

Lampiran 1: Pedoman Wawancara

Sebelum saya mengucapkan banyak terimakasih atas partisipasi dan keiklasan Bapak/Ibu dalam meluangkan waktu menjawab wawancara ini. Besar harapan saya, Bapak/Ibu menjawab sesuai dengan apa yang Bapak/ Ibu ketahui, karena apapun hasilnya sedikitpun tidak mempengaruhi reputasi Bapak/Ibu. Atas bantuannya saya ucapkan terimakasih.

Identitas responden:

Nama :
 Umur :
 Jenis kelamin :
 Alamat :
 Pekerjaan :
 Pendidikan terakhir :

A. Aspek Pengetahuan Masyarakat tentang Jeni-jenis Tumbuhan Obat

1. Jenis tumbuhan apa saja yang digunakan sebagai obat?
 - a. Kemiri b. Kayu merah c. Kunyit d. kumis kucing e. alpokat
2. Jenis habitus tumbuhan apa saja yang digunakan sebagai obat tradisional?
 - a. Pohon b. Semak c. Perdu d. Herba e. Rumput
3. Jenis tumbuhan seperti apa yang digunakan sebagai obat tradisional?
 - a. Pinang dan jambu b. Jeruk nipis c. Sirih d. Kamboja putih e. Sengon dan asam
4. Jenis penyakit apa saja yang sering menggunakan tumbuhan sebagai obat?
 - a. Kencing manis b. Darah kotor c. Jantung d. Sakit perut e. Strok
5. Cara pengobatan seperti apa yang efektif diberikan pada pasien?
 - a. Urut b. Minum c. Tempel d. temple e. makan

Apakah saudara sering menggunakan tumbuhan obat tradisional?

 - b. Tidak b. Sering c. Pernah d. Tidak pernah e. Sesekali

B. Aspek Pengetahuan Masyarakat tentang Bagian-Bagian Tumbuhan Obat

1. Bagian tumbuhan manakah yang digunakan sebagai obat tradisional oleh masyarakat Desa Bonleu yaitu?
 - a. Akar b. Batang c. Daun d. Kulit e. Biji
2. Bagaimana anda memperoleh bagian tumbuhan obat tradisional?
 - a. Tanaman Sendiri b. Tumbuh liar c. Dihutan d. Di sawah e. Beli dipasar
3. Apakah Bapak/Ibu mengetahui tentang semua tumbuhan obat tradisional memiliki bagian yang sama?
 - a. Sangat tidak setuju b. Tidak setuju c. Ragu-ragu d. setuju d. Sangat tidak setuju

4. Bagaiman bapak/Ibu mendapat tumbuhan obat tradisional tersebut?
 - a. Penjual jamu b. Apotek c. Toko obat tradisional d. Meracik sendiri
 - e. Warung

C. Aspek Pengetahuan Masyarakat tentang Cara Pengolahan Tumbuhan ?

1. Bagaimana cara pengolahan tumbuhan herbal (tumbuhan obat) dalam pengobatan tradisional?
 - a. Di tumbuk b. diparut c. Direbus d. Di bakar e. Di panaskan
2. Bagaiman bentuk sediaan obat tradisional yang anda gunakan?
 - a. Serbuk (seduhn) b. Cair c. Tablet d. Kapsul e. Rebusan (daun, batang, buah, biji, kulit, batang, akar tumbuhan)
3. Berapa lama Bapa/ Ibu menggunakan tumbuhan obat tradisional?
 - a. 1-3 hari b. 1 minggu c. Setiap hari d. Sampai sembuh e. Kadang-kadang
4. Bagaimana cara pengobatan yang anda ketahui?
 - a. Air b. Ramuan c. Minyak d. Suntik e. Urut
5. Darimana anda mendapatkan pengetahuan/informasi tentang cara penggunaan tanaman obat tradisional?
 - a. Pengalaman b. Keluarga c. Media cetak/elektronik d. Tetangga/teman e. Tenaga kesehatan
6. Apakah pada tumbuhan obat tradisional ada pantangan-pantangan ketika diminum?
 - a. Setuju b. Tidak setuju c. Ragu-ragu d. Sangat setuju e. Sangat tidak setuju

Lampiran 2. Hasil Wawancara Responden tentang Jenis-jenis, Bagian-bagian dan Cara Pengolahan Tumbuhan Berkasiat Obat di Desa Bonle

No	Nama Tumbuhan	Bagian	Khasiat	Cara Pengolahan
1	Advokat (<i>Parsea amiricana</i> L)	Kulit	Panas Tinggi dan sakit perut	Kulit advokat Ditumbuk dan ditempelkan dibagian yang sakit
2	Pinang (<i>Areca Catechu</i> L)	Buah	Munta darah dan sakit gigi	Buah pinang dibelah ditambah bawang merah diiris-iris 2 siung direbus hingga mendidih lalu diminum air rebusan
3	Kunyit (<i>Curcuma doestica</i> L)	Rimpang/biji	Bengkak bernanah, luka dalam dan tetanus.	Ambil rimpang cuci bersih kemudian parut lalu campur sedikit minyak kelapa ditempelkan dibagian yang bengkak
4	Kemiri (<i>Aleurites morucana</i> L)	Biji	Patah Tulang, luka baru	<ul style="list-style-type: none"> • Buah diparut dan dipanaskan di api dan ditempelkan dibagian yang patah. • Buahnya diparut dipanaska dan ditempelken dibagian yang luka
5	Sirih (<i>Piper betle</i> L)	Daun, batang	Sakit mata dan kewanitaan	<ul style="list-style-type: none"> • 5 lembar daun sirih dicuci bersih direbus hingga mendidih lalu airnya dibasuhkn dimata • 5 lembar daun sirih dicuci

