

ABSTRAK

ETNOBOTANI TUMBUHAN OBAT OLEH MASYARAKAT DI DESA KELAISI TENGAH KECAMATAN ALOR SELATAN

KABUPATEN ALOR

Legata. N)*

Daud.Y)**

Ballo . A)**

Tumbuhan obat merupakan tumbuhan yang dapat dipergunakan sebagai obat untuk mengobati penyakit. Tujuan dari penelitian adalah untuk mengetahui jenis tumbuhan obat yang digunakan oleh masyarakat Desa Kelaisi Tengah Kecamatan Alor Selatan Kabupaten Alor, mengetahui bagian tumbuhan obat yang digunakan oleh masyarakat Desa Kelaisi Tengah, mengetahui cara pengolahan tumbuhan obat, mengetahui jenis penyakit yang disembuhkan. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode eksplorasi. Analisis data menggunakan metode deskriptif kualitatif. Berdasarkan hasil penelitian di Desa Kelaisi Tengah ditemukan 30 jenis tumbuhan obat yaitu: Awar-awar, balakacida, brotowali, cocor bebek, daun Kacang merah, jarak, jeruk purut, kayu putih, kemiri, kenari, kencur, lempuyang wangi, lidah buaya, maniran, okra, peragis, patikan cina, patikan kebo, pecah beling, pisang liar, pohon afrika, pulai, rumput besi, rumput kasar, rumput liar, sambiloto, seleguri, serei merah, temu kunci, temulawak, vanili. Bagian-bagian (Organ) tumbuhan yang digunakan yaitu akar, batang, daun, buah, getah dan kulit. Cara pengolahan tumbuhan obat yaitu ditumbuk, direbus, dibakar dan direndam. Penyakit yang pernah disembuhkan yaitu demam, sakit perut, batuk pilek, bisul, sakit ngeri, kudis, lambung. Saran Diharapkan agar ada peneltian lanjutan terkait kandungan yang dimiliki dari setiap tumbuhan.

Kata Kunci : Etnobotani Tumbuhan Obat, Desa Kelaisi Tengah Alor Selatan

Keterangan :* Peneliti

**** Pembimbing**

ABSTRACT
**ETHNOBOTANY OF MEDICINAL PLANTS BY THE COMMUNITY IN
THE VILLAGE OF KELAISI TENGAH, ALOR SELATAN DISTRICT, ALOR
REGENCY**

Legata. N)*

Daud.Y)**

Ballo . A)**

Medicinal plants are plants that can be used as medicine for disease. The purpose of this study was to determine the types of medicinal plants used by the people of Kelaisi Tengah Village, to know how to process medicinal plants, to know the types of diseases that were cured. The method used in this research is the exploratory method. Data analysis used descriptive qualitative method. Based on the results of research in the Village of central Kelaisi found 30 types of medicinal plants, namely: Awar-awar, balakacida, brotowali, cocor bebek, red ben leaves, double deer, garut, Javanese ginseng, guava distance, purut orange, kamboja, catton, eucalyptus, hazelnut, walnut, kencur, kolbanda, cat's whiskers, lempuyang fragrant, aloe vera, maniran, pineapple, okra, peragis, pariah, patikan china, patikan kebo, pecah beling, wild banana, African tree, pulai, iron grass, coarse grass, weeds, bitter, seleguri, red lemongrass, temu lock, temulawak, Vanilla. The parts (organs) of plants used are: Roots, stems, leaves, fruit, sap, and skin. Methods of processing medicinal plants are: crushed, boiled, burned, soaked. Diseases that have been cured are fever, stomach pain, runny nose, ulcers, cramping pain, scabies, stomach. Suggestions are expected that there is further research related to the content of each plant.

Key Word : Ethnobotany of Medicinal Plants, Village Community of Central
Kelaisi

Description: *Researcher

**Supervisor