

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURWATI
JURUSAN FARMASI
Laporan Tugas Akhir, Juni 2022**

Dita Natasya Irawan

**Gambaran Dagusibu Obat Antibiotik di Wilayah Kelurahan Tanjung Aman
Kabupaten Lampung Utara Provinsi Lampung Tahun 2022**

xvi + 60 halaman, 8 tabel, 7 gambar, 7 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). Antibiotik merupakan senyawa kimia yang dihasilkan oleh mikroorganisme yang dapat membunuh atau menghambat perkembangan bakteri penyebab infeksi dan tidak efektif melawan virus. Antibiotik selain membunuh mikroorganisme atau menghentikan reproduksi bakteri, juga membantu system pertahanan alamiah tubuh untuk mengeliminasi bakteri tersebut. Jenis penelitian yang dilakukan adalah penelitian deskriptif yang dilakukan menggunakan metode wawancara.

Teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Quota Sampling*. Hasil penelitian menunjukkan Jenis obat Antibiotik yang paling banyak disimpan dalam rumah tangga adalah Jenis Amoxicillin (95%), cara responden mendapatkan obat antibiotik sebagian besar adalah tidak tepat yakni (83%) dan yang tepat hanya (17%), cara responden menggunakan obat antibiotik (90%) belum tepat dan hanya (10%) saja yang telah tepat penggunaannya, cara responden menyimpan obat antibiotik (95,5%) telah tepat dan (4,5%) belum tepat, cara responden membuang obat antibiotik (100%) tidak tepat.

Kata kunci : Dagusibu, obat antibiotik
Daftar Bacaan : 30 (2008-2021)

TANJUNGPURBAN HEALTH POLYTECHNIC

DEPARTMENT OF PHARMACEUTICAL

Final Project Report, June 2022

Dita Natasya Irawan

Overview of Dagusibu Antibiotic Drugs in the Tanjung Aman Village, North Lampung Regency, Lampung Province in 2022

xvi + 60 pages, 8 tables, 7 pictures, 7 attachments

ABSTRACT

Dagusibu (Get, Use, Save and Dispose) is a program created by the Indonesian Pharmacists Association (IAI) in the context of implementing the Drug Awareness Family Movement (GKSO). Antibiotics are chemical compounds produced by microorganisms that can kill or inhibit the development of bacteria that cause infection and are not effective against viruses. Antibiotics in addition to killing microorganisms or stopping the reproduction of bacteria, also help the body's natural defense system to eliminate these bacteria. The type of research conducted is descriptive research conducted using the interview method.

The sampling technique used in this research is Quota Sampling. The results showed that the type of antibiotic that was kept the most in the household was Amoxicillin (95%), the way respondents received antibiotics was mostly wrong (83%) and only (17%), the way respondents used antibiotics. (90%) is not appropriate and only (10%) has been used correctly, the respondent's way of storing antibiotic drugs (95.5%) is correct and (4.5%) is incorrect, the respondent's way of disposing of antibiotic drugs (100%) not exactly.

Keywords : Dagusibu, antibiotics

Reading List : 30 (2008-2021)