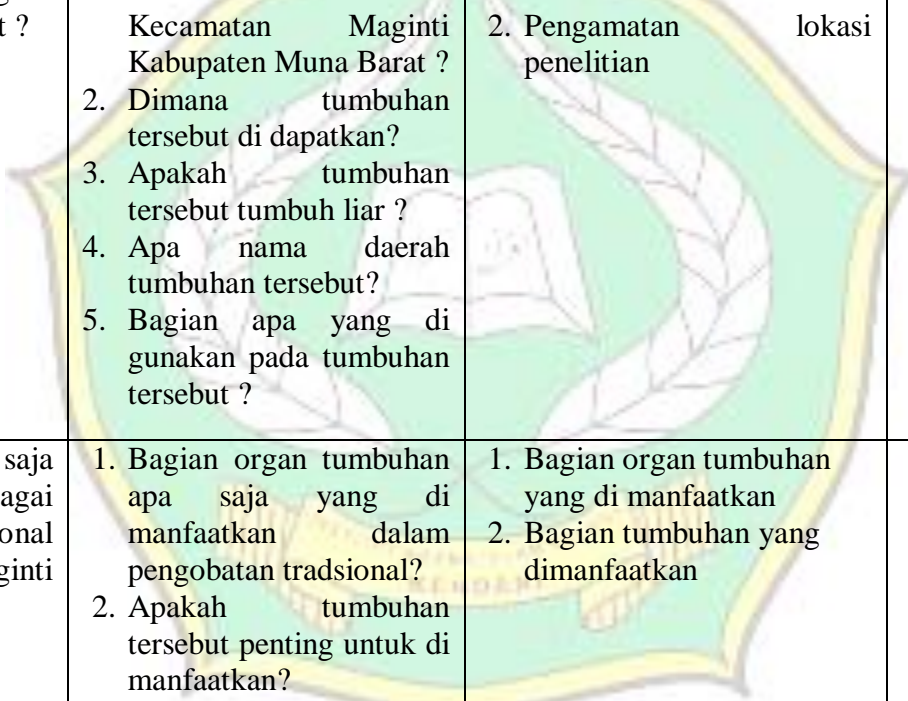


LAMPIRAN



Lampiran. 1 Instrumen Pengumpulan Data Penelitian

Instrument pertanyaan	Wawancara	Observasi	Dokumentasi
1. Jenis – jenis tumbuhan yang dimanfaatkan dalam pengobatan tradisional di Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat ?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Apa saja tumbuhan yang dimanfaatkan dalam pengobatan pengobatan tradisional di Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat ? 2. Dimana tumbuhan tersebut di dapatkan? 3. Apakah tumbuhan tersebut tumbuh liar ? 4. Apa nama daerah tumbuhan tersebut? 5. Bagian apa yang digunakan pada tumbuhan tersebut ? 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Letak dan keadaan geografis Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat 2. Pengamatan lokasi penelitian 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gambaran umum lokasi penelitian 2. tumbuhan yang dimanfaatkan dalam pengobatan tradisional di Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat 3. pengambilan sampel
2. Organ tanaman apa saja yang di manfaatkan sebagai tumbuhan obat tradisional di Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bagian organ tumbuhan apa saja yang di manfaatkan dalam pengobatan tradisional? 2. Apakah tumbuhan tersebut penting untuk di manfaatkan? 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bagian organ tumbuhan yang di manfaatkan 2. Bagian tumbuhan yang dimanfaatkan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Organ tumbuhan yang dimanfaatkan 2. Bagian tumbuhan yang di manfaatkan

<p>3. Bagaimana cara pengelolaan tumbuhan yang digunakan sebagai obat tradisional masyarakat di Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat ?</p>	<p>1. Bagaimana cara pengelolaan tumbuhan yang digunakan sebagai obat tradisional masyarakat di Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat ?</p> <p>2. Apakah tumbuhan tersebut bisa digunakan sebagai bahan makanan?</p>	<p>1. Cara pengelolaan tumbuhan yang digunakan</p>	<p>1. Cara pengelolaan tumbuhan yang digunakan</p>
<p>4. Bagaimana perilaku budidaya tumbuhan dalam pemanfaatan tumbuhan obat tradisional masyarakat di Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat?</p>	<p>1. Apakah tumbuhan tersebut di budidayakan oleh masyarakat ?</p> <p>2. Apakah tanaman tersebut penting untuk di rawat ?</p> <p>3. Bagaimana nilai guna tumbuhan yang dimanfaatkan?</p>	<p>1. Budidaya tumbuhan yang di manfaatkan</p> <p>2. Habitat tumbuhan yang dimanfaatkan</p>	<p>1. Budidaya tumbuhan obat tradisional</p> <p>2. Habitat tumbuhan yang manfaatkan</p>

