

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner penelitian

KUESIONER**Bagian 1 (Data Pribadi Responden)**

Petunjuk pengisian :

Berilah tanda ceklis pada salah satu pilihan yang telah disediakan

Kuesioner ini bertujuan untuk melihat gambaran tanaman obat tradisional untuk mengatasi *dysmenorrhea* di Desa Taman Sari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran.

1. Nama :

2. Karakteristik responden :

a. Usia

12-16 tahun 36-45 tahun

17-25 tahun Lainnya...

26-35 tahun

b. Pendidikan

Tidak tamat SD

SD

SMP

SMA/K

Tamat perguruan tinggi

c. Pekerjaan

Pelajar

Mahasiswa

Ibu Rumah Tangga

Petani

Pedagang

Wiraswasta

Pegawai Negeri Sipil

Lainnya...

Bagian II (Informasi Terkait Tanaman Obat Tradisional)

1. Tanaman apa yang biasa digunakan untuk mengatasi nyeri haid?
 - Jahe Asam jawa
 - Kunyit Papaya
 - Kelapa Lainnya...
 - Temulawak
2. Bagian tanaman apa yang biasa digunakan?
 - Rimpang Buah Batang Lainnya
 - Umbi-umbian Biji Daun
 - Akar Bunga Ranting
3. Berapa jumlah bagian tanaman yang biasa digunakan?
 - 1-5 ruas/helai/buah/biji,dst.
 - 6-10 ruas/helai/buah/biji,dst.
 - >10 ruas/helai/buah/biji,dst.
4. Jenis ramuan tanaman yang digunakan untuk mengatasi *dysmenorrhea*?

5. Bagaimana cara pengolahan tanaman obat tersebut?
 - Direbus Dibakar Lainnya
 - Diperas Ditumbuk
6. Bagaimana cara penggunaan tanaman obat tersebut?
 - Diminum Dioles
 - Ditempel Lainnya...
7. Bagaimana aturan pakai pada saat mengkonsumsi tanaman obat tersebut?
 - 1 x sehari 3 x sehari Lainnya
 - 2 x sehari 4 x sehari
8. Berapa lama penggunaan tanaman obat tersebut?
 - Sebelum *dysmenorrhea*
 - Selama *dysmenorrhea*
 - Lainnya...

9. Darimanakah sumber informasi terkait dengan tanaman obat tersebut?

- Televisi
- Teman
- Social media
- Tetangga
- Keluarga
- Lainnya...

Lampiran 2. Surat izin penelitian.



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING

Jalan Soekarno - Hatta No.6 Bandar Lampung
Telp. : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tj.ac.id Website : <http://poltekkes-tj.ac.id>

Nomor : PP.03.01 / I.1 / 284 / 2023
Lampiran : --- Eks
Hal : Izin Penelitian

13 Januari 2023

Yth, Kepala Desa Taman Sari
Di – Desa Taman Sari Kecamatan Gedong Tataan
Kabupaten Pesawaran

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Farmasi Program Diploma Tiga Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Tangkarak Tahun Akademik 2022/2023, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Arita Rosaliani NIM.2048401003	Gambaran Penggunaan Tanaman Obat Tradisional untuk Mengatasi Dysmenorrhea di Desa Taman Sari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran Tahun 2023	Desa Taman Sari

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Direktur,
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING
Dewi Purwaningsih, S.Si.T., M.Kes.
Surabaya 705271986012001

Tembusan :
Ka Jurusan Farmasi

Lampiran 3. Surat balasan izin penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN PESAWARAN
KECAMATAN GEDONG TATAAN
DESA TAMANSARI

Jl. Ahmad Yani KM.20 Desa Tamansari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran, Lampung 35371
 Email : desa@tamansari@gmail.com, Facebook : Desaku Tamansari

Tamansari, 16 Januari 2023

Nomor : 400/ 444 /VII.01.16/2023
 Lampiran :-
 Perihal : Izin Pelaksanaan Penelitian

Kepada Yth, Ketua Jurusan
 Farmasi Politeknik Kesehatan
 Tanjung Karang
 Di -
 Tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti Surat Izin Penelitian Nomor: PP.03.01/1.1/284/2023 perihal Izin Pelaksanaan Penelitian dengan Judul Gambaran Penggunaan Tanaman Obat Tradisional Untuk Mengatasi *Dysmenorrhea* di Desa Taman Sari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran Tahun 2023 bagi mahasiswa :

