanaan obat.