Lampiran : 2 Instumen penelitian

Lampiran 2.1 Instrumen Validasi Ahli Media I

Nama Media : Herbarium

Materi Pokok : Pemanfaatan Tumbuhan sebagai Obat Tradisional

A. Tujuan

Tujuan penggunaan instrument ini adalah untuk mengukur kevalidan media

B. Petunjuk

Istilah tanda (✓) pada kolom yang bapak/ ibu anggap sesuai dengan aspek penilaian yang ada.

Kriteria penilaian : (aspek kelayakan isi media dalam pembuatan herbarium sebagai bahan ajar)

Rentang	Kategori
5	Sangat Baik
4	Baik
3	Cukup Baik
2	Kurang Baik
1	Tidak Baik

Penilaian untuk ahli media dan herbarium telah disiapkan jika ada komentar, kritik dan saran mohon ditulis pada kolom yang telah disediakan.

C. Identitas Validator

Nama : Nourma Yulita, M.Pd

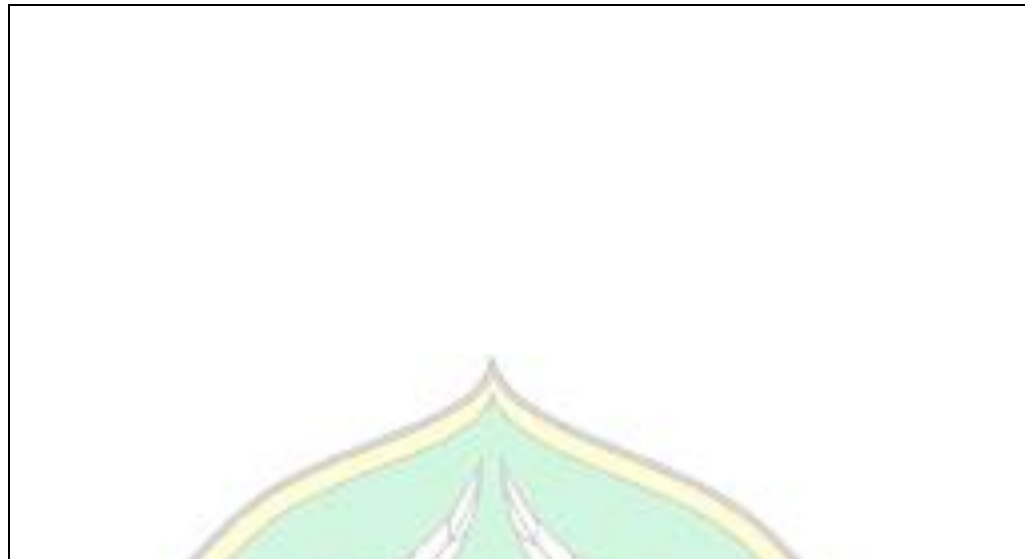
NIP : 199007092019032021

D. Penilaian Media

Aspek Penilaian Indikator Ahli Media I

No.	Indikator	X	Y	Percentase (%)
1.	Media herbarium memiliki kualitas grafis yang tepat	4	5	80%
2.	Media herbarium mudah digunakan dan tidak membutuhkan alat bantu	5	5	100%
3.	Kelengkapan komponen	5	5	100%
4.	Keamanan dalam penggunaan media herbarium	5	5	100%
5.	Kelengkapan komponen media herbarium	5	5	100%
6.	Kelengkapan organ pada spesimen herbarium	5	5	100%
7.	Keutuhan susunan media herbarium	5	5	100%
8.	Kondisi fisik media herbarium	4	5	80%
9.	Kerapian dan kebersihan media herbarium	3	5	60%
10.	Keunikan ciri yang tampak disetiap spesimen	5	5	100%
11.	Media herbarium yang mudah dibuat dan ekonomis	5	5	100%
12.	Media herbarium dapat menunjukkan ciri-ciri yang jelas lebih dari pada gambar	5	5	100%
13.	Terdapat petunjuk penggunaan media herbarium	3	5	60%
Total		59	65	91%
Kriteria		Sangat Baik		