Nama Mahasiswa : ANITA ROSALIANI
 NPM : 2048401003
 Jurusan : DIII- Farmasi (Politeknik Kesehatan Tanjung Karang)

Maka dengan ini Kepala Desa Tamansari Memberikan Izin kepada Mahasiswa yang bersangkutan untuk melaksanakan Penelitian tersebut mulai tanggal 10 April s.d 15 April 2023 di Desa Tamansari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran.

Demikian Surat Izin ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana perlunya.



Lampiran 4. Surat tanda selesai penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN PESAWARAN
KECAMATAN GEDONG TATAAN
DESA TAMANSARI**

Jl. Ahmad Yani KM 20 Desa Tamansari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran, Lampung 35371
Email : desaqtamansari@gmail.com, Facebook : Desa-tamansari

SURAT KETERANGAN

Nomor: 140/476/VII.01.16/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Desa Taman Sari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran menerangkan bahwa:

Nama : ANITA ROSALIANI
NIM : 2048401003
Tempat, Tgl.Lahir : Teluk Betung, 22 Desember 2002
Jurusan : DIII- Farmasi (Politeknik Kesehatan Tanjung Karang)
Alamat : Jl. Pulau Pasaran LK.II Kel. Kota Karang, Kec. Teluk Betung Timur, Kota Bandar Lampung – Prov. Lampung

Bahwa Mahasiswi tersebut di atas benar telah selesai melaksanakan Penelitian Tentang Tanaman Obat Tradisional untuk mengatasi *Dysmenorrhea* di Desa Taman Sari Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran sejak tanggal 10 April s/d 15 April tahun 2023.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Tamansari, 16 Juni 2023
Kepala Desa Tamansari
Sekretaris Desa

















SARMAN
NIP. 19681116 200906 1 002



Lampiran 5. Lembar konsultasi

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : Anita Rosalianti
 NIM : 2048401003
 DOSEN PEMBIMBING 1 : Apt. Ani Hartati, S.Si.,M.Si

NO	TANGGAL	KEGIATAN		PARAF	
		MASALAH	PENYELESAIAN	DOSEN	MHS
1.	Kamis. 21 September 2022	Pengajuan Judul	Pengembangan Judul		
2.	Jum'at. 30 September 2022	Pengajuan Judul	Acc Judul		
2.	Pabu. 12 Oktober 2022	Revisi Judul	Act Revisi Judul		
4.	Kamis. 20 Oktober 2022	Konsultasi BAB 1	Revisi latar belakang bab 1 lanjut dengan bab II		
5.	Pabu. 02 November 2022	Konsultasi Bab 1 dan II	Revisi bab 1 dan II lanjut dengan bab III		
6.	Selasa. 6 Desember 2022	Konsultasi bab 1, II dan III	Revisi bab II dan bab III		
7.	Rabu, 8 Desember 2022	Konsultasi bab 1, II, dan III	Revisi bab III, lengkap dengan pengisian depus. lampiran, daftar isi, dan kata pengantar		
8.	Jum'at. 09 Desember 2022	Pengumpulan bab III	Acc Sempro		

9.	21 Desember 2022	Bimbingan revisi hasil seminar proposal	Revisi seminar proposal	af	af
10.	23 Desember 2022	Bimbingan revisi seminar proposal	Acc seminar hasil proposal.	af	af
11.	26 Mei 2023	Bimbingan bab 1 - bab 5	Revisi pada biodata penulis, definisi operasional, bab 4 dan kesimpulan.	af	af
12.	29 Mei 2023	Bimbingan mengenai bio data penulis, definisi operasional dan bab 5. dan bab 4.	revisi pada bagian abstrak dan bab 4.	af	af
13.	30 Mei 2023	Bimbingan pada revisi abstrak dan bab 4.	revisi pada bagian abstrak dan bab 4.	af	af
14.	07 Juni 2023	Bimbingan pada bagian abstrak dan bab 4.	Revisi pada bab 4 mengenai jenis tanaman dan bab 5 mengenai saran	af	af
15.	13 Juni 2023	Bimbingan pada bab 4 dan bab 5	Acc Semhar	af	af
16.	23 Juni 2023	Revisi Semhar bab 1 - bab 5	Revisi pada perubahan abstrak.	af	af
17.	29 Jun 2023	Revisi bab 4 abstrak.	Acc Revisi	af	af

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : Anita Rosalianti
 NIM : 2048401003
 DOSEN PEMBIMBING II : Apt. Elma Viorentina S.,S.Farm.,M.Clin.Pharm.

