

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG

JURUSAN FARMASI

Laporan Tugas Akhir, Juni 2023

Jhevia Meidi Rosa

Gambaran Penggunaan Tanaman Obat Keluarga Untuk Penyakit Kulit Pada Petani di Kecamatan Belalau Tahun 2023

xviii+ 88 halaman, 3 tabel, 11 gambar, 9 lampiran

ABSTRAK

Penyakit kulit merupakan penyakit yang sering terjadi di negara tropis seperti Indonesia. Menurut Profil Kesehatan Indonesia 2010, penyakit kulit menempati urutan ketiga dari sepuluh penyakit terbanyak pada pasien rawat jalan di rumah sakit di seluruh Indonesia. Petani merupakan sektor pekerjaan yang berisiko besar terkena penyakit kulit, dapat terjadi akibat faktor lingkungan maupun perilaku (Modjo, 2019). Salah satu upaya yang dilakukan untuk mengobati penyakit kulit yaitu dengan menggunakan Tanaman Obat Keluarga.

Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui gambaran Penggunaan Tanaman Obat Keluarga (TOGA) untuk penyakit kulit Pada Petani di Kecamatan Belalau Kabupaten Lampung Barat. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif dilakukan dengan wawancara kepada 100 responden menggunakan kuesioner, kemudian hasil data disajikan dalam bentuk tabel frekuensi. Hasil penelitian menunjukkan persentase penggunaan Tanaman Obat Keluarga yaitu pada laki-laki (65%), usia 46-65 tahun (62%), tingkat pendidikan tamat SD (39%), jenis tanaman obat yang sering digunakan yaitu sirih (65%), bagian tanaman yang banyak digunakan yaitu bagian daun (69%), cara penggunaan tanaman obat paling sering digosok (68%), frekuensi pemakaian tanaman obat paling banyak yaitu 1 x sehari (59 %), cara pengolahan tanaman obat paling banyak dengan cara diremas (69%), jumlah tanaman obat yang digunakan yaitu 1 tanaman saja (100%), bentuk sediaan tanaman obat yaitu segar (100%), sumber informasi pemanfaatan tanaman obat paling banyak yaitu turun-temurun (70%).

Kata Kunci : Tanaman Obat Keluarga, Penyakit Kulit, Petani

Daftar bacaan : 75 (1994-2022)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGKARANG
PHARMACEUTICAL DEPARTMENT**
Final Project Report, June 2023

Jhevia Meidi Rosa

*Description of the Use of Family Medicinal Plants for Skin Diseases in Farmers
in Belalau District in 2023*

xviii+ 88 pages, 3 tables, 11 images, and 9 attachments

ABSTRACT

Skin diseases are diseases that often occur in tropical countries such as Indonesia. According to the 2010 Indonesia Health Profile, skin diseases rank third out of the ten most diseases in outpatients in hospitals throughout Indonesia. Farmers are a sector of work that is at great risk of skin diseases, which can occur due to environmental and behavioral factors (Modjo, 2019). One of the efforts made to treat skin diseases is to use Family Medicinal Plants.

The purpose of the study was to determine the description of the Use of Family Medicinal Plants (TOGA) for skin diseases in Farmers in Belalau District, West Lampung Regency. This study using a type of descriptive research was conducted by interviewing 100 respondents using questionnaires, then the data results were presented in the form of frequency tables. The results showed the percentage of use of Family Medicinal Plants, namely in men (65%), aged 46-65 years (62%), the level of education graduated from elementary school (39%), the types of medicinal plants that are often used are betel (65%), the parts of plants that are widely used are the leaves (69%), how to use medicinal plants most often rubbed (68%), the frequency of using medicinal plants is the most 1 x a day (59%), The most ways of processing medicinal plants by kneading (69%), the number of medicinal plants used is only 1 plant (100%), the dosage form of medicinal plants is fresh (100%), the source of information on the use of medicinal plants is the most hereditary (70%).

*Keywords : Family Medicinal Plants, Skin Diseases, Farmers
Reading list :75 (1994-2022)*