E. Komentar



F. Kesimpulan

1. Layak digunakan tanpa revisi
2. Layak digunakan dengan revisi
3. Tidak layak digunakan



Nourma Yulita, M.Pd
NIP : 199007092019032021

Lampiran : 2 Instumen penelitian

Lampiran 2.2 Instrumen Validasi Ahli Media II

Nama Media : Herbarium

Materi Pokok : Pemanfaatan Tumbuhan sebagai Obat Tradisional

A. Tujuan

Tujuan penggunaan instrument ini adalah untuk mengukur kevalidan media

B. Petunjuk

Istilah tanda (✓) pada kolom yang bapak/ ibu anggap sesuai dengan aspek penilaian yang ada.

Kriteria penilaian : (aspek kelayakan isi media dalam pembuatan herbarium sebagai bahan ajar)

Rentang	Kategori
5	Sangat Baik
4	Baik
3	Cukup Baik
2	Kurang Baik
1	Tidak Baik

Penilaian untuk ahli media dan herbarium telah disiapkan jika ada komentar, kritik dan saran mohon ditulis pada kolom yang telah disediakan.

C. Identitas Validator

Nama : Andi Nurannisa Syam, M.Pd

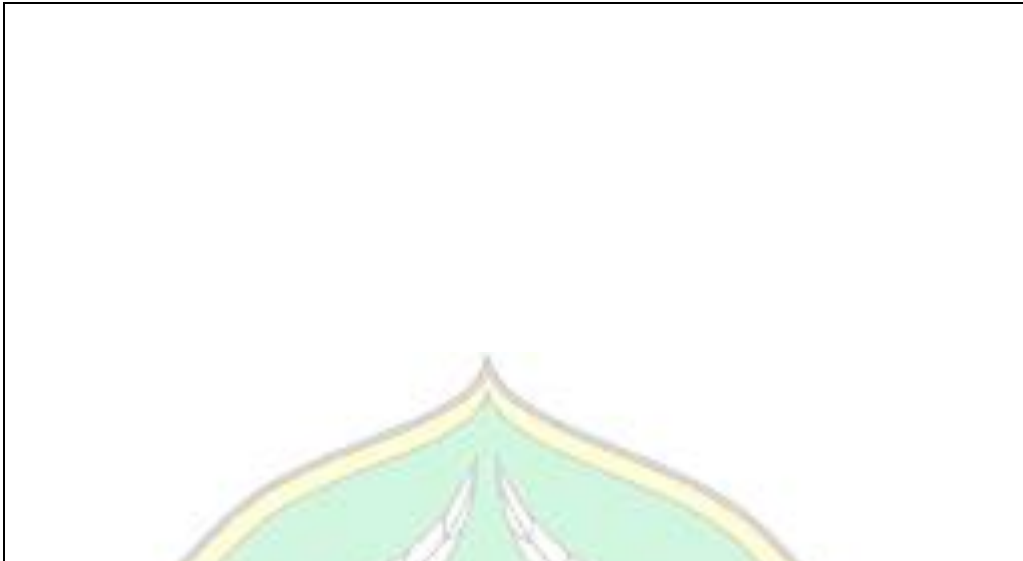
NIP : 199403242019030216

D. Penilaian Media

Aspek Penilaian Indikator Ahli Media II

No.	Indikator	X	Y	Percentase (%)
1.	Media herbarium memiliki kualitas grafis yang tepat	4	5	80%
2.	Media herbarium mudah digunakan dan tidak membutuhkan alat bantu	5	5	100%
3.	Kelengkapan komponen	4	5	80%
4.	Keamanan dalam penggunaan media herbarium	5	5	100%
5.	Kelengkapan komponen media herbarium	4	5	80%
6.	Kelengkapan organ pada spesimen herbarium	4	5	80%
7.	Keutuhan susunan media herbarium	5	5	100%
8.	Kondisi fisik media herbarium	5	5	100%
9.	Kerapian dan kebersihan media herbarium	4	5	80%
10.	Keunikan ciri yang tampak disetiap spesimen	4	5	80%
11.	Media herbarium yang mudah dibuat dan ekonomis	5	5	100%
12.	Media herbarium dapat menunjukkan ciri-ciri yang jelas lebih dari pada gambar	4	5	80%
13.	Terdapat petunjuk penggunaan media herbarium	3	5	60%
Total		56	65	86%
Kriteria		Sangat Baik		