NO	TANGGAL	KEGIATAN		PARAF	
		MASALAH	PENYELESAIAN	DOSEN	MHS
1.	Senin, 26 Desember 2022	Bimbingan revisi hasil seminar proposal	Acc revisi seminar proposal.	<i>Ely</i>	<i>Anita</i>
2.	Pabu, 14 Juni 2023	Bimbingan bab 1 lampai bab 5	Revisi pada bagian abstrak, perubahan, saran dan penomoran halaman.	<i>Ely</i>	<i>Anita</i>
3.	Kamis, 15 Juni 2023	Bimbingan mengenai revisi abstrak, perubahan, saran dan nomor halaman.	Acc Lanjut	<i>Ely</i>	<i>Anita</i>
4.	Senin, 03 Juli 2023	Bimbingan revisi seminar final.	Acc Revisi	<i>Ely</i>	<i>Anita</i>

Lampiran 6. Lembar perbaikan

**LEMBAR PERBAIKAN
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR**

Hari / Tanggal : Senin, 19 Juni 2023
 Nama Mahasiswa : Anita Rosuliani
 Judul Tugas Akhir : Gubahan Pengunaan Tanaman Obat Tradisional untuk mengatasi Dysmenoree di Desa Taman Sari Kecamatan Bedug Tatan Kabupaten Pacawaran.

HASIL MASUKAN :

Penguji 1 :

Absorok tambah kata kunci
 Adakah campuran
 Selama menstruasi → dijelaskan / digj.
 Data
 Penambahan jenis ramuan.

Penguji 2 :

Kesimpulan & sesuatu uraian dg hujian
 DO untuk judul

Penguji 3 :

Mengetahui


Penguji 1,

Penguji 2

Penguji 3,


 Dra. Desi Andri, Apb., WTA


 Apt. Elma Wurendra S. S, farm, rekam. farm


 Apt. An. Haidah, W-57

Lampiran 7. Dokumentasi penelitian

1. Dokumentasi Dusun 1



2. Dokumentasi Dusun 2



3. Dokumentasi Dusun 3



4. Dokumentasi Dusun 4



5. Dokumentasi Dusun 5



6. Dokumentasi Dusun 6



7. Dokumentasi Dusun 7



8. Dokumentasi Dusun 8



Lampiran 8. Dokumentasi tanaman

1. Tanaman Kunyit



2. Tanaman Jahe



3. Tanaman Temulawak



3. Tanaman Kelapa



Lampiran 9. Lembar pengumpulan data penelitian

No.	Nama	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
1	HR	2	4	2	2,5	1	1	2	1	1	3	2	2
2	NC	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	1	2	3
3	K	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	1	2	3
4	RA	2	4	2	2,5	1	1	2	1	1	1	2	3
5	DA	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
6	E	4	3	3	2,5	1	1	2	1	1	1	2	3
7	PA	4	3	3	2,5	1	1	2	4	1	1	2	3
8	FR	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
9	NC	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	2	3
10	A	2	5	7	1	1	1	1	1	1	2	2	3
11	T	2	4	6	1	1	1	1	1	1	2	2	3
12	R	2	4	6	1	1	1	1	1	1	2	2	3
13	S	3	2	3	2,5	1	1	2	4	1	1	2	3
14	U	3	4	6	1	1	1	1	1	1	1	2	3
15	W	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	2	3
16	S	2	4	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
17	A	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3
18	AK	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3
19	M	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
20	YR	4	3	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
21	E	2	4	2	4	1	1	5	1	1	1	2	3
22	I	3	2	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
23	SH	4	4	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
24	G	2	3	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
25	M	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	4
26	C	2	3	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
27	L	4	4	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	5
28	W	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
29	F	3	4	3	4	1	1	5	1	1	2	2	4
30	NE	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3
31	S	3	2	3	3	4	1	6	3	1	1	2	3
32	SP	2	3	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	2
33	NN	1	3	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
34	DA	3	4	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
35	A	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3
36	M	2	3	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
37	S	3	3	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
38	T	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	1	2	3
39	SE	4	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2	3
40	PA	2	4	3	2,5	1	1	2	1	1	1	2	2
41	R	2	3	1	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
42	G	4	2	3	2,5	1	1	2	1	1	1	2	3

