

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING**  
**JURUSAN FARMASI**  
**Laporan Tugas Akhir, Juni 2023**

**Destia Agriyanti**

**Gambaran Dagusibu Obat Antibiotik Di Masyarakat Pekon Kembahang  
Kecamatan Batu Brak Kabupaten Lampung Barat Tahun 2023.**

**xvi+73 halaman, 4 tabel, 5 gambar, 8 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 adalah obat untuk mencegah dan mengobati infeksi yang disebabkan oleh bakteri. Tingginya penggunaan antibiotik yang tidak tepat pada masyarakat disebabkan kurangnya pengetahuan tentang antibiotik yang menyebabkan meningkatnya masalah resistensi antibiotik.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Gambaran Dagusibu Obat Antibiotik di Masyarakat Pekon Kembahang Kecamatan Batu Brak Kabupaten Lampung Barat. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan wawancara menggunakan kuesioner, teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Purposive sampling*. Hasil penelitian menunjukkan karakteristik 100 responden menunjukkan terbanyak berjenis kelamin perempuan (84%) usia terbanyak 23-35 tahun (32%) tingkat pendidikan SMA/Sederajat (50%) dan status pekerjaan Ibu rumah tangga (68%). Jenis antibiotik yang paling banyak disimpan dalam rumah tangga adalah jenis Amoxicillin (97%). Cara responden mendapatkan obat antibiotik sebagian besar tidak menggunakan resep (84%) dan hanya (16%) yang menggunakan resep, Tempat mendapatkan obat paling banyak di apotek (82%). Cara responden menggunakan obat antibiotik (100%) sudah tepat (84%) Indikasi obat belum dan (16%) telat tepat (40%) aturan minum obat belum tepat dan (60%) telah tepat (40%). Tempat responden menyimpan obat (96%) dilemari (4%) dalam kotak obat, cara responden menyimpan obat (98%) dalam kemasan asli dan utuh serta (3%) pada suhu yang sesuai. Status obat paling banyak disimpan (62%) sedang digunakan. Cara responden membuang obat antibiotik (67%) tidak tepat dan hanya (33%) saja yang tepat dalam membuang obat.

**Kata kunci** : Dagusibu, Obat Antibiotik, Pekon Kembahang

**Daftar bacaan** : 30 (2004-2022)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPUR**  
**PHARMACEUTICAL DEPARTMENT**  
**Final Project Report, Juni 2023**

*Destia Agriyanti*

***Picture of Dagusibu Antibiotic Medicine in the Society of Pekon Kembahang with Batu Brak District of Lampung West in 2023.***

*xvi+73 pages, 4 tables, 5 pictures, 8 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 Drug Awareness Family Movement (GKSO). Antibiotics are drugs to prevent and treat infections caused by bacteria. The high inappropriate use of antibiotics in the community is caused by a lack of knowledge about antibiotics which causes an increase in the problem of antibiotic resistance.*

*The purpose of this study was to determine Dagusibu's description of Antibiotic Drugs in the Pekon Kembahang Community, Batu Brak District, West Lampung Regency. This research is a descriptive research by interviewing using a questionnaire, the sampling technique used in this research is purposive sampling. The results showed that the characteristics of the 100 respondents showed that the most were female (84%), the most aged were 23-35 years (32%), the education level was high school/equivalent (50%) and the employment status of housewives (68%). The type of antibiotic that is mostly stored in households is Amoxicillin (97%). Most of the respondents did not use a prescription to get antibiotics (84%) and only (16%) used a prescription. The place to get the most medicines was at the pharmacy (82%). The way respondents used antibiotics (100%) was right (84%) The drug indications were not yet and (16%) were too late (40%) the rules for taking medication were not right and (60%) were right (40%). The place where the respondents store the medicine (96%) is in the cupboard (4%) in the medicine box, the way the respondents store the medicine (98%) in the original and intact packaging and (3%) at the appropriate temperature. Most of the drug status is stored (62%) being used. The way the respondents disposed of the antibiotics (67%) was inappropriate and only (33%) disposed of the drugs correctly.*

**Keywords** : *Dagusibu, antibiotics, Pekon Kembahang*

**Reading list** : *30 (2004-2022)*