E. Komentar



F. Kesimpulan

1. Layak digunakan tanpa revisi
2. Layak digunakan dengan revisi
3. Tidak layak digunakan



Andi Nurannisa Syam, M.Pd

NIP : 199403242019030216

Lampiran 3 Spesies Tumbuhan Obat yang Dimanfaatkan Oleh Masyarakat Kecamatan Maginti Kabupaten Muna Barat

No.	Famili	Nama ilmiah	Nama Lokal	Organ yang digunakan	Habitus	Cara peramuan	Penggunaan
1.	Rutaceae	<i>Citrus aurantifolia</i> S	Jeruk nipis	Buah	Perdu	Diperas	diminum
2.	Myrtceae	<i>Psidium guadjava</i> L	Jambu biji	Daun	Pohon	Direbus,	diminum
3.	Piperaceae	<i>Piper betle</i> L	Daun sirih	Daun	Perdu	Direbus, diperas	diminum
4.	Annonaceae	<i>Annona muricata</i> L	Daun sirsak	Daun	Pohon	Diperas, direbus	diminum
5.	Moringaceae	<i>Moringa oleivera</i> L	Daun kelor	Daun	Perdu	Diperas	diminum
6.	Liliaceae	<i>Allium cepa</i> L	Bawang merah	Umbi	Herba	Dipotong, direbus	diminum
		<i>allium sativum</i> L	Bawang putih	Umbi	Herba	Dipotong	dimakan langsung
7.	Asphodelodeae	<i>Alloe vera</i> L	Lidah buaya	Daun	Herba	Diparut	diminum
8.	Zingiberaceae	<i>Zingiber officinale</i> L	Jahe	Rimpang	Herba	Direbus	diminum
		<i>Koemferia galangal</i> L	Kencur	Rimpang	Herba	Direbus	diminum
		<i>Cucurma domestica</i> L	Kunyit	Rimpang	Herba	Diparut	diminum
		<i>Alpinia galagal</i> L	Lengkuas	Rimpang	Herba	Direbus	diminum
9.	Muntingiaceae	<i>Muntingia calabura</i> L	Kersen	Daun	Pohon	Direbus	diminum
10.	Lamiaceae	<i>Ocinum sanctum</i> L	Kemangi	Daun	Perdu	Direbus	diminum
		<i>Orthosiphon stamineus</i> L	Kumis kucing	Daun, batang, akar	Herba	Direbus	diminum
11.	Crasulaceae	<i>Calanchoe pinnata</i> L	Cucur bebek	Daun	Herba	Ditumbuk	ditempel, diminum
12.	Araceae	<i>Cocos nucifera</i> L	Kelapa	Buah	Pohon	Dipotong	diminum

		<i>Areca catechu</i> L	Pinang	Buah	Pohon	Ditumbuk	diminum
13.	<i>Eupobiaceae</i>	<i>Jatropha curcas</i> L	Daun jarak	Daun	Pohon	Ditumbuk	diminum, ditempel
14.	<i>Sapindaceae</i>	<i>Momordica charantia</i> L	Paria	Daun	Perdu	Ditumbuk	diminum
15.	<i>Asteraceae</i>	<i>Ageratum conyzoides</i> L	Badotan	Daun, akar	Herba	Direbus	diminum
16.	<i>Oxalidaceae</i>	<i>Averrhoa carabola</i> L	Belimbing	Daun, buah	Pohon	Direbus	diminum
17.	<i>Rubiaceae</i>	<i>Morinda citrifolia</i> L	Mengkudu	Buah	Pohon	Direbus	diminum
18	<i>Poaceae</i>	<i>Imperata cylindrical</i> L <i>Cymbopogon citratus</i> L	Alang – alang Serai	Daun, akar Batang	Herba	Direbus	diminum
					Herba	Direbus	diminum



Lampiran 4. Gambar Dokumentasi Tumbuhan



Lengkuas (*Alpinia galangal* L.)



Gersen *Muntingia calabura* L



Alang- alang (*Imperata cylindrical* L.)