87	I	2	3	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2
88	A	2	4	3	2	1	1	3	1	1	2	2	3
89	M	1	2	1	2,5	1	1	2	1	1	3	2	3
90	N	3	4	3	2	1	1	3	1	1	1	2	3
91	L	2	4	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3
92	V	2	4	2	2,5	1	1	2	1	1	1	2	3
93	A	2	4	2	4	1	1	5	1	1	3	2	3
94	U	2	4	6	2,5	1	1	2	1	1	2	2	2
95	H	4	3	3	4	1	1	5	1	1	3	2	3
96	I	4	3	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3
97	S	4	4	6	1	1	1	1	1	1	2	2	5
98	M	4	4	3	2	1	1	3	1	1	1	2	3
99	K	4	3	3	2	1	1	3	1	1	1	2	3
100	T	4	3	3	2,5	1	1	2	1	1	2	2	3

Keterangan :**P1 (Usia) :**

1. 12-16 Tahun
2. 17-25 Tahun
3. 26-35 Tahun
4. 36-45 Tahun

P2 (Pendidikan) :

1. Tidak Tamat SD
2. Tamat SD
3. Tamat SMP
4. Tamat SMA
5. Tamat Perguruan Tinggi

P3 (Pekerjaan)

1. Pelajar
2. Mahasiswi
3. Ibu Rumah Tangga
4. Petani
5. Pedagang
6. Wiraswasta
7. PNS

P4 (Jenis Tanaman)

1. Jahe
2. Kunyit
3. Kelapa
4. Temulawak
5. Asam jawa
6. Papaya
7. Gula Jawa

P5 (Bagian Tanaman)

1. Rimpang
2. Umbi-umbian
3. Akar
4. Buah
5. Biji
6. Bunga
7. Batang
8. Daun
9. Ranting

P6 (Jumlah Bagian Tanaman)

1. 1 jari/helai/buah/biji,dst.
2. 2 jari/helai/buah/biji,dst.
3. Lainnya

P7 (Jenis Ramuan)

1. Jahe+gula merah
2. Kunyit+asam jawa
3. Kunyit+gula merah
4. Kunyit+asam jawa+gula merah
5. Temulawak+gula merah
6. Kelapa

P8 (Cara Pengolahan)

1. Direbus
2. Diperas
3. Dibakar
4. Ditumbuk

P9 (Cara Penggunaan)

1. Diminum
2. Ditempel
3. Dioles

P10 (Aturan Pakai)

1. 1 x Sehari
2. 2 x Sehari
3. 3 x Sehari
4. 4 x Sehari

P11 (Lama Penggunaan)

1. Sebelum *dysmenorrhea*
2. Selama *dysmenorrhea*

P12 (Sumber Informasi)

1. Televisi
2. Social media
3. Keluarga
4. Teman
5. Tetangga

Lampiran 10. Perhitungan

1. Karakteristik Responden

a. Usia

Responden yang memilih usia 12-16 tahun :

$$\frac{18}{100} \times 100 = 18\%$$

Responden yang memilih usia 17-25 tahun :

$$\frac{26}{100} \times 100 = 26\%$$

Responden yang memilih usia 26-35 tahun :

$$\frac{22}{100} \times 100 = 22\%$$

Responden yang memilih usia 36-45 tahun :

$$\frac{34}{100} \times 100 = 34\%$$

b. Pendidikan

Responden yang memilih pendidikan tidak tamat SD :

$$\frac{1}{100} \times 100 = 1\%$$

Responden yang memilih pendidikan tamat SD :

$$\frac{33}{100} \times 100 = 33\%$$

Responden yang memilih pendidikan tamat SMP :

$$\frac{25}{100} \times 100 = 25\%$$

Responden yang memilih pendidikan tamat SMA :

