

SKRIPSI

**PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT OLEH MASYARAKAT SUKU
DAYAK DEAH DI DESA KINARUM KECAMATAN UPAU
KABUPATEN TABALONG PROVINSI
KALIMANTAN SELATAN**

**Oleh
NURJANAH**



**FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU**

2024

**PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT OLEH MASYARAKAT SUKU
DAYAK DEAH DI DESA KINARUM KECAMATAN UPAU
KABUPATEN TABALONG PROVINSI
KALIMANTAN SELATAN**

Oleh

**NURJANAH
2010611220053**

Skripsi

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kehutanan
Program Studi Kehutanan

**FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU**

2024

Judul Skripsi : **Pemanfaatan Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Suku Dayak Deah Di Desa Kinarum Kecamatan Upau Kabupaten Tabalong Provinsi Kalimantan Selatan**

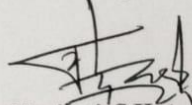
Nama Mahasiswa : **Nurjanah**

NIM : **2010611220053**

Minat Studi : **Teknologi Hasil Hutan**

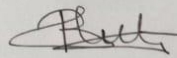
Telah Dipertahankan di Dewan Penguji
Pada Tanggal 04 Juni 2024

Pembimbing I



Yuniarti, S.Hut., M.Si.
NIP. 197803022003122004

Pembimbing II



Ir. Budi Sutiya, M.P.
NIP. 196009151988031004

Mengetahui



Koordinator
Program Studi Kehutanan

Yuniarti, S.Hut., M.Si.
NIP. 197803022003122004



Dekan
Fakultas Kehutanan

Prof. Dr. H. Kissinger, S.Hut., M.Si.
NIP. 197304261998031001

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar keserjanaan di suatu Perguruan Tinggi. Dan sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang tertulis diacu dalam naskah ini disebutkan dalam daftar pustaka.

Banjarbaru, 12 Juni 2024



Nurjanah

PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT OLEH MASYARAKAT SUKU DAYAK DAEH DI DESA KINARUM KECAMATAN UPAU KABUPATEN TABALONG PROVINSI KALIMANTAN SELATAN

Nurjanah, Yuniarti, Budi Sutiya
Program Studi Kehutanan
Fakultas Kehutanan Universitas Lambung Mangkurat

ABSTRAK. Indonesia, sebagai negara agraris yang memiliki kekayaan alam hayati tropis yang beragam dan unik serta didukung oleh keragaman budaya, memainkan peran penting dalam sektor pangan dan pariwisata alam. Keanekaragaman hayati Indonesia yang kaya, terutama yang berasal dari hutan, memberikan manfaat ekologis dan ekonomis yang signifikan. Masyarakat lokal, terutama suku Dayak di Kalimantan, memanfaatkan tumbuhan obat sebagai bagian integral dari pengobatan tradisional yang diwariskan secara turun-temurun. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis jenis-jenis tumbuhan yang digunakan sebagai obat tradisional oleh masyarakat Dayak Deah di Desa Kinarum, Kecamatan Upau, Kabupaten Tabalong, Kalimantan Selatan, bagian-bagian tumbuhan yang dimanfaatkan, serta metode penggunaannya. Penelitian dilaksanakan selama tiga bulan dengan menggunakan metode observasi lapangan, wawancara dengan 25 responden, dan analisis data menggunakan aplikasi *PlantNet Plant Identification*. Hasil penelitian mengidentifikasi 30 jenis tumbuhan obat yang sering digunakan oleh masyarakat Dayak Deah, dengan bagian yang paling banyak dimanfaatkan adalah daun (44%). Metode pengolahan tumbuhan obat meliputi perebusan (63%), pamarutan, perendaman, peremasan, penumbukan, dan pengunyahan. Tumbuhan obat ini digunakan untuk mengatasi berbagai penyakit seperti diare, demam, malaria, diabetes, dan asam urat. Penelitian ini memiliki pentingnya dalam mendokumentasikan pengetahuan tradisional dan mendukung pelestarian sumber daya alam hayati serta tradisi pengobatan tradisional yang ada di Indonesia, sehingga dapat dilestarikan dan dimanfaatkan oleh generasi mendatang.

Kata Kunci: Keanekaragaman hayati; Tumbuhan obat; Dayak Deah; Pengobatan tradisional

Penulis untuk korespondensi, surel: missnurjanah10@gmail.com

**UTILIZATION OF MEDICINAL PLANTS BY THE DAYAK DAEH TRIBE
COMMUNITY IN KINARUM VILLAGE, UPAU DISTRICT, TABALONG
REGENCY, SOUTH KALIMANTAN PROVINCE**

Nurjanah, Yuniarti, Budi Sutiya

Program Studi Kehutanan

Fakultas Kehutanan Universitas Lambung Mangkurat

ABSTRACT. *Indonesia, as an agrarian country that has diverse and unique tropical biological resources and is supported by cultural diversity, plays an important role in the food and nature tourism sectors. Indonesia's rich biodiversity, especially those derived from forests, provides significant ecological and economic benefits. Local communities, especially the Dayak tribe in Kalimantan, utilize medicinal plants as an integral part of traditional medicine that has been passed down from generation to generation. This study aims to analyze the types of plants used as traditional medicine by the Dayak Deah community in Kinarum Village, Upau District, Tabalong Regency, South Kalimantan, the parts of the plant used, and the method of use. The research was carried out for three months using field observation methods, interviews with 25 respondents, and data analysis using the PlantNet Plant Identification application. The results of the study identified 30 types of medicinal plants that are often used by the Dayak Deah community, with the most widely used part being leaves (44%). The processing methods of medicinal plants include boiling (63%), grazing, soaking, squeezing, crushing, and chewing. This medicinal plant is used to treat various diseases such as diarrhea, fever, malaria, diabetes, and gout. This research is important in documenting traditional knowledge and supporting the preservation of biological natural resources and traditional medicine traditions in Indonesia, so that they can be preserved and utilized by future generations.*

Keywords: *Biodiversity; Medicinal plants; Dayak Deah; Traditional medicine*

PRAKATA

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas berkat karunia dan rahmat-Nya jualah akhirnya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pemanfaatan Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Suku Dayak Deah Di Desa Kinarum Kecamatan Upau Kabupaten Tabalong Provinsi Kalimantan Selatan”** dapat terselesaikan dengan lancar.

Penulis pada kesempatan ini ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Dekan dan semua Staf Dosen Fakultas Kehutanan,
2. Ibu Yuniarti, S. Hut., M.Si selaku dosen pembimbing I.
3. Bapak Ir. Budi Sutiya, M.P. selaku dosen pembimbing II.
4. Orang tua, keluarga dan seluruh kerabat dekat yang senantiasa selalu memberikan doà dan semangat sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan baik serta memberikan dukungan kepada penulis,
5. Teman-teman dan kepada pihak yang telah memberikan bantuan dan masukan yang positif kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi.

Penulis mengharapkan masukan berupa saran maupun kritik yang membangun agar skripsi ini dapat dikemas dengan baik, penulis juga menyadari banyak kekurangan dalam penyusunan skripsi ini yang masih jauh di anggap sempurna dalam segi penyusunan skripsi ini yang mana diharapkan ini dapat bermanfaat bagi semua pembaca dan penulis mengucapkan terimakasih.

Banjarbaru, Juni 2024

Nurjanah

DAFTAR ISI

	Halaman
PRAKATA	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN	vii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	3
C. Manfaat	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Tumbuhan Berkhasiat Obat	5
B. Manfaat Tumbuhan Berkhasiat Obat	7
C. Kearifan Lokal Masyarakat.....	9
III. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN	11
A. Letak Geografis dan Luas Wilayah.....	11
B. Tanah dan topografi	11
C. Kependudukan	12
D. Penggunaan Lahan	12
E. Peta Lokasi Penelitian.....	12
IV. METODE PENELITIAN	14
A. Waktu dan Tempat.....	14
B. Alat dan Bahan.....	14
C. Obyek Penelitian	14
D. Metode Penelitian	14
E. Prosedur Penelitian	15
F. Analisis Data	18

V. HASIL DAN PEMBAHASAN	20
A. Karakteristik Responden	20
B. Jenis dan Manfaat Tumbuhan Obat.....	22
C. Kelompok Tumbuhan Berdasarkan Bagian yang dimanfaatkan.....	48
D. Kelompok Tumbuhan Berdasarkan Cara Pengolahannya	49
E. Kelompok Tumbuhan Obat Berdasarkan Cara Pemanfaatanny.....	50
F. Persepsi Masyarakat Tentang Tumbuhan Obat.....	51
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	54
A. Kesimpulan	54
B. Saran.....	55
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN.....	59

DAFTAR TABEL

Nomor	Halaman
1. Jenis Tumbuhan Yang Dimanfaatkan Sebagai Obat.....	17
2. Pemanfaatan Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat.....	18
3. Karakteristik Responden Yang Terpilih Sebagai Batra	20
4. Jenis Tumbuhan Yang Dimanfaatkan Sebagai Obat.....	44
5. Persentase Tumbuhan Berdasarkan Habitus Tumbuhan Obat	48
6. Persentase Tumbuhan Obat Berdasarkan Organ Yang dimanfaatkan ..	48
7. Persentase Tumbuhan Obat Berdasarkan Cara Pengolahannya.....	50
8. Persentase Cara Pemanfaatan Tumbuhan Obat.....	50
9. Persepsi Masyarakat Tentang Tumbuhan Obat.....	51
10. Data Persepsi Masyarakat	52

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Halaman
1. Peta Lokasi Penelitian	13
2. Sasambung	23
3. Jambu Biji	24
4. Penawar Sampai	25
5. Pasak Bumi.....	26
6. Bawang Dayak	27
7. Gulinggang	28
8. Luntas	29
9. Kulanda	30
10. Sungkai.....	31
11. Kelapa	32
12. Kustila	33
13. Mengkudu	34
14. Jambu Monyet.....	35
15. Pisang	36
16. Cucur Bebek.....	37
17. Tapak Dara	38
18. Sawo.....	39
19. Sirih.....	40
20. Bindris	41
21. Jahe.....	42
22. Janar	43
23. Bajakah.....	44
24. Sarai.....	45
25. Langsung	46
26. Gandaria	47
27. Manggis.....	48
28. Belimbing Wuluh	49
29. Ciplukan	50

30. Alang-alang	51
31. Babayaman	52

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Kuesioner Penelitian	60
2. Dokumentasi Kegiatan Penelitian Bersama Batra	62
3. Dokumentasi Pengambilan Data Persepsi Masyarakat Desa Kinarum...	63
4. Dokumentasi Fasilitas Yang Ada di Desa Kinarum	66