Jeruk nipis (*Citrus aurantifolia* S.)



Cucur bebek (*Calanchoe pinnata* L.)



Pinang (*Areca catechu* L)



Paria (*Momordica charantia* L.)



Belimbing (*Averrhoa carabola* L.)



Kelor (*Moringa oleivera* L.)



Badotan (*Ageratum conyzoides* L.)



Lidah buaya (*Aloeevera* L.)



Kencur (*Koempferia galanga* L.)



Sirih (*Piper betle* L.)



Jambu biji (*Psidium guajava* L.)



Kumis kucing (*Ortoshiphon stemineus* L.)



Kemangi (*Ocimum sanctum* L.)



Jahe (*Zingiber officinale* L.)



Daun jarak (*Jatropha curcas* L.)



Mengkudu (*Morinda citrifolia* L.)



Daun sirsak (*Annona muricata* L.)



Kunyit (*Cucurma domestica* L.)



Bawang merah (*Allium cepa* L.)



Bawang putih (*Allium sativum* L.)



Kelapa (*Cocos nucifera* L.)



Serai (*Cymbopogon citratus* L.)



Lampiran 5. Dokumentasi



Penyerahan Surat Izin Meneliti Di Kantor Kecamatan Maginti kabupaten muna barat



Wawancara dukun kampung



Foto bersama bidan desa



Wawancara bersama masyarakat



Wawancara dukun kampung



Wawancara bersama masyarakat



Wawancara bersama masyarakat



Wawancara masyarakat



Wawancara bersama dukun kampung



Foto bersama kepala desa



Wawancara masyarakat



Foto bersama masyarakat

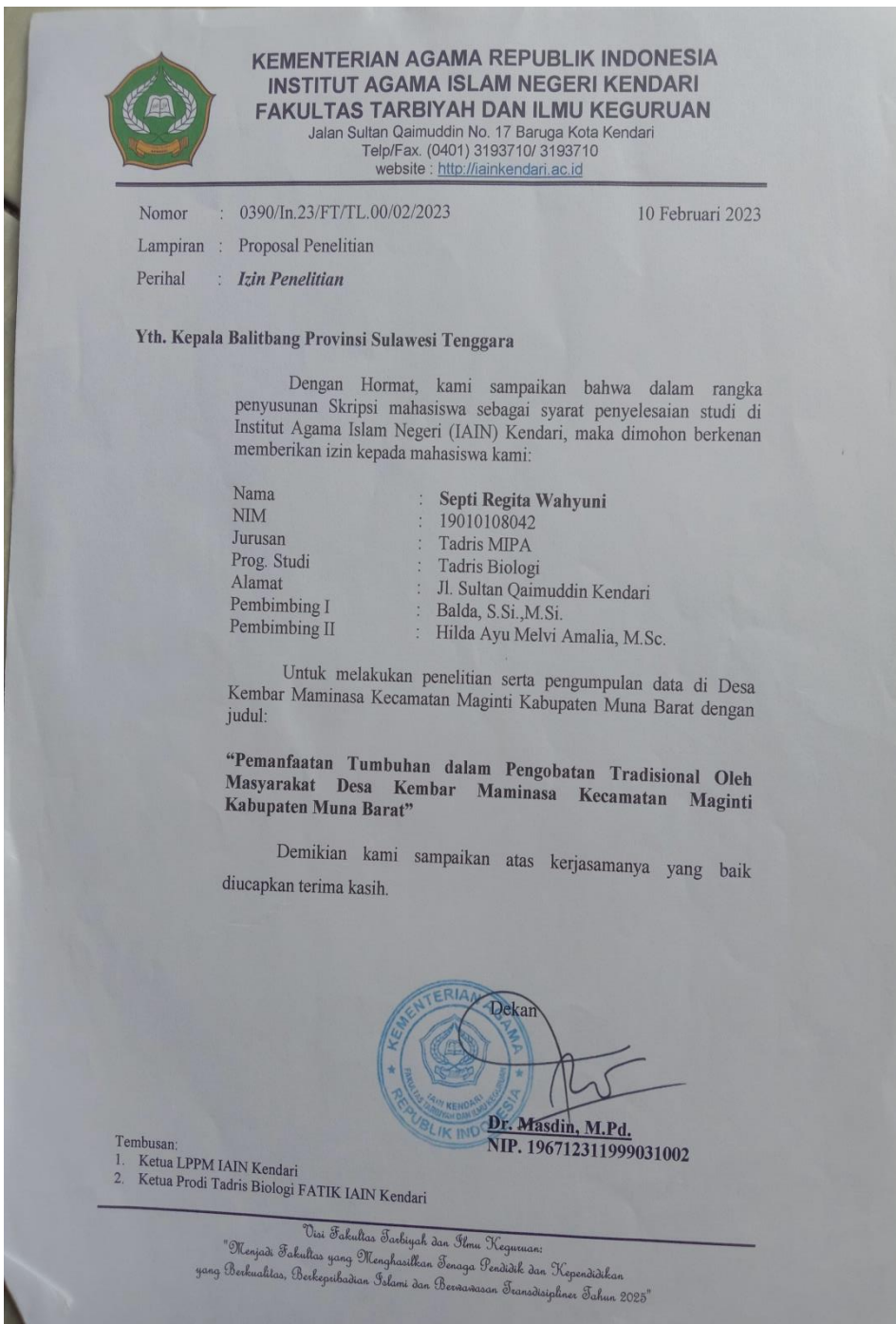


Foto bersama dukun kampung



Foto bersama masyarakat

Lampiran 6. Surat Keterangan Penelitian



**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA
BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH**

Jl. Mayjend S. Parman No. 03 Kendari 93121

Website : balitbang sulawesitenggara prov.go.id Email: bridaprovsultra@gmail.com



Kendari, 13 Februari 2023

Kepada

Nomor : 070/659 / II /2023
Sifat : -
Lampiran : -
Perihal : IZIN PENELITIAN.

Yth. Bupati Muna Barat
Di -
LAWORO

Berdasarkan Surat Dekan FTIK IAIN Kendari Nomor : 0390/ln.23/FTIK/TL.00/02/2023 tanggal, 10 Februari 2023 perihal tersebut diatas, Mahasiswa dibawah ini :

