

## ABSTRAK

**INVENTARISASI TANAMAN OBAT DI DESA SITINJO II KECAMATAN  
SITINJO KABUPATEN DAIRI DALAM PENGEMBANGAN BAHAN  
AJAR MONOGRAF  
DI FKIP UISU MEDAN**

Amanda Bako

Email : [amandabako17@gmail.com](mailto:amandabako17@gmail.com)

Inventarisasi Tanaman Obat di Desa Sitinjo II Kecamatan Sitinjo Kabupaten Dairi telah dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui jenis dan famili tanaman obat, mengetahui famili tanaman obat yang paling banyak, dalam pembuatan bahan ajar monograf. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif eksploratif dan purposive sampling. Hasil penelitian menunjukkan terdapat 27 famili, 31 genus dan 32 spesies tanaman obat. Tanaman obat yang digunakan untuk menobati penyakit radang liver, asam lambung, pilek, menurunkan darah tinggi, mencegah kanker, sakit perut, batuk, demam, sakit gigi, luka pada kulit, stamina untuk tubuh sariawan dan menguatkan daya tahan tubuh. Dalam mendapatkan tanaman obat yang akan digunakan, masyarakat sebagian mengambil di perkantangan yang dan cara pengolahan untuk dijadikan ramuan obat digodok, direbus dan dengan cara daun digosok-gosok.

Kata kunci : Inventarisasi, Tanaman obat, Desa Sitinjo II

## ABSTRACT

### INVENTORY OF MEDICINAL PLANTS IN SITINJO II VILLAGE, SITINJO DISTRICT, DAIRI DISTRICT IN THE DEVELOPMENT OF MONOGRAPH TEACHING MATERIALS

AT FKIP UISU MEDAN

Amanda Bako

Email: amandabako17@gmail.com

An inventory of medicinal plants in Sitinjo II Village, Sitinjo District, Dairi Regency was carried out with the aim of knowing the types and families of medicinal plants, knowing the most abundant medicinal plant families, in making monograph teaching materials. The method used in this research is an exploratory descriptive method and purposive sampling. The results of the research show that there are 27 families, 31 genera and 32 species of medicinal plants. Medicinal plants are used to treat liver inflammation, stomach acid, colds, reduce high blood pressure, prevent cancer, stomach ache, cough, fever, toothache, skin wounds. , stamina for canker sores and strengthens the body's immune system. To obtain medicinal plants to be used, some people take them from their yards and process them to make medicinal herbs by boiling, boiling and rubbing the leaves.

Keywords: Inventory, Medicinal plants, Sitinjo II Village