

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING  
JURUSAN FARMASI  
Laporan Tugas Akhir, 13 Juli 2023**

**Gusherwanti Panca Putri**

**Gambaran Dagusibu Obat Kortikosteroid di Kelurahan Keteguhan  
Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung**

**xix + 114 halaman, 9 gambar, 9 tabel, 14 lampiran**

**ABSTRAK**

DAGUSIBU (Dapatkan, Gunakan, Simpan dan Buang) adalah program yang dibuat oleh Ikatan Apoteker Indonesia (IAI) dalam rangka pelaksanaan Gerakan Keluarga Sadar Obat (GKSO) DAGUSIBU berupa kegiatan pemberian pemahaman dan keterampilan kepada masyarakat agar dapat memperlakukan obat dengan baik dan menjelaskan tatacara pengolahan dari awal mereka mendapatkan hingga saat obat sudah tidak dikonsumsi lagi dan dibuang. Jenis penelitian yang dilakukan adalah penelitian deskriptif yang dilakukan menggunakan metode wawancara dengan lembar kuisioner kepada responden sebanyak 100 orang. Teknik pengambilan sampel penelitian ini adalah Quota Sampling. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran DAGUSIBU (Dapatkan, GUnakan, SImpan, BUang) obat kortikosteroid di Kelurahan Keteguhan Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2023.

Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa jenis kelamin responden terbanyak yaitu perempuan sebesar 85% dengan usia terbanyak yaitu pada rentang 26-35 tahun sebesar 57% dan tingkat pendidikan terbanyak adalah pendidikan SD sebesar 48% dan status pekerjaan terbanyak adalah Ibu rumah tangga yaitu sebesar 61%. Persentase jenis nama zat aktif obat kortikosteroid terbanyak yaitu 46,0% metilprednisolon obat yang digunakan. Persentase cara mendapatkan obat yaitu tepat sebanyak 56,6% responden mendapatkan obat dengan tepat. Persentase tempat mendapatkan obat yaitu 56,6% responden mendapatkan obat di tempat pelayanan kesehatan. Persentase cara masyarakat menggunakan obat yaitu 97,3% responden menggunakan obat dengan tepat, dan 2,7% menggunakan obat dengan tidak tepat. Persentase cara menyimpan obat yaitu 100,0% responden menyimpan obat dengan tepat. Persentase tempat menyimpan obat yaitu 54,0% responden menyimpan obat dengan tepat, dan 46,0% responden menyimpan obat tidak tepat. Persentase cara membuang obat yaitu 17,7% responden membuang obat dengan tepat, dan 82,3% responden membuang obat tidak tepat.

Kata kunci : Dagusibu Obat, Kortikosteroid, Kelurahan Keteguhan  
Kecamatan Teluk Betung Timur

Daftar Bacaan : 65 (1990-2021)

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR**  
**JURUSAN FARMASI**  
*Final Project Report, 13 July 2023*

**Gusherwanti Panca Putri**

*Description of Dagusibu Corticosteroid Drugs in Keteguhan Village, Teluk Betung Timur District, Bandar Lampung City*

*xix + 114 pages + 9 pictures + 9 tables + 14 attachments*

**ABSTRACT**

*DAGUSIBU (Get, Use, Save, and Dispose of) is a program created by the Indonesian Pharmacist Association (IAI) in the context of implementing the DAGUSIBU Drug Awareness Family Movement (GKSO) in the form of providing understanding and skills to the community so they can treat drugs properly and explain medication administration. drug. the processing method starts from the time it is obtained until the time the drug is no longer consumed and disposed of. This type of research is descriptive research conducted using interviews with questionnaires to 100 respondents. The sampling technique in this study is Quota Sampling. The purpose of this study was to describe the corticosteroid drug DAGUSIBU (Get, Use, Save, Discard) in Keteguhan Village, Teluk Betung Timur District, Bandar Lampung City in 2023.*

*Based on the results of the study, it was shown that the sex of the most respondents was female by 85% with the most age being in the range of 26-35 years by 57% and the highest level of education was elementary school education by 48% and the most employment status was housewives by 61%. The highest percentage of types of active substance names of corticosteroid drugs, namely 46.0% of the drug methylprednisolone used. The percentage of how to get the drug is as much as 56,6% of respondents get the drug correctly. The percentage of where to get the medicine is correctly 56,6% of the respondents got the medicine at a health care facility. The percentage of how people use drugs is 97.3% of respondents using drugs correctly, and 2.7% using drugs inappropriately. The percentage of how to store drugs is 100.0% of respondents store drugs properly. The percentage of places to store drugs, namely 54.0% of respondents stored drugs correctly, and 46.0% of respondents stored drugs incorrectly. The percentage of how to dispose of drugs is 17.7% of respondents disposing of drugs properly, and 82.3% of respondents disposing of drugs inappropriately.*

**Keywords** : *Dagusibu Medication, Corticosteroids, Keteguhan Village East Betung Bay District*

**Reading List** : *64 (1990-2021)*