Nama : SEPTI REGITA WAHYUNI
NIM : 19010108042
Prog. Studi : Tadris Biologi
Pekerjaan : Mahasiswa
Lokasi Penelitian : Desa Kembar Maminasa Kec. Maginti Kab. Mubar

Bermaksud untuk Melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Sesuai Lokasi diatas, dalam rangka penyusunan KTI/Skripsi/Tesis/Disertasi, dengan judul :

**"PEMANFAATAN TUMBUHAN DALAM PENGOBATAN TRADISIONAL OLEH
MASYARAKAT DESA KEMBAR MAMINASA KECAMATAN MAGINTI
KABUPATEN MUNA BARAT".**

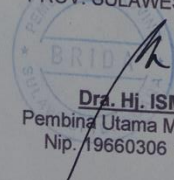
Yang akan dilaksanakan dari tanggal 13 Februari 2023 sampai selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta mentaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan Pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati adat istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sulawesi Tenggara Cq. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut diatas.

Demikian surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA
KEPALA BADAN RISET & INOVASI DAERAH
PROV. SULAWESI TENGGARA



Dra. Hi. ISMA, M.Si
Pembina Utama Madya, Gol. IV/d
Nip. 19660306 198603 2 016

Tembusan:

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari;
2. Dekan FTIK IAIN Kendari di Kendari;
3. Ketua Prodi Biologi IPA FTIK IAIN Kendari di Kendari;
4. Kepala Badan Kesbangpol Kab. Mubar di Laworo;
5. Camat Maginti di Tempat;
6. Kepala Desa Kembar Maminasa di Tempat;
7. Mahasiswa yang bersangkutan.

PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA
KABUPATEN MUNA BARAT
KECAMATAN MAGINTI



Alamat: Jln. H. Tombong Pajala, Desa Pajala, Kec. Maginti
Kab. Muna barat

SURAT KETERANGAN

Nomor : 854 / 209 / 2023

Yang bertanda tangan di bawah ini adalah Camat Maginti Kabupaten Muna Barat Provinsi Sulawesi Tenggara, menerangkan bahwa :

