

ABSTRAK

Widya Pariwara, Praditya. 2015. Inventarisasi Etnomedisina pada Suku Samin di Desa Margomulyo, Kecamatan Margomulyo, Kabupaten Bojonegoro, Jawa Timur. Tugas Akhir. Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. Pembimbing : (1) Dra. Siti Jazimah Iswarin, MSi, Apt (2) Ratna Kurnia Illahi, M. Pharm., Apt.

Indonesia merupakan negara penuh dengan hasil alam yang salah satunya digunakan untuk pengobatan tradisional. Banyaknya cara pengobatan yang hilang karena metode pengajarannya secara lisan dan empiris menyebabkan berkembangnya etnomedisina di Indonesia. Pengobatan tradisional identik dengan masyarakat asli. Salah satu suku di Indonesia adalah suku Samin, yang masih menggunakan pengobatan tradisional seperti pengolahan bahan dari tanaman, hewan, dan bahan lain yang dapat dikembangkan untuk pengobatan modern. Tujuan dilakukan penelitian ini adalah menginventaris dan mengetahui cara penggunaan tumbuhan, hewan, dan bahan lain yang dimanfaatkan Suku Samin sebagai bahan obat tradisional. Pengambilan data dilakukan dengan menggunakan metode wawancara dengan alat kuisioner, dan didapat hasil berupa inventaris tanaman, hewan, dana bahan lain yang digunakan untuk pengobatan tradisional di masyarakat Suku Samin. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan penggunaan obat tradisional pada masyarakat Suku Samin Bojonegoro dari 40 narasumber telah terinventarisir 19 jenis penyakit dengan 21 tumbuhan, 4 jenis hewan dan 4 bahan mineral alam. Bahan-bahan yang digunakan sebagai bahan obat oleh Suku Samin sebagian besar sudah diteliti dan mempunyai khasiat obat, sehingga memiliki prospek untuk dikembangkan menjadi bahan baku industri obat tradisional. Cara penggunaan tumbuhan, hewan, dan bahan mineral pada Suku Samin sebagai obat tradisional sangat sederhana antara lain: campuran bahan atau bahan tunggal ditumbuk, diremas-remas, atau direbus kemudian diminum atau diolesakan pada bagian tubuh yang sakit.

Kata kunci :Pengobatan Tradisional, Etnomedisina, Suku Samin.



ABSTRACT

WidyaPariwara, Praditya. **Inventory Ethnomedicine of Samin tribe in Margomulyo village, Margomulyo District, Bojonegoro, East Java.** Pharmacy Department, Medical Faculty, Brawijaya University. Advisors: (1) Dra. Siti Jazimah Iswarin, MSi, Apt (2) Ratna Kurnia Illahi, M. Pharm., Apt.

Indonesia is a country which is rich in natural resource, that can be used as traditional medicine. The number of treatments is lost due to verbal and empirical teaching method leading to the development of ethnomedicine in Indonesia. Traditional medicine refers to the traditional tribe. One of the ethnic groups or tribes in Indonesia is Samin tribe, which still uses traditional medicine or method such as medicine from plants, animals, and other materials that can be developed for modern medicine. This research is aimed to list the plants, animals, and other materials used by Samin tribe as traditional medicine. The study done by completing with 40 respondents and the result obtained interviews by quisioner, the result obtained is an inventory of plants, animals, funds other materials used for traditional medicine by the Samin tribe. The results of this concluded that the use of traditional medicine by Samin tribe, 19 types of disease with 21 kinds of plant, 4 kinds of animal and 4 kinds of natural mineral that are used as treatment. The materials used as ingredients by Samin tribe have mostly been studied and have medicinal properties, so the prospect has to be developed as raw materials for traditional medicine is promising. Samin people process plants, animals, and other minerals as traditional medicine in a simple way, including crush a mixture of several materials or a single material, squeeze, or boil it then directly drink or consume or nub the medicine to body parts which get sore.

Keywords: Traditional Medicine, Ethnomedicine, Samin tribe.