$$\frac{40}{100} \times 100 = 40\%$$

Responden yang memilih pendidikan tamat perguruan tinggi :

$$\frac{1}{100} \times 100 = 1\%$$

c. Pekerjaan

Responden yang memilih pelajar :

$$\frac{28}{100} \times 100 = 28\%$$

Responden yang memilih mahasiswa :

$$\frac{8}{100} \times 100 = 8\%$$

Responden yang memilih pekerjaan ibu rumah tangga :

$$\frac{55}{100} \times 100 = 55\%$$

Responden yang memilih pekerjaan pedagang :

$$\frac{1}{100} \times 100 = 1\%$$

Responden yang memilih pekerjaan wiraswasta :

$$\frac{7}{100} \times 100 = 7\%$$

Responden yang memilih pekerjaan pegawai negeri sipil :

$$\frac{1}{100} \times 100 = 1\%$$

2. Jenis tanaman

Responden yang memilih tanaman jahe :

$$\frac{34}{200} \times 100 = 17\%$$

Responden yang memilih tanaman kunyit :

$$\frac{58}{200} \times 100 = 29\%$$

Responden yang memilih tanaman kelapa :

$$\frac{1}{200} \times 100 = 0,5\%$$

Responden yang memilih tanaman temulawak :

$$\frac{7}{200} \times 100 = 3,5\%$$

Responden yang memilih tanaman asam jawa :

$$\frac{43}{200} \times 100 = 22\%$$

Responden yang memilih gula jawa :

$$\frac{57}{200} \times 100 = 28\%$$

3. Bagian tanaman

Responden yang memilih rimpang :

$$\frac{99}{100} \times 100 = 99\%$$

Responden yang memilih buah :

$$\frac{1}{100} \times 100 = 1\%$$

4. Jumlah bagian tanaman

Responden yang memilih 1 jari/buah :

$$\frac{164}{200} \times 100 = 82\%$$

Responden yang memilih 2 jari/buah :

$$\frac{36}{200} \times 100 = 12\%$$

5. Jenis ramuan tanaman

Responden yang memilih jahe+gula merah :

$$\frac{34}{143} \times 100 = 34\%$$

Responden yang memilih kunyit+asam jawa :

$$\frac{42}{200} \times 100 = 42\%$$

Responden yang memilih kunyit+gula merah :

$$\frac{15}{200} \times 100 = 15\%$$

Responden yang memilih kunyit+asam jawa+gula merah :

$$\frac{1}{200} \times 100 = 1\%$$

Responden yang memilih temulawak+gula merah :

$$\frac{7}{200} \times 100 = 7\%$$

Responden yang memilih kelapa :

$$\frac{1}{200} \times 100 = 1\%$$

6. Cara pengolahan

Responden yang memilih cara pengolahan direbus :

$$\frac{95}{100} \times 100 = 95\%$$

Responden yang memilih cara pengolahan dibakar :

$$\frac{1}{100} \times 100 = 1\%$$

Responden yang memilih cara pengolahan ditumbuk :

$$\frac{4}{100} \times 100 = 4\%$$

7. Cara penggunaan

Responden yang memilih cara penggunaan diminum :

$$\frac{100}{100} \times 100 = 100\%$$

8. Aturan pakai

Responden yang memilih aturan pakai 1 x sehari :

$$\frac{29}{100} \times 100 = 29\%$$

Responden yang memilih aturan pakai 2 x sehari :

$$\frac{55}{100} \times 100 = 55\%$$

Responden yang memilih aturan pakai 3 x sehari :

$$\frac{16}{100} \times 100 = 16\%$$

9. Lama penggunaan

Responden yang memilih lama penggunaan selama menstruasi :

$$\frac{100}{100} \times 100 = 100\%$$

10. Sumber informasi

Responden yang memilih sumber informasi sosial media :

$$\frac{15}{100} \times 100 = 15\%$$

Responden yang memilih sumber informasi keluarga :

$$\frac{74}{100} \times 100 = 74\%$$

Responden yang memilih sumber informasi teman :

$$\frac{5}{100} \times 100 = 5\%$$

Responden yang memilih sumber informasi tetangga :

$$\frac{6}{100} \times 100 = 6\%$$