Nama : SEPTI REGITA WAHYUNI

Nim : 19010108042

Pekerjaan: Mahasiswa

Institute : IAIN KENDARI

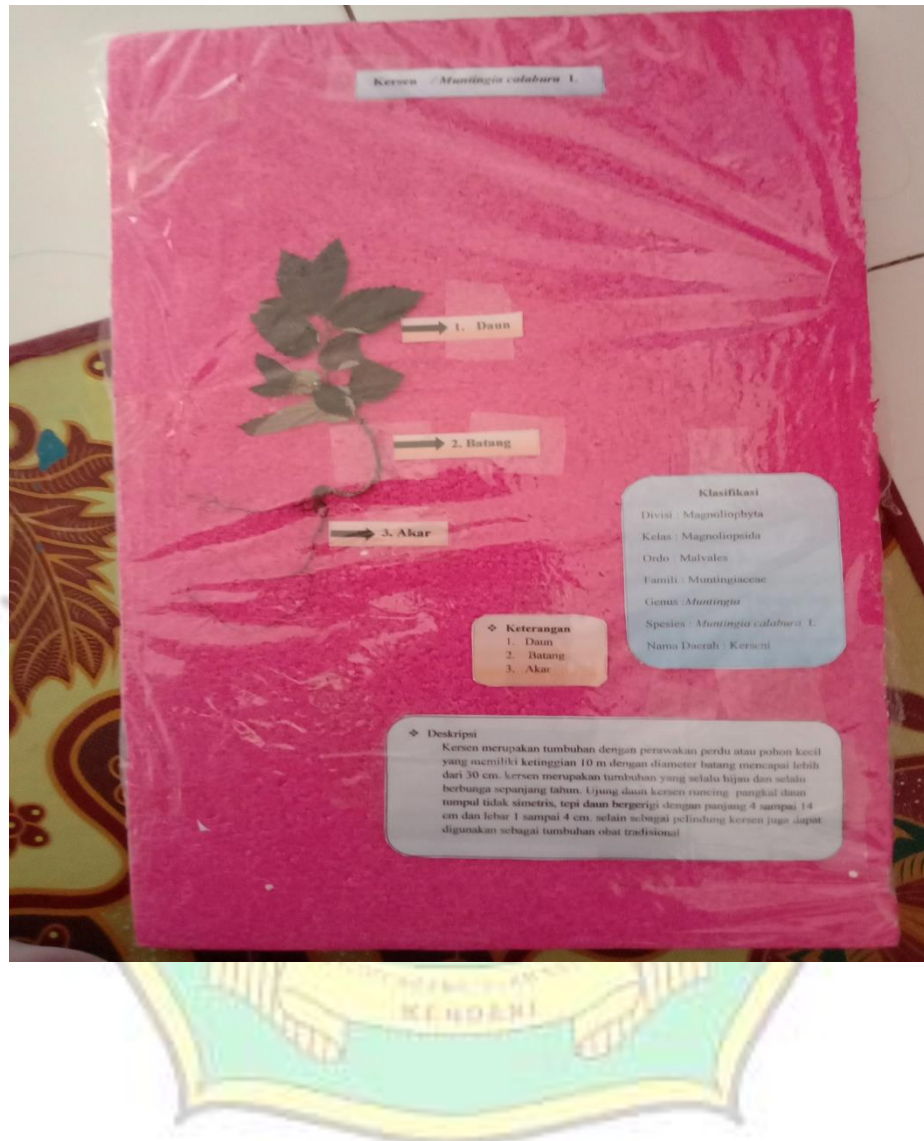
Jurusan : Tadris Biologi

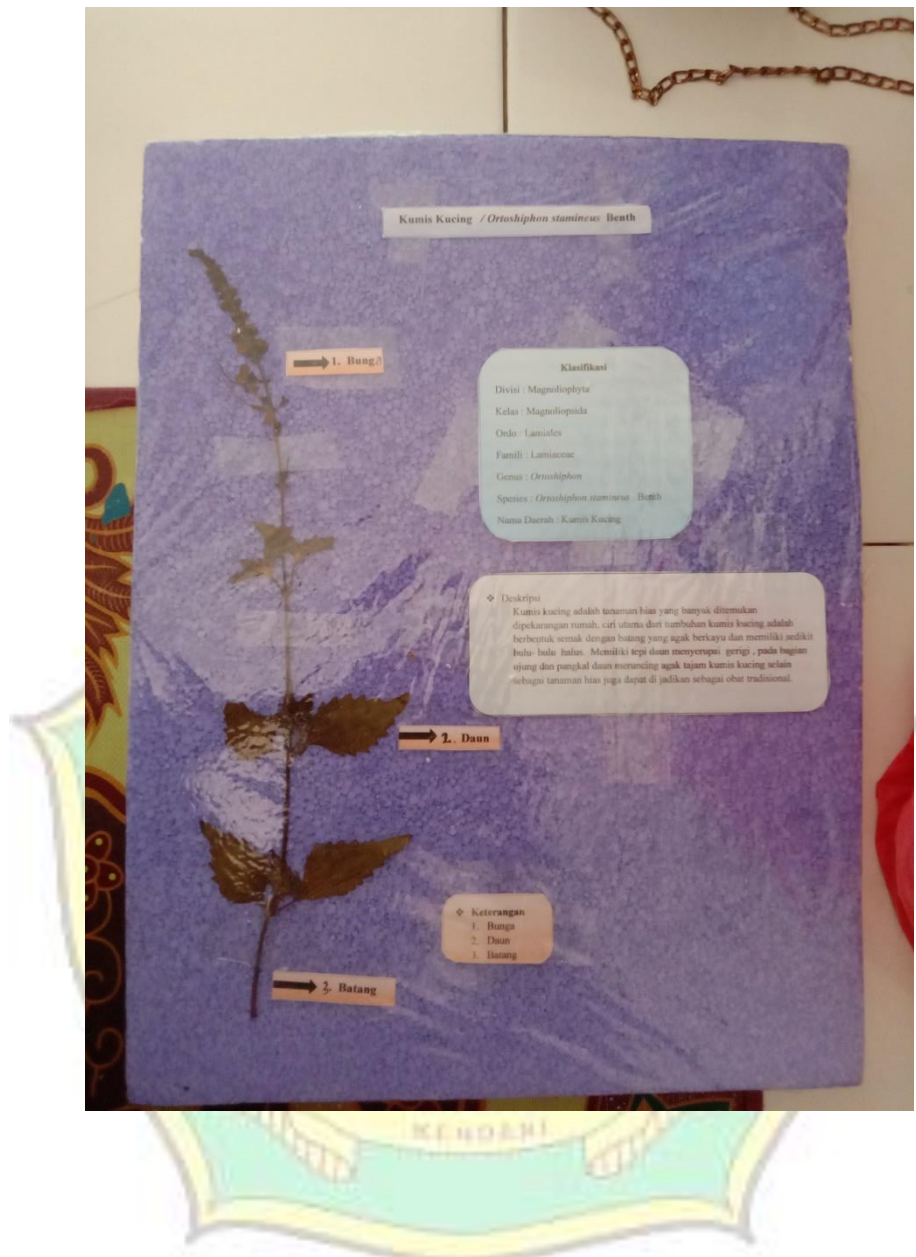
Menerangkan bahwa yang bersangkutan benar – benar telah melaksanakan penelitian yang berjudul “**PEMANFAATAN TUMBUHAN DALAM PENGOBATAN TRADISIONAL OLEH MASYARAKAT KECAMATAN MAGINTI KABUPATEN MUNA BARAT**” yang dilaksanakan tanggal 15 Februari s/d 20 Maret 2023.

Demikian surat keterangan ini dibuat dan diberikan kepada yang bersangkutan untuk di pergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 7 Dokumentasi Herbarium





DAFTAR RIWAYAT HIDUP (CURRICULUM VITAE)



IDENTITAS DIRI

- Nama : Septi Regita Wahyuni
- Tempat/Tanggal Lahir : Wapae Jaya, 24 September 2001
- Jenis Kelamin : Perempuan
- Status Perkawinan : Belum Menikah
- Nomor HP : 082234588407
- Alamat Rumah : Desa Kembar Maminasa Kec. Maginti Kab. Muna Barat
- Email : septiregita09@gmail.com

DATA KELUARGA

- Nama Orang Tua
 - Ayah : Nurdin. R
 - Ibu : Wa Milu
- Nama Saudara Kandung
 - Anak Kedua : Bahtiar Wahyudi
 - Anak ketiga : Annisa Ramadani

RIWAYAT PENDIDIKAN

- SD : SD Negeri 5 Maginti (2007-2013)
- SMP : SMP Negeri 2 Tiworo Selatan (2013-2016)
- SMA : SMA Swasta Ibnu Abbas Raha (2016- 2019)