

**PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI  
UNIVERSITAS IMELDA MEDAN**

Nama : Rosmianta Manik  
Nim : 2048201036  
Judul : Analisis Perencanaan Dan Pengadaan Obat Dengan Menggunakan Metode Analisis Abc Dan Ven Di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan

**ABSTRAK**

Analisis Perencanaan Dan Pengadaan Obat Dengan Menggunakan Metode Analisis Abc Dan Ven Di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan. Untuk melihat keberhasilan perencanaan dan pengadaan obat, maka perlu dilakukan evaluasi menggunakan metode ABC-VEN. jenis penelitian dengan menggunakan metode kuantitatif, Obat yang masuk dalam kategori kelompok A ada 152.936 item obat (2%) dengan nilai investasi sebesar Rp. 2.139.462.000 dengan besaran persentase nilai investasi sebesar 68%. Obat yang masuk dalam kategori kelompok B ada 128.970 item obat (1%) dengan nilai investasi sebesar Rp. 722.721.900 dengan besaran persentase nilai investasi sebesar 23%. Obat yang masuk dalam kategori kelompok C ada 8.772.257 item obat (97%) dengan nilai investasi sebesar Rp. 302.007.460 dengan besaran persentase nilai investasi sebesar 10%. sedangkan V yang mampu menyelamatkan jiwa ada 11.777 item obat (1%) dengan nilai sebesar Rp. 12.320.840 dengan persentase 0%. kategori kelompok E yang bekerja pada sumber penyebab penyakit dan paling dibutuhkan untuk pelayanan kesehatan ada 344.564 item obat (21%) dengan nilai sebesar Rp. 3.067.533.230 dengan persentase sebesar 97%. kelompok N yang kerjanya ringan dan untuk penyakit yang bisa sembuh sendiri ada 1.320.457 item obat (79%) dengan nilai sebesar Rp. 78.277.290 dengan persentase sebesar 2%. analisis terhadap perencanaan dan pengadaan obat-obatan dengan metode ABC-VEN agar mengetahui penentuan jumlah dan pengadaan yang berbeda, penentuan harga pada saat perencanaan dan pengadaan.

**Kata Kunci : Rumah Sakit, Obat, Nilai.**

**BACHELOR OF PHARMACY PROGRAM  
UNIVERSITY OF IMELDA MEDAN**

Name : Rosmianta Manik  
Nim : 2048201036  
Title : *Analysis of Drug Planning and Procurement Using the ABC and VEN Analysis Methods at the Imelda Workers Indonesia General Hospital, Medan*

**ABSTRACT**

*Analysis of Drug Planning and Procurement Using the ABC and Ven Analysis Methods at the Imelda Workers Indonesia General Hospital, Medan. To see the success of drug planning and procurement, it is necessary to carry out an evaluation using the ABC-VEN method. This type of research uses quantitative methods. There are 152,936 medicine items included in group A category (2%) with an investment value of Rp. 2,139,462,000 with a percentage of investment value of 68%. There are 128,970 medicine items included in group B category (1%) with an investment value of Rp. 722,721,900 with a percentage of investment value of 23%. There are 8,772,257 medicine items included in group C category (97%) with an investment value of Rp. 302,007,460 with a percentage of investment value of 10%. while V is able to save lives, there are 11,777 items of medicine (1%) with a value of Rp. 12,320,840 with a percentage of 0%. category E, which works on the source of disease and is most needed for health services, there are 344,564 items of medicine (21%) with a value of Rp. 3,067,533,230 with a percentage of 97%. group N which works lightly and for diseases that can heal themselves, there are 1,320,457 items of medicine (79%) with a value of Rp. 78,277,290 with a percentage of 2%. analysis of planning and procurement of medicines using the ABC-VEN method in order to know the determination of different quantities and procurement, determining prices during planning and procurement.*

**Keywords:** *Hospital, Medicine, Value.*