

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUSAN FARMASI**  
**Laporan Tugas Akhir, Mei 2022**

**Alvita Devitri Apsari**

**Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Terhadap Penggunaan  
Tablet Dexamethasone di Kelurahan Sumur Batu Kecamatan Teluk Betung  
Utara Bandar Lampung**

**xvi + 76 halaman, 7 tabel, 12 gambar, 8 lampiran**

**ABSTRAK**

Pengobatan merupakan upaya yang dilakukan seseorang untuk menyembuhkan suatu penyakit. Dalam melakukan pengobatan, hal-hal yang berhubungan dengan aturan pakai, indikasi, kontraindikasi dan masalah lain tentang obat harus selalu diperhatikan, begitu pula masalah efek samping. Salah satu obat yang sering digunakan dalam pengobatan adalah obat golongan kortikosteroid. Contoh obat golongan kortikosteroid yang sering digunakan adalah dexamethasone. Dexamethasone merupakan glukokortikoid yang banyak digunakan oleh masyarakat karena dapat menyembuhkan penyakit seperti peradangan, asma, alergi, rheumatik, dan penyakit autoimun. Namun, dexamethasone dapat menyebabkan banyak efek samping, terutama dalam dosis tinggi dan penggunaan jangka panjang. Pengetahuan yang tinggi tentang obat dan keluhan penyakit akan menyebabkan penggunaan obat yang semakin baik. Efek dari pengetahuan yang kurang akan berdampak pada perilaku pengobatan yang tidak baik, sehingga mengakibatkan kurangnya kualitas dari pengobatan tersebut.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan dan perilaku masyarakat dalam penggunaan tablet dexamethasone. Penelitian ini bersifat deskriptif yang dilakukan menggunakan metode survei. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 100 sampel. Penelitian ini dilakukan di Kelurahan Sumur Batu Kecamatan Teluk Betung Utara Bandar Lampung dari bulan Februari sampai April 2022. Pengumpulan data dilakukan secara *online* menggunakan *google form*. Hasil dari penelitian ini adalah tingkat pengetahuan masyarakat dalam penggunaan tablet dexamethasone yang termasuk dalam kategori baik dengan jumlah 38 responden (38%), kategori cukup 25 responden (25%), dan kategori kurang 37 responden (37%). Perilaku masyarakat terkait ketepatan cara mendapatkan sebesar 39%, sumber mendapatkan 96%, cara menggunakan 64%, tempat menyimpan 93%, dan cara membuang 47%.

Kata Kunci : Kortikosteroid, Dexamethasone, Pengetahuan, Perilaku.  
Daftar Bacaan : 26 (2006-2019)

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUSAN FARMASI**  
*Final Project Report, Mei 2022*

**Alvita Devitri Apsari**

*Description of Community Knowledge and Behavior towards the Use Of  
Dexamethasone Tablets in Sumur Batu Village North Teluk Betung District  
Bandar Lampung*

**xvi + 76 pages, 7 tables, 12 pictures, and 8 attachments**

**ABSTRACT**

*Treatment is an attempt by a person to cure a disease. In carrying out treatment, matters relating to the rules of use, indications, contraindications and other problems regarding the drug must always be considered, as well as the problem of side effects. One of the drugs that are often used in medicine is a corticosteroid class of drugs. An example of a corticosteroid drug that is often used is dexamethasone. Dexamethasone is a glucocorticoid that is widely used by the public because it can cure diseases such as inflammation, asthma, allergies, rheumatism, and autoimmune diseases. However, dexamethasone can cause many side effects, especially in high doses and long-term use. High knowledge about drugs and disease complaints will lead to better drug use. The effect of lack of knowledge will have an impact on poor treatment behavior, resulting in a lack of quality of the treatment.*

*The purpose of this study was to describe the level of knowledge and behavior of the community in the use of dexamethasone tablets. This research is descriptive in nature and was conducted using a survey method. The sample used in this study was 100 samples. This research was conducted in Sumur Batu Village, Teluk Betung Utara District, Bandar Lampung from February to April 2022. Data collection was carried out online using a google form. The results of this study are the level of public knowledge in the use of dexamethasone tablets which are included in the good category with 38 respondents (38%), sufficient category 25 respondents (25%), and poor category 37 respondents (37%). Community behavior related to the accuracy of how to get is 39%, sources get 96%, how to use 64%, where to store 93%, and how to dispose of 47%.*

**Keywords** : Corticosteroid, Dexamethasone, Knowledge, Behavior.

**Reading List** : 26 (2006-2019)