				bersih lalu direbus hingga mendidih kemudian airnya digunakan untuk membasahi daerah kewanitaan.
6	Kamboja Putih (<i>Plumeria rubra</i> L)	Daun	Sakit gigi	Daunnya direbus dan diminum.
7	Kayu merah (<i>Pterocarpus indicus</i> Willd)	Kulit, akar	Batuk dan gula darah	Kulit dan akar direbus dan diminum airnya.
8	Sengon (<i>Albica chinensis</i> L)	Kulit, akar	Darah kotor	Kulit direbus dan diminum untuk mengeluarkan darah kotor saat melahirkan.
9	Asam (<i>Tamirindus indica</i> L)	Daun, batang	Bisul dan serampah	Daunya dan buah direbus dan ditempelkan dibadan.
10	Jambu (<i>Psidium quajava</i> L)	Daun	Daun	Sekitar 5 helai pucuk daun jambu dicuci bersih kemudian dikunyah hingga sari-sarinya keluar lalu airnya ditelan.

11	Jeruk nipis (<i>Citrus aurantifolia</i> Swingle)	Buah	Batuk dan Sakit Kepala	<ul style="list-style-type: none"> • Buah jeruk nipis diperes airnya kemudian diminum. • Duah lembar daun jeruk ditempelkan dikening.
12	Kumis Kucing (<i>Orthosipon stamineus</i> L)	Daun	Batuk ginjal, kencing manis.	Ambil 20 lembar daun kumis kucing masak dengan 2 gelas air hingga tersisa 1 gelas. Air rebusan diminum.

Lampiran : 3 Foto Penelitian



Gambar 3.1 Pembagian Kuisioner



Gambar 3.2 Pembagian kuisioner



Gambar 3.3 Pengisian kuisioner



Gambar 3.4 Petunjuk pengisian kuisioner



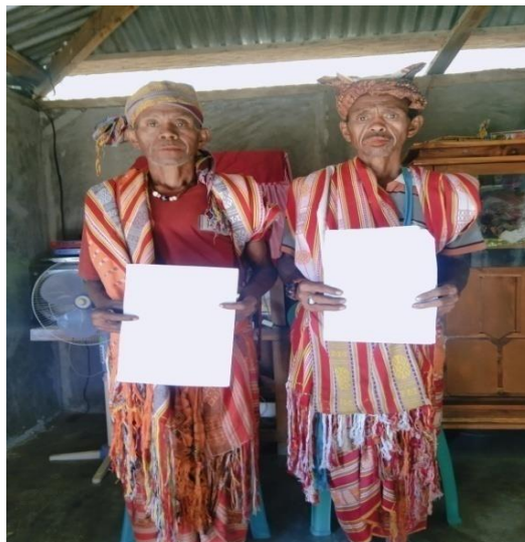
Gambar 3.5 Membantu pengisian kuisioner



Gambar 3.6 Selesai pengisian kuisioner



Gambar 3.8 Responden tokoh adat



Gambar 3.7 Responden Tokoh masyarakat



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS TIMOR (UNIMOR)
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
Jln Km.09 Kelurahan Sasi Kefamenanu-NTT 85613
Laman unimor.ac.id E-mail: unimor@yahoo.co.id

Nomor : 171/UN60.3.1/PP/2020
Lampiran : 1 bundel
Perihal : Surat Izin Penelitian

Kefamenanu, 13 Oktober 2020

Yth. Kepala Desa Bonle'u, Kecamatan Tobu, Kabupaten Timor Tengah Selatan
Di Tempat

Dengan hormat

Sesuai perihal surat diatas, maka bersama ini kami mohon untuk diberikan ijin kepada mahasiswa Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Timor atas nama Orni A. Liem NPM: 33160013 dengan Judul Penelitian "Etnobotani Tumbuhan Obat Masyarakat Desa Bonle'u Kecamatan Tobu, Kabupaten Timor Tengah Selatan."

Demikian permohonan ini kami sampaikan Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Akademik
dan Kemahasiswaan

E. Kristanti, S.Pd., M.A.
NIP. 196509142005012001



PEMERINTAH KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN
KECAMATAN TOBU
DESA BONLEU

Jl. Bonfalu No. 01

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN
Nomor : 53.02.31.1004/175/VI/2021

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Oscar E. Taneo, S.Pi
Jabatan : Sekretaris Desa
Alamat : Desa Bonleu

Menerangkan dengan sebenar-benarnya kepada:

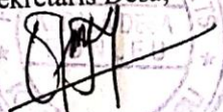
Nama : Orni A. Liem
Tempat/Tanggal Lahir: Bonleu, 27 Oktober 1997
NPM : 331600013
Program Studi : Pendidikan Biologi
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Adapun Nama Mahasiswa diatas benar telah melakukan Penelitian di Desa Bonleu terhitung tanggal 17 Oktober sampai 17 November 2020 dengan Judul "Etnobotani Tumbuhan Obat Masyarakat Desa Bonleu Kecamatan Tobu Kabupaten Timor Tengah Selatan"

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bonleu, 24 Juni 2021

a.n Kepala Desa
Sekretaris Desa,


OSCAR E. Taneo